

Місії МАГАТЕ  
працюють на ЧАЕС

Програма  
до Дня міста

Історія ЧАЕС  
з архівів КДБ



# НОВИНИ ЧАЕС

31 травня 2019 | №11 (1454)

Офіційна газета ДСП «Чорнобильська АЕС»



**ВИЙШЛИ**  
на  
**ФІНІШНУ**  
**ПРЯМУ**



@chornobylnpp



@chornobylnpp



@chornobylnpp

## На Чорнобильській АЕС працюють експертні місії МАГАТЕ

З 27 по 31 травня в рамках національного проекту технічного співробітництва МАГАТЕ на майданчику ЧАЕС працює експертна місія МАГАТЕ з характеристики опроміненого графіту, а також місія з процедур визначення форм відходів.

Обидві теми є вкрай важливими для ЧАЕС. Зокрема, проблема характеристики опроміненого графіту тісно пов'язана з ходом робіт зі зняття з експлуатації, оскільки при переробці технологічних каналів і стрижнів управління захистом, яка розпочнеться в 2021 році, будуть отримані упаковки з опроміненим графітом. Поводження з такими упаковками є аналогічним поводженню з довгоіснуючими РАВ — отже, для подальшого поводження упаковки з РАВ повинні бути охарактеризовані за радіонуклідним складом. Для характеристики необхідно розробити та затвердити відповідну методику.

Це вже не перша місія за цим напрямком. Зокрема, у червні 2017 року експерти МАГАТЕ розглядали розроблене ЧАЕС технічне рішення щодо повод-



ження з опроміненим графітом. Експерти визнали результати раніше виконаної роботи з характеристики графітових кілець п'яти технологічних ка-



налів реактора блоку №2 ЧАЕС прийнятими для використання в якості основи характеристики графіту. Однак, для даної мети необхідно розробити і описати відповідну методологію характеристики упаковок.

По завершенні місії були визначені до-

ступні процеси і технології характеристики, які можливо застосовувати на ЧАЕС. Також очікується спільна підготовка дорожньої карти з розробки методології характеристики опроміненого

графіту на ЧАЕС.

Друга проблема, над якою працюють фахівці разом з експертами МАГАТЕ, стосується кінцевого продукту заводу із переробки рідких РАВ (ЗПРРВ). Це упаковки РАВ у вигляді 200-літрових бочок із стверділими за допомогою цементування рідкими радіоактивними відходами. Ці бочки направляються на захоронення до спеціально обладнаного приповерхневого сховища.

Методи, які використовує ЗПРРВ для характеристики упаковок за показниками швидкості вилучування радіонуклідів та механічної міцності цементної матриці, можуть дати результати вимірювання лише мінімум за 28 днів. А для забезпечення безперебійної експлуатації заводу ці характеристики повинні бути відомі на 7-й день. Тому необхідно запровадження інших апробованих експрес-методів характеристики. Саме те, які методи існують, наскільки вони сумісні з технологією ЗПРРВ та критеріями прийомки на захоронення, і є предметом обговорення.

У роботі місії, окрім фахівців МАГАТЕ та експертів з Великобританії і Литви, ДСП «Чорнобильська АЕС», взяли участь представники ДНТЦ ЯРБ, ДНДУ «Чорнобильський центр», ІПБ АЕС.

## Коротко про важливе

22 травня в рамках соціально-виробничої наради виконуючий обов'язки генерального директора ДСП ЧАЕС Сергій Калашник презентував нову структуру підприємства. Детальніше з нею можна ознайомитися на офіційному сайті ЧАЕС за посиланням:

[https://chnpp.gov.ua/images/pdf/ChNPP\\_Inner\\_Structure\\_2019.pdf](https://chnpp.gov.ua/images/pdf/ChNPP_Inner_Structure_2019.pdf)



На майданчику станції тривають роботи з демонтажу систем, обладнання та елементів, зовнішніх відносно реакторних установок, які виведено з експлуатації та які не впливають на безпеку.

Наразі ведеться демонтаж баків біля пуско-резервної котельної. Як пояснив начальник цеху зняття з експлуатації (ЦЗЕ) Олександр Тітарчук, дані роботи виконуються відповідно до завдань етапу остаточного закриття та консервації (ОЗіК) персоналом ЦЗЕ без залучення сторонніх організацій:

«Плануємо демонтувати п'ять баків: два — об'ємом у 2000 м<sup>3</sup>, ще два — по 1000 м<sup>3</sup>

і один об'ємом в 400 м<sup>3</sup>. Демонтаж цього обладнання здійснюється з метою звільнення промайданчика і будівель ДСП ЧАЕС від обладнання, виведеного з експлуатації з метою повторного їх використання для потреб зняття з експлуатації, а також для повторного використання власне демонтованого обладнання — під час ремонтів і реконструкцій систем, що залишаються в експлуатації».

**Довідково.** Цех зняття з експлуатації створено на початку 2018 року на базі цеху експлуатації головного корпусу та зовнішніх споруд, а також цеху теплових підземних комунікацій. Зняття з експлуатації поділяється на виведення з експлуатації і демонтаж обладнання.



3

**23 травня працівники ДСП ЧАЕС, чії робочі місця розташовані в адміністративному корпусі ДСП ЧАЕС у Славутичі, взяли участь у об'єктовому протиаварійному тренуванні.**

За легендою, невідомий телефоном повідомив про мінування будівлі. Протягом семи хвилин, без паніки та колотнечі, усі, хто перебував у цей момент у адміністративному корпусі, залишили свої робочі місця і власне будівлю.

Як зазначив начальник відділу аварійної готовності та реагування Дмитро Кондратов, тренування пройшло успішно і його мету — напрацювання навичок організованої евакуації персоналу з робочих місць — досягнуто в повній мірі. Окремо Д. Кондратов відзначив грамотні дії персоналу ресепшену АК-1, який абсолютно правильно реагував на умовну загрозу, повідомивши про можливу небезпеку керівництву станції, начальнику зміни ЧАЕС, ДСНС, МВС та СБУ.



А вже наступного дня, 25 травня, у Славутичі відбувся VI велодень. Свято організували Рада молоді ДСП ЧАЕС, Клуб активного відпочинку «RIDER-X» за активної підтримки міського голови Славутича, відділу молоді та спорту виконкому міської ради, молодіжної ради та педагогів ПДМ.

Цьогоріч організатори зареєстрували більше 130 учасників. Відкрив велопробіг-2019 міський голова Юрій Фомічев. Програма включала традиційний велопробіг вулицями міста, велосипедний флешмоб на Центральній площі міста з піднятими над головою велосипедами та велоланцюг, що склав у 2019 році 197 метрів.

**24 травня, напередодні велодня, організація молоді ППО ЧАЕС ініціювала і провела акцію «велосипедом на роботу». Акція спрямована на привернення уваги роботодавців до проблеми працівників, які прагнуть їздити на роботу велосипедом, з метою створення безпечних умов пересування до підприємств та установ, а також безпечного довгострокового зберігання велосипедів біля роботи.**

Саме відсутністю облаштованих належним чином велосипедних парковок біля вокзалу та АК-1 і АК-2 і обумовлено те, що в заході взяла участь не велика кількість працівників Чорнобильської АЕС.



## Проект НБК: вихід на фінішну пряму

*Як ми вже писали, наприкінці квітня відбулася важлива подія у реалізації проекту будівництва нового безпечного конфайнмента — пробна експлуатація, при проведенні якої протягом 72 годин для роботи в проектному режимі було залучено практично все обладнання і всі системи НБК. У випробуваннях взяли участь фахівці ЦЕОУ НБК, ЕЦ, ЦТАВ.*

Завдання пробної експлуатації - переконатися, що все обладнання та устаткування працює у проектному режимі і виконує функції, закладені у проекті. Пробну експлуатацію проводив персонал Чорнобильської АЕС під контролем персоналу підрядника. За пультами працювали фахівці ЦЕОУ НБК, які пройшли практичне і теоретичне навчання. Крім основних завдань з випробувань і роботи СОК, оператори контролювали систему електропостачання, кільцевого простору, вентиляції під Аркою, а також всі основні параметри НБК.

Дані випробування переконливо продемонструвати не тільки працездатність систем НБК, а й рівень кваліфікації, отриманий персоналом ДСП ЧАЕС при навчанні.

Про подальші дії в рамках проекту розповів директор технічний (-головний інженер) ЧАЕС Андрій Білик:

«До завершення процесу підписання відповідної документації щодо завершення випробувань нам необхідно виконати певний обсяг робіт, тобто остаточно завершити випробування систем, компонентів та обладнання, які не були виконані до початку пробної експлуатації або у її процесі. Власне перелік робіт, до якого включено чотири позиції, що стосуються випробувань системи основних кранів (після модернізації), обладнання СРК та системи подавання стиснутого повітря (після змін у схемі електропостачання), вже узгоджено з підрядником.

Демонстраційні випробування пере-

вірки працездатності обладнання проводитимуться за участі представників Держатомрегулювання. Усі ці роботи мають бути виконані до 21 червня. Наступним кроком, у відповідності до

ції НБК. Проект перейде на етап дослідно-промислової експлуатації. Після цього ЧАЕС отримає ліцензію і перейде до експлуатації комплексу НБК і демонтажу нестабільних конструкцій ОУ.



контракту, є підписання приймального Акту щодо об'єктів, які належать до «Пускового Комплексу —1». Ми маємо отримати від підрядника повний пакет виконавчої документації. Це необхідно, щоб подати документи для отримання сертифікату Державної архітектурно-будівельної інспекції.

Серед подальших необхідних дій за проектом — отримання сертифікату про відповідність українським нормативним документам об'єкта, завершеного будівництвом (Ліцензійний пакет №6). Далі, у відповідності до окремої Постанови Кабміну № 305 від 26.04.17 про порядок прийняття НБК, ми маємо отримати сертифікат відповідності об'єкта в цілому.

Оскільки по завершенні етапу пробної експлуатації ми повідомили підряднику про прийнятність отриманих у процесі цих випробувань результатів, зараз вже розпочався дванадцятимісячний гарантійний термін експлуата-

Це важливо, оскільки проект стабілізації ОУ гарантував стійкість стабілізованих конструкцій протягом 15 років, тобто до 2023 року».

«Цей ключовий етап робіт є кульмінаційним моментом за останні десять років будівництва НБК, а також свідомим чинним зобов'язанням проектних груп ЧАЕС та компанії Новарка. На даний момент ми плануємо для дозорів відвідування майданчика станції — в якості ознаменування завершення проекту», — зазначив у листі на станцію Балтазар Ліндауер, директор департаменту ядерної безпеки Європейського банку реконструкції та розвитку.

Як підкреслив Андрій Білик, роботи за проектом ведуться у високому темпі: «Оскільки на 9-10 липня заплановано проведення Асамблеї країн-донорів, ми повинні багато що встигнути до цього терміну, і це досить амбітні плани».

## «Ти загинув, щоб жили ми...»



*Такий глибокий за змістом напис викарбувано на місці поховання єдиного Героя України-чорнобильця, уродженця села Новооріхівка, заступника начальника ЕЦ Олександра Григоровича Лелеченка. Дати народження і смерті, між якими лише сорок сім років, та цей негучний напис, який розуміють далеко не всі, а усвідомлюють ще менше. В ніч аварії, 26 квітня 1986 року, його реакція була блискавичною: вчасно*

*перекривши подачу водню до реактора, Олександр Григорович суттєво змінив масштаби катастрофи. Цей вчинок коштував йому життя, але врятував мільйони. За кілька днів, 7 травня 1986 року, Олександр Лелеченко помер від променевої хвороби, похований у с. Степове під Полтавою.*

Щороку у цей пам'ятний день могили героя відвідують земляки, колеги, друзі. Цьогоріч 18-19 травня вклонитися пам'яті видатного сучасника приїхала делегація з ДСП «Чорнобильська АЕС» у складі працівників ЕЦ та членів ПК ППО ЧАЕС.

У пам'ять про Олександра Лелеченка проводяться заходи, його героїчний вчинок став моральним орієнтиром для багатьох, його ім'я міцною дружбою з'єднало Новооріхівку та працівників електроцеху Чорнобильської

У житті кожної людини є місце для подвигу: інколи все життя вписане в історію, інколи одна мить, героїчний порив рятує життя мільйонів. Чи зрозуміють, чи належно оцінять «врятовані» - це тема для філософських дискусій.

Мине більше 10 років, перш ніж йому присвоять звання Героя України, єдиному з чорнобильців, цим самим належно оцінять на рівні держави його професійний і людський вчинок.

На Лубенщині пам'ять про славетного земляка належно поцінується, а надто у рідній Новооріхівській школі, де на прикладі Олександра Григоровича виховали не одне покоління молоді, де насаджено березову алею на його честь, облаштовано шкільний музей і, звичайно, проходять шашково-шаховий турнір та футбольний з міні-футболу, присвячені його пам'яті. За дев'ять років захід, окрім спортивного,

**“ Для Олександра Лелеченка один рішучий вчинок коштував життя: це завдяки йому масштаби Чорнобильської катастрофи стали значно меншими. ”**

станції, його спокій березуть березки на могилі та на Алеї пам'яті чорнобильців Лубенщини.

має нерідко патріотичний характер і щоразу збирає друзів, які, власне, й зустрічаються раз на рік – вшанувати пам'ять Олександра Лелеченка. У цьогорічному спортивному заході брало участь 14 футбольних команд із сіл району а також вперше команда ЕЦ ДСП ЧАЕС, які впродовж кількох годин демонстрували вміння, неабияку спортивну підготовку та спортивний азарт.

Зрозуміло, що атмосфера заходу, який цьогоріч припав на 18 травня, була розчуленою, теплою і щирою: від радості зустрічі з представниками ДСП ЧАЕС, від спілкування, емоцій, але й прогресивних ідей та планів на майбутнє.

На подвір'ї школи відбулася урочиста лінійка пам'яті О.Лелеченка та відкриття турніру з міні-футболу. Її учасниками стала досить чисельна аудиторія: голова райдержадміністра-



ції Тетяна Качаненко, сільський голова Новооріхівської сільської ради Станіслав Ігнатенко, голова громадської організації «Фонд інвалідів Чорнобиля Полтавської області» Микола Дибін, представники районної організації ветеранів та інвалідів «Союз Чорнобиля України» на чолі з головою організації Миколою Чудаком, голова міськрайонної організації «Фонд інвалідів Чорнобиля» Анатолій Юрченко, голова Новооріхівської первинної чорнобильської організації Микола Крутій, голова ветеранської організації с. Новооріхівка Іван Худояр, голова районної організації ВФСТ «Колос» Сергій Бортнік і, звичайно, делегація ДСП ЧАЕС.

З почуттям великої гордості до присутніх звернулася директор Новооріхівської ЗШ I-III ступенів Оксана Магура, наголосивши, що з кожним роком коло друзів навчального закладу ширшає, а це є свідченням значимості спілкування і співпраці.

Багато років поспіль станційники не стоять осторонь потреб підшефної школи: у минулому році надали матеріальну допомогу для ремонту внутрішніх санвузлів, у цьому – виділили кошти для придбання обладнання для шкільної їдальні та вручили подарунок для громади села – ікону «Чорнобильський Спас», а також відзначили кращих учнів та вчителів, нагородили



переможців шкільного турніру з шахів і шашок.

Тим часом турнір набирав спортивних обертів. Право зробити перший символічний удар було надано заступнику голови спортивної комісії ППО «ЧАЕС» Василю Павленку. Після кількогодінної напруженої гри визначили команди-переможці та кращих гравців, а це: Юрій Кулик та Дмитро Копичко. Докладені зусилля і спортивна підготовка принесли III місце господарям - команді «Грім» с. Новооріхівка, II – команді «Олімпія» с. Вовчик, перехідний

кубок змагань цього року виборола команда із Засулля. Команди та гравці нагороджені відповідними відзнаками, а переможці – ще й спеціальним призом від станційників.

При від'їзді делегація ДСП ЧАЕС відвідала меморіал Голодомору, алею пам'яті чорнобильцям та Мгарський монастир в м. Лубни.

*Матеріал підготував  
голова цехового комітету ЕЦ  
Олег Величківський.*

## ЦІКАВО

### У зоні відчуження розпочато роботи з демаркації українсько-білоруського державного кордону

За результатами засідання Спільної українсько-білоруської демаркаційної комісії щодо розмежування державного кордону між Україною та Білоруссю в межах зони відчуження було визначено, що виконання робіт на відрізку кордону до річки Прип'ять має завершитися до 31 травня. Наразі фахівці вже провели винесення кордону на місцевості на 45 із 153 км запланованої ділянки кордону.

«Демаркація кордону в межах зони відчуження потребує особливо відпові-

дального ставлення. Перш за все, це радіаційно забруднена територія і всі роботи тут мають проводитися з обов'язковим дотриманням правил радіаційної безпеки та під контролем дозиметристів. Окрім того, це одночасно і територія на межі двох заповідників, а отже мають бути створені такі умови, щоб кордон не став фізичною перепорою для вільного пересування тварин. Ми докладаємо усіх зусиль, щоб виконати ці роботи якісно, у визначені терміни і з дотриманням усіх вимог», - зазначив начальник управління з питань забезпе-

чення бар'єрної функції зони відчуження, природно-заповідного фонду, радіаційної безпеки, охорони праці та цивільного захисту Михайло Байтала.

Роботи проводяться у рамках домовленостей між Україною та Білоруссю за фінансової підтримки Європейського союзу. Відповідно до Перспективного плану повне розмежування кордону планується завершити до 2023 року. Видачу і підписання підсумкових демаркаційних документів заплановано на кінець 2026 року.

## Славутич має бути чистим

*Вже традиційно навесні персонал Чорнобильської АЕС бере участь у Всеукраїнській акції «За чисте довкілля». Під час суботників працівники проводять роботи з озеленення та благоустрою міста Славутич.*

*Цьогоріч силами ЧАЕС було прибрано центральну площу,*

*двори у кварталах міста, розчищено тротуари головної вулиці Славутича — проспекту Дружби народів.*

*Персонал ЧАЕС бере участь у суботниках на регулярній основі декілька разів на рік. З квітня по травень на акції «За чисте довкілля — 2019» прийшло більше 400 осіб.*





# ПОДІЇ



## ПРОГРАМА святкових заходів до Дня міста Славутича

*У першу суботу червня Славутич святкує День народження.  
Отже 1 червня 2019 року місту виповниться 32 роки.*

### КРАЄЗНАВЧИЙ МУЗЕЙ

Виставка фотоальбомів «Будівництво Славутича»  
Виставка значків та листівок.

### «КІНОКОНЦЕРТНИЙ КОМПЛЕКС»

Виставка славутицьких художників «Дарунок рідному місту».

### ДИТЯЧА ШКОЛА МИСТЕЦТВ

Виставки творчих робіт учнів та випускників відділення образотворчого мистецтва «З любов'ю до рідного міста».

### ЗАЛА УРОЧИСТИХ ПОДІЙ

19:00. Вечір органної музики від Юлії Ландау.

**31 травня**

### ДИТЯЧА ШКОЛА МИСТЕЦТВ

15:00. Малюнок на асфальті «Мій квітучий Славутич».

### ЗАЛА УРОЧИСТИХ ПОДІЙ

18:00. Нагородження відзнаками міського голови з нагоди Дня міста-2019.



### ЦЕНТРАЛЬНА ПЛОЩА

19:30. Святковий концерт творчих колективів та виконавців «Зі святом, Славутич!»

**01 червня**

### ЦЕНТРАЛЬНА ПЛОЩА

09:00. Виставка-продаж сувенірної продукції.

09:00. «Славутич – місто щасливих людей!» - святкове радіопривітання.

09:30. Святкова хода дитячих, учнівських, творчих, трудових колективів, громадських організацій, представників місцевого самоврядування та гостей міста.

10:30. Дефіле оркестру військово-музичного центру Сухопутних військ Збройних Сил України.

10:45. Урочисте відкриття Дня міста-2019 «Мій рідний край – мого життя міцна основа!».

11:30. Дитячий святковий концерт «Мій Славутич – місто співоче й чарівне!»



# ВАЖЛИВО

10

**19:00.** Святковий концерт творчих колективів та гостей міста «Такий різний Славутич».

## МІСЬКИЙ ПАРК

з **09:30.** Авторська фотовиставка Олександра Купного «Моє натхнення».

**09:30 - 02:00.** Фудкорт по-славутицьки.

**11:00.** «Арт-пікнік» від Палацу дітей та молоді – розважально-ігрова програма.

**16:00.** Концерт самодіяльних творчих колективів та національних спільнот міста «Любити рідне місто – любити Україну!»

## ВУЛИЦЯ КУРЧАТОВА (ПАРК - КИЇВСЬКИЙ КВ.)

**12:30 – 14:30.** Фестини по-дорослому (за окремим планом).

**14:30 – 15:30.** Мотошоу. Показові виступів гостей (каскадерів).

## ДИТЯЧА ШКОЛА МИСТЕЦТВ

**15:00.** «Кошена на ім'я Гав» - лялькова вистава від зразкового театрального колективу «Імпровізація».



**02 червня**

## ДИТЯЧА ШКОЛА МИСТЕЦТВ

**16:00.** Концерт народної хорової капели «Натхнення», присвячений 15-річчю колективу.

## ПАЛАЦ ДІТЕЙ ТА МОЛОДІ

**22:00.** Кінопоказ просто неба на Enlight.



## СПОРТИВНА ПРОГРАМА

**01 червня**

### ДОРОГА СЛАВУТИЧ-ЯКІР

**08:15.** Легкоатлетичний пробіг с. Якір – м. Славутич, присвячений першим будівельникам міста.

### СПОРТИВНИЙ МАЙДАНЧИК МІСЬКОГО ПАРКУ

**11:00.** Фінальна частина міських змагань з пляжного волейболу «Кубок мера».

### СПОРТИВНИЙ МАЙДАНЧИК МІСЬКОГО СТАДІОНУ «КАСКАД»

**12:00.** Відкрита першість міста із стрітболу серед юнаків.

### КОТЛОВАН (СУХЕ ОЗЕРО)

**15:30.** Катання на конях.

**02 червня**

## МІСЬКИЙ ПАРК

з **09:30.** Міська дитяча велогонка.

### СПОРТИВНИЙ МАЙДАНЧИК МІСЬКОГО СТАДІОНУ «КАСКАД»

**10:00.** Товариська зустріч зі стрітболу серед команд депутатів та молодіжних організацій м. Славутич та м. Чернігів.

**24.05. – 02.06.**

Виставка-продаж сувенірної продукції, містечко атракціонів та розваг.

## Історія ЧАЕС — з архівів КДБ

**Читаючи радянські газети і порівнюючи їх зі зведеннями КДБ, мимоволі згадуєш сумне прислів'я про те, що є різні види брехні: нагла і відверта, прихована і деякою мірою схожа на правду, та СТАТИСТИКА. На фоні переможних реляцій щодо подолання наслідків аварії, вирішення побутових проблем евакуйованих із зони відчуження доповідні працівників так званої «контори» особливо вражають.**

Тільки протягом 1986 року понад 115 тисяч людей були евакуйовані з Чорнобильської зони. Всього в результаті цієї катастрофи було переселено близько 350 тисяч чоловік.

Особливо важко доводилося людям похилого віку, які до цього майже ніколи не покидали свої рідні місця. Однак і більш молодим вимушеним переселенцям також довелося стикатися з багатьма труднощами, пов'язаними з адаптацією та інтеграцією в нове локальне співтовариство. Багатьом довелося пережити упереджене ставлення нових сусідів, які вважали радіоактивність заразною, пільги незаслуженими та інше.

Але чи не найгострішою була проблема житла. В СРСР існували черги на отримання державного житла, у яких родина могла «стояти» десять і більш років. Загальна житлова проблема була звичною і традиційною для усіх регіонів Радянського Союзу. Отже, будівництво та надання житла евакуантам навряд чи додавало останнім прихильності з боку місцевих жителів. Про те, наскільки парадна інформація не відповідає дійсності, свідчить Доповідна записка ОГКДБ УРСР та КДБ СРСР про стан соціально-побутового забезпечення осіб, евакуйованих із 30-кілометрової зони відчуження ЧАЕС:

*«По состоянию на 26 июня 1986 года в 5 населенных пунктах Полесского района проживает 1881 человек, эвакуированных из г. Припяти. Из них 1644 человека расселены в пгт. Полесское. На предприятиях района трудоустроено 1481 человек... По-прежнему наиболее острой проблемой остается получение жилья. Она может значительно обостриться в связи с возвращением с отдыха матерей с детьми.*

*...Эвакуированные высказывают требование о вывозе из г. Припяти оставленных ценных вещей, мебели, домашней утвари... Многие из эвакуированных являются высококвалифицированными специалистами, ... трудоустроить их на предприятиях Полесского района не представляется возможным. В связи с этим... высказывают недовольство заработной платой, требуют трудоустроить по специальности. В связи с поступающими сигналами о неудовлетворительном обеспечении эвакуи-*

*рованных продуктами питания, ...установлено, что причиной отмеченных недостатков явилась, прежде всего, нераспорядительность некоторых работников райпотребсоюза...».*

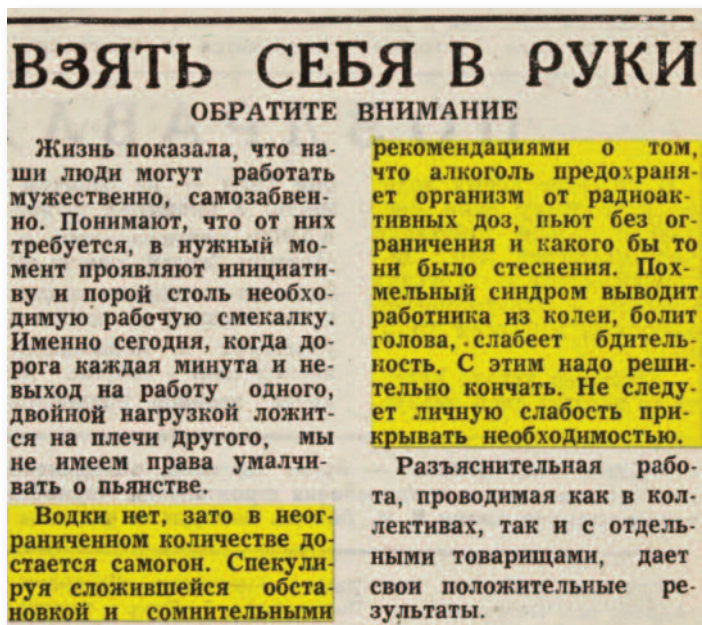
Явно не усе гаразд було з екологічним станом місць, куди евакуювали «чорнобильців».

*«...выявлены грубые нарушения правил, предъявляемых к оборудованию и содержанию источников водоснабжения. Многие артезианские скважины... не оборудованы защитными зонами, в непосредственной близости от отдельных из них производилась мойка автотранспорта. Некоторые водонапорные баши не обвалованы, не герметизированы, верхние люки многих емкостей вообще отсутствуют».*

Поява переселенців викликала у місцевого населення ще один суттєвий привід для невдоволення. Про це радянські газети, звісно, не писали, зате усе це міститься в інсайдерській інформації КДБ: можна як завгодно ставитися до «контори», але збирати дані «конторські» вміли добре.

*«Многие жители Полесского района считают, что они работают в зоне повышенной радиации и в связи с этим должны получать двойную оплату труда, как это решено в отношении жителей г. Припяти и Чернобыльского района».*

(Далі буде)



**Ukraine** **ua**  
**NOW**

Газета: «Новини ЧАЕС»

Засновник: ДСП «Чорнобильська АЕС»

Газету засновано у 1995 році. Свідоцтво про державну реєстрацію друкованого засобу масової інформації Кі №830 від 11 листопада 2004 року.

Відповідальний за випуск: Віталій Медвідь.  
Над номером працювали: Майя Руденко,  
Тетяна Рабчевська, Дмитро Корчак.

+380 4593 431 02 / m.rudenko@chnpp.gov.ua