

# СЛАВУТИЧ

СОБЫТИЯ ■ ПОЛИТИКА ■ ЭКОНОМИКА ■ КУЛЬТУРА ■ ВСЕ ПРОГРАММЫ ТВ ■ ОБЪЯВЛЕНИЯ

## С НАЕЗЖЕННОЙ КОЛЕИ — НА НОВУЮ ТРАЕКТОРИЮ

В последнем докладе о деятельности Минтопэнерго Украины немало внимания уделено Чернобыльской АЭС. А что за этим?..

В Киеве, в помещении Национального комплекса "Экспоцентр Украины", состоялось расширенное заседание коллегии Министерства топлива и энергетики, на котором были подведены итоги работы отрасли за три квартала текущего года. С докладом по основному вопросу выступил государственный секретарь Минтопэнерго Владимир Лушкин. В работе коллегии принял участие первый вице-премьер-министр Украины Олег Дубина.

В начале напросившись по случаю параллели, Советские проводились в "Экспоцентре", бывшем музее вождя. Музея давно нет, а вот труд тех, кто зажигает "лампочки Ильича", по-прежнему востребован.

И будет востребован всегда. Чернобыльская АЭС уже более одиннадцати месяцев не генерирует электроэнергию, но остается составной частью энергетики. Ибо снятие блоков с эксплуатации — неотъемлемая часть генерации. И труд персонала ГСП ЧАЭС будет востребован еще долгие годы.

Об этом напомнили и строки из доклада государственного секретаря Минтопэнерго.

В них отмечено, что сегодня деятельность по снятию с эксплуатации Чернобыльской АЭС, преобразованию объекта "Укрытие" в экологически безопасную систему осуществляется государственным специализированным предприятием "Чернобыльская АЭС" в рамках ряда отраслевых программ и Комплексной программы по снятию с эксплуатации ЧАЭС (утвержденной Постановлением Кабинета от 29 ноября 2000 года). Решение социальных проблем должно осуще-

ствляться в рамках Программы социальной защиты работников Чернобыльской АЭС и жителей города Славутича в связи с закрытием станции (утверждена 29 ноября 2000 года), но реализация ее в значительной мере осложнена из-за отсутствия бюджетного финансирования.

Законом Украины "О Государственном бюджете Украины на 2001 год" на финансирование мероприятий, связанных с выводом из эксплуатации ЧАЭС и преобразованием "Укрытия", предусмотрено 285,5 млн. грн. из заявленных Минтопэнерго в соответствующем бюджетном запросе 732,43 млн. грн. (39 процентов потребности).

Как явствует из доклада, Минтопэнерго и Госстат за счет внутренних резервов направили дополнительно в текущем году 149,1 млн. грн., что вместе с бюджетными средствами обеспечило финанси-

рование Чернобыльской АЭС в объеме 437,1 млн. грн. (или 60 процентов от потребности). Сложной остается ситуация по финансированию деятельности ГСП ЧАЭС в 2002 году исключительно за счет бюджета. Минтопэнерго составило и подало в Минфин бюджетный запрос на объем финансирования работ по снятию с эксплуатации станции в сумме 637,34 млн. грн. для осуществления мероприятий на объекте "Укрытие" — 40,6 млн. грн. В то же время Министерство финансов довели до сведения Минтопэнерго предварительные показатели затрат, предусмотренные проектом Госбюджета-2002 на финансирование указанных работ, в объеме 251,19 млн. грн. и 28 млн. грн. соответственно (35 процентов от потребности).

(Окончание на стр. 4)

### ЗИМНИЕ АВТОШИНЫ

Continental Nokian Barum Malabar Rosava  
M... ARAL  
Mobil  
Замовляйте на сайті: [www.sta.gov.ua](http://www.sta.gov.ua)  
М-н №1 ул. 50 лет ВЛКСМ, т. 5-99-85  
М-н №2 ул. Кленовая, т. 95-89-27  
М-н №3 пр-т Победы, 25, т. 4-85-27  
М-н "Юна" пр-т Победи, 108, т. 4-13-20  
BOSCH, VARTA  
ICTA, CENTRA  
MIDAC, AAA

### ДЕРЖАВНА ПОДАТКОВА СЛУЖБА

В МЕРЕЖІ ІНТЕРНЕТ  
[www.sta.gov.ua](http://www.sta.gov.ua)  
Наша інформація — інформація з перших рук

### Международный стоматологический центр

г. Чернигов, пр-т Победы, 63, т. 101-240  
ЛІЧЕННЯ  
РЕСТАВРАЦІЯ  
ПРОТЕЗИРОВАНИЕ  
Традиції якості  
Умеренные цены  
1.11.2001 по 31.01.2002  
5% скидка

Макет  
КОМПЬЮТЕР В КРЕДИТ  
2-75-06  
6 месяцев рассрочки  
любая конфигурация  
привлекательные цены

ФИРМА  
**Лагрос**  
Объявляет об открытии  
нового магазина  
Огромный выбор  
и сервисное обслуживание  
аудиовидео  
и бытовой техники  
Наш адрес: г. Чернигов, пр-т Мира, 80. Тел.: (0462) 177-599. Режим работы: с 9.00 до 19.00 без перерыва и выходных

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
(04479) 2-01-46  
Компьютеры  
Комплекующие  
Периферия  
Оргтехника  
Гарантия  
Обслуживание  
Обучение  
Доставка

Пакеты с ручками, пакеты  
фасовочные, гастрономические  
Одноразовые пакеты  
Аппетитная заправка и соусы  
Салатки, майонез, соусы, мариновки  
В БОЛЬШОМ АССОРТИМЕНТЕ  
т. (0462) 10-11-69  
ул. 50 лет СССР, офис 20  
(по адресу: ос. "Победи")  
ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАКЕТОВ  
С РИСУНКОМ ЗАКАЗЧИКА

Магазин-салон  
**КУХНИ**  
для каждой родины  
Мебель в кредит  
Кухни  
Шкафы  
Офисная мебель  
Прихожие  
Заказ  
Изготовление  
Установка  
Доставка по городу бесплатно  
Пн. выходной  
Вт. 10.00-19.00  
Ср. обед  
Чт. 13.00-13.30  
Пт. 13.00-15.00  
Сб. 10.00-15.00  
Чернигов,  
пр-т Победы, 96  
тел. (0462)  
17-44-18  
Бывший магазин  
"Спорттовары"

"ПЛАТИ МЕНЬШЕ"  
SEKOND HAND  
НОВЫЙ АССОРТИМЕНТ  
ОСЕННЕ-ЗИМНЯЯ  
ОДЕЖДА  
ПРЕКРАСНАЯ  
МОДАЯ ОБУВЬ  
ул. Репкинская, 4  
(оптовый склад и розница)  
ул. Щорса, 34  
(напротив СШ № 6)  
Тел.:  
3-33-50,  
2-11-66,  
моб. 8-067-  
740-68-35  
КОЛГОТКИ  
Жауціх впродяж х проваля інтелекції

*Адміністрація та профспілковий комітет ДСП "Чорнобильська АЕС" направили в Департамент ядерної енергетики Мінпаливенерго України листа з пропозиціями щодо внесення змін до нормативно-правових актів у частині державних гарантій та соціального захисту працівників, що звільняються після закриття ЧАЕС. Пропонуємо його увазі читачів.*

Проаналізувавши відповіді Міністерства праці та соціальної політики України щодо практичного застосування нормативно-правових актів у частині державних гарантій та соціального захисту працівників, що звільняються після закриття станції, дійшли до висновку, що невирішеними залишаються такі проблеми:

- неможливість звільнення працюючого пенсіонера за власним бажанням по виходу на пенсію на підставі ст. 38 КЗпП з отриманням додаткових державних гарантій, передбачених працівникам ЧАЕС, які звільняються;
- неможливість поширення цих гарантій на непрацюючих пенсіонерів, звільнених з ЧАЕС після 15.12.2000 р. до отримання роз'яснень Мінпраці за власним бажанням по виходу на пенсію на підставі ст. 38 КЗпП (52 особи);
- обмеження сумарного розміру щомісячної доплати до пенсії та основного розміру пенсії (70% від середньомісячної зарплатної плати працівника на час звільнення) практично позбавляє соціального захисту осіб, які отримували низьку зарплатну плату

## ПРОПОЗИЦІЇ

### ЩОДО ВНЕСЕННЯ ЗМІН ДО НОРМАТИВНО-ПРАВОВИХ АКТИВ У ЧАСТИНІ ДЕРЖАВНИХ ГАРАНТІЙ ТА СОЦІАЛЬНОГО ЗАХИСТУ ПРАЦІВНИКІВ, ЩО ЗВІЛЬНЯЮТЬСЯ ПІСЛЯ ЗАКРИТТЯ ЧОРНОБИЛЬСЬКОЇ АЕС

за останнім місцем роботи, у т.ч. працівників, які були виведені із зони іонізуючих випромінювань за станом здоров'я в інші підрозділи ВП ЧАЕС на нижче оплачувану роботу;

- невизначені є питання індексації з подальшою обмеженого сумарного розміру щомісячної доплати до пенсії та основного розміру пенсії у разі зростання прожиткового мінімуму або розміру основної пенсії.

Виходячи з вище наведеного, вважаємо за необхідне ініціювати внесення змін до Закону України "Про загальні засади подальшої експлуатації і зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення зруйнованого четвертого енергоблока цієї АЕС на екологічно безпечну систему", постанови Кабінету Міністрів України від 13 вересня 2001р. №1155 "Про встановлення щомісячної доплати до пенсії непрацюючим пенсіонерам, звільненим у зв'язку із закриттям Чорнобильської АЕС" та постанови Кабінету Міністрів України від 21 серпня 2001 р. № 1090 "Про забезпечення додаткових державних гарантій працівникам, які звільняються з роботи у зв'язку з достроковим зняттям з експлуатації Чорнобильської АЕС".

Наші пропозиції щодо змін:

1. Внести зміни до частини першої статті 12 Закону України

"Про загальні засади подальшої експлуатації і зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення зруйнованого четвертого енергоблока цієї АЕС на екологічно безпечну систему" та викласти її в такій редакції:

"Стаття 12. Працівники Чорнобильської АЕС, які влаштувалися на роботу до 15 грудня 2000 р. і які звільняються з роботи у зв'язку з достроковим зняттям Чорнобильської АЕС з експлуатації, мають право на:

- а) соціальне забезпечення та страхування на загальних засадах відповідно до законодавства;
- б) працевлаштування самостійно або за сприяння державної служби зайнятості на підприємствах, в установах і організаціях незалежно від форм власності у першочерговому порядку;
- в) користування закладами охорони здоров'я за попереднім місцем роботи.

На працівників Чорнобильської АЕС, які влаштувалися на роботу до 15 грудня 2000 р. і які звільняються з роботи за власним бажанням на пенсію (ст. 38 КЗпП) у зв'язку з достроковим зняттям Чорнобильської АЕС з експлуатації, розповсюджуються права, передбачені пунктами "а" і "б" частини першої цієї статті.

2. Частину другу ст. 12 доповнити абзацем такого змісту:

"На працівників Чорнобильської АЕС, які влаштувалися на роботу до 15 грудня 2000 р. і які звільняються з роботи за власним бажанням на пенсію (ст. 38 КЗпП) у зв'язку з достроковим зняттям Чорнобильської АЕС з експлуатації, розповсюджуються додаткові державні гарантії, передбачені пунктами "а" і "б" частини другої цієї статті."

3. Внести зміни до назви постанови Кабінету Міністрів України від 13 вересня 2001 р. № 1155 "Про встановлення щомісячної доплати до пенсії непрацюючим пенсіонерам, звільненим у зв'язку із закриттям Чорнобильської АЕС" та викласти її в такій редакції:

"Про встановлення щомісячної доплати до пенсії непрацюючим пенсіонерам, звільненим у зв'язку із закриттям Чорнобильської АЕС"

4. Внести зміни до частини 1 пункту 1 постанови Кабінету Міністрів України від 13 вересня 2001 р. № 1155 "Про встановлення щомісячної доплати до пенсії непрацюючим пенсіонерам, звільненим у зв'язку із закриттям Чорнобильської АЕС" та викласти її в такій редакції:

"Установити, що виплати щомісячної доплати до

пенсії непрацюючим пенсіонерам, які працевлаштувалися на ЧАЕС до 15 грудня 2000 р. на постійній основі, а також працювали на виборчих та інших посадах в організаціях, які здійснювали нагляд та контроль за діяльністю ЧАЕС, при умові розміщення робочих місць безпосередньо на атомній станції та мають право на отримання пенсії як на загальних так і на пільгових умовах, а також по інвалідності, вивільненим у зв'язку із закриттям Чорнобильської АЕС (звільненням з власним бажанням на пенсію, ст. 38 КЗпП, звільненням внаслідок зміни в організації виробництва і праці, ст. 40, ч. 1 КЗпП), здійснюється виходячи з розміру прожиткового мінімуму..." і далі за текстом.

Внести зміни до частини 2 пункту 1 цієї постанови, виключивши з тексту слова "70 відсотків" та викласти її в такій редакції:

"Максимальний розмір щомісячної доплати не може перевищувати двох величин прожиткового мінімуму. При цьому сумарний розмір щомісячної доплати та основного розміру пенсії не може перевищувати середньомісячної зарплатної плати працівника на час звільнення. В подальшому, при зростанні складових:

величини прожиткового мінімуму або основного розміру пенсії, це обмеження не діє, а сумарний розмір коригується на коефіцієнт зростання складових".

Пункт 2 цієї постанови доповнити абзацем такого змісту:

"Середньомісячна заробітна плата нараховується у відповідності з Порядком обчислення середньої заробітної плати, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 8 лютого 1995 р. №4 ст.111). Працівникам, виведеним із зони іонізуючих випромінювань за станом здоров'я в підрозділі ЧАЕС з нормальними умовами праці та яким встановлювалася доплата до середнього заробітку за попереднім місцем роботи, середньомісячна заробітна плата нараховується за посадою, яку займає працівник до переходу на нижче оплачувану роботу".

5. Внести зміни до назви постанови Кабінету Міністрів України від 21 серпня 2001 р. № 1090 "Про забезпечення додаткових державних гарантій працівникам, які звільняються з роботи у зв'язку із достроковим зняттям з експлуатації Чорнобильської АЕС" та викласти її в такій редакції:

"Про забезпечення додаткових державних гарантій працівникам, які звільняються з роботи у зв'язку із достроковим зняттям з експлуатації Чорнобильської АЕС".

Внести відповідні зміни до Порядків, які затверджені цією постановою.

## САРКОФАГ ДЛЯ САРКОФАГА

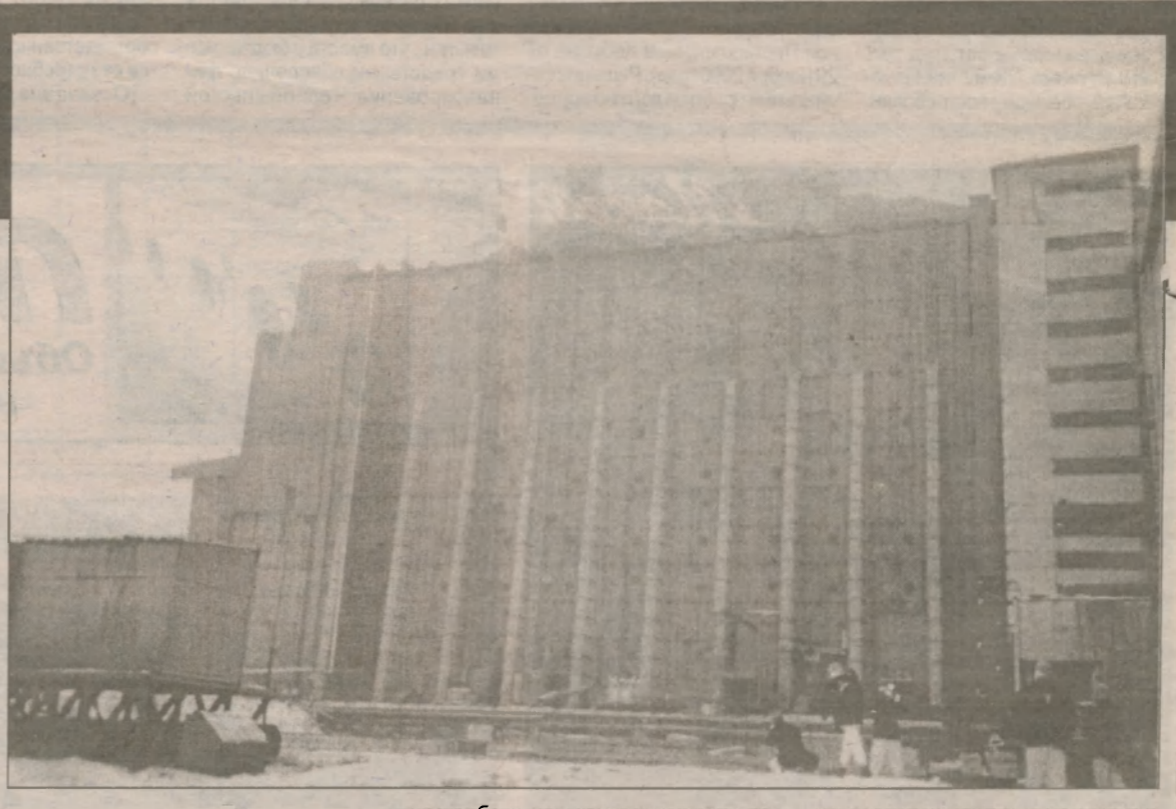
30 листопада 1986 р. Державна комісія підписала акт про прийняття об'єкта "Укриття" в експлуатацію. Залізобетонний "шедевр", будівництво якого було завершено за рекордно короткий термін, 6 місяців, одразу ж охрестили "саркофагом". Його зовнішній вигляд відомий усьому світові. Та сьогодні вже зрозуміло, що обсяг достовірності знань про стан саркофага недостатній. Досі не визначено, скільки ж палива знаходиться під дахом "Укриття" і в якому воно стані. На момент аварії в реакторі було близько 195 т ядерного палива. Значна його частина залишилась всередині саркофага, але місцезнаходження не встановлено. Періодично об'єкт "Укриття" підносить сюрпризи. Торік на даху під час планового огляду й вимірювань було знайдено уламком елемента з ядерним паливом завдовжки близько 20 см. Потужність випромінювання від нього на відстані 10 см становила понад 200 рентген на годину!

**АБИ САРКОФАГ НЕ SIP**

Навесні 1998-го розпочалася реалізація міжнародної програми "Shelter Implementation Plan" (SIP). Цей глобальний проект розроблено експертами Європейського союзу, України, Японії та США і схвалено робочою групою з ядерної безпеки країн "великої сімки" та українським урядом у Денвері в 1997 р. Мета SIP — зробити вагомий крок у перетворення "Укриття" на екологічно безпечну систему. Остаточне перетворення передбачає вилучення паливовмісних мас. У "Shelter Implementation Plan" йдеться про експериментальне вилучення, яке має відбутися у вересні 2006 р. Його результати буде враховано під час розробки стратегії вилучення паливовмісних мас.

Планом передбачено досягти таких результатів:

1. Зменшення вірогідності обвалення "Укриття".
  2. Зменшення наслідків обвалення.
  3. Підвищення ядерної безпеки.
  4. Підвищення безпеки персоналу та навколишнього середовища.
  5. Обґрунтування і довгострокова стратегія перетворення "Укриття" на екологічно безпечну систему.
- Бюджет SIP, реалізація якого триватиме ще 8 років, становить \$768 млн. Для його фінансування у 1997 р. засновано міжнародний Чорнобильський фонд "Укриття", розпорядником коштів якого обрали Європейський банк реконструкції та розвитку. Під час двох конференцій країн-донорів у Нью-Йорку та Берліні було зібрано \$710 млн., а ще \$50 млн. зобов'язалася внести Україна у вигляді майна, послуг та робіт. З початку реалізації проекту виконано робіт майже на \$95 млн. (з них близько \$11,5 млн. — українські). Наступного року заплановано освоїти ще \$73 млн.
- "Shelter Implementation Plan" має дві фази. Під час першої — до початку 2001 р. — збиралася інформація, проводилися дослідження, інженерні розробки та готувалися програмні рішення. Також було реалізовано деякі невідкладні заходи. Відремонтовано опори і балки B1 і B2, які підтримують дах "Укриття". На об'єкт поставлено різноманітне обладнання та матеріали для підвищення радіаційної і промислової безпеки, устаткування для боротьби з пилотом та дезактивації, впроваджено прототип системи контролю стану паливовмісних матеріалів "Пілот". Загалом вартість виконаних робіт становить \$82,5 млн.
- СТОЛІТНІЙ ЗАХИСТ**
- Другий етап SIP стартував цього року. Він передбачає детальне проектування та розгортання будівельних і монтажних робіт. Навесні 2003 р. має розпочатися спорудження другої герметичної оболонки (конфайнмента) над "Укриттям". Останній має захис-



тити персонал станції, населення та навколишнє середовище від ядерної та радіаційної небезпеки, пов'язаної із самим існуванням саркофага. Крім того, створення конфайнмента забезпечуватиме умови для подальшого перетворення об'єкта "Укриття" на екологічно безпечну систему, включаючи вилучення залишків ядерного палива, поведінку з радіоактивними відходами, демонтаж та укріплення нестабільних конструкцій. Саме над таким концептуальним проектом до кінця наступного року працюватиме група українських та західних фахівців.

А обрали з трьох варіантів. Йдеться про так звані проекти "Рама", "Арка" та "Консоль". Не заглиблюючись у технічні деталі, лише зауважу, що за першим проектом передбачено ведення "Укриття-2" безпосередньо на місці, тоді як за рештою — на безпечній відстані від саркофага з наступним пересуванням у проектне положення. Вартість трьох проектів майже однакова. У бюджеті SIP для створення конфайнмента передбачено \$258 млн. Можливо, ця цифра буде уточнено під

час роботи над концептуальним проектом. Основним критерієм відбору було дозове навантаження, що його отримуватимуть працівники під час будівництва. Попередньо за основу для подальшої розробки прийнято проект "Арка", розрахований на експлуатацію протягом не менше 100 років.

Спорудження "Укриття-2" має завершитися у 2006 р. До цього часу необхідно ухвалити остаточне рішення щодо стратегії вилучення паливовмісних мас. До 2007 р. заплановано демонтувати нестабільні конструкції існуючого саркофага, і на цьому реалізація плану SIP фінішує. Але "Укриття" навіть у двох оболонках не стане екологічно безпечним, доки в ньому залишатиметься кількості тонн радіоактивної маси. Лише через 40 — 50 років реально розробити й збудувати у глибоких геологічних формаціях сховище для "начинки" саркофага. Стільки ж часу триватиме видалення залишків ядерного палива.

У листопаді цього року об'єктові "Укриття" виповниться 15 років. Незважаючи на його порівняно спокійне існуван-

ня, проведені дослідження засвідчили: будівельні конструкції "деградує" і руйнуються. Четвертий енергоблок, закритий залізобетонним саркофагом, являє собою звалили та хаотичні нагромадження радіоактивних матеріалів і паливовмісних мас. Рівень радіації "зашкалює", а тому їх дослідження небезпечні. Не менше питань викликає й пожежна небезпека саркофага. На ньому не лише відсутні системи визначення спалаху вогню, а й засоби його гасіння. Не вистачає й систем контролю за викидами та вивіями радіоактивних відходів.

Отже, не тільки в Україні, а й в усьому світі не повинні забувати, що без необхідних коштів, обладнання матеріалів "деградації" саркофага з кожним роком посилюватиметься. Чи варто з ним жартувати?

Валерій КУЛІШЕНКО, заступник директора ДСП "Чорнобильська АЕС" — співдиректор групи управління проектом SIP ("Президентський вісник").

## ОБЪЕКТ "УКРЫТИЕ": 15 ЛЕТ НАДЕЖНОСТИ И НАДЕЖДЫ

Среди многих знаменательных событий, связанных с Чернобыльской АЭС, есть одно событие, удивительное по своему жизненному наполнению, позволившее возобновить работу трех энергоблоков после апреля 1986 года. Произошло это историческое событие 30 ноября 86-го, когда государственная комиссия подписала акт о сдаче в эксплуатацию объекта "Укрытие", получившего в народе название "саркофага". И было это 15 лет тому назад.

Если прибегнуть к историческим параллелям, то водружение знамени над сооружением "Укрытие" по эмоциональному накалу сопоставимо с водружением знамени над Рейхстагом в 1945-м. Оба момента были своеобразными вершинными моментами своих эпох — Второй мировой и ликвидации последствий Чернобыльской аварии.

Предстоящее в ближайшие годы сооружение "Укрытие-2", называемое теперь зашифрованным термином "конфайнмент", будет прямым продолжением традиции и опыта, накопленного строителями, монтажниками, проектировщиками, учеными и специалистами различных направлений в 1986 году. Потому-то большой интерес вызывает междунациональная конференция "Объект "Укрытие": 15 лет: прошлое, настоящее, будущее", которая состоится 27 — 29 ноября в Славутиче.

По мысли организаторов и программного комитета конференции, она проводится с целью обмена информацией по вопросам эксплуатации объекта "Укрытие" и локальной зоны, координации и объединения усилий по преобразованию "Укрытия" в экологически безопасную систему, обсуждения проблем обращения с радиоактивными материалами, влияния на человека и окружающую среду.

Предлагаем вниманию читателей подборку материалов, посвященных знаменательной дате.

### НЕМЕРКНУЩИЙ ПОДВИГ

Исполняется 15 лет со дня завершения строительства объекта "Укрытие" на 4-м блоке Чернобыльской АЭС. 30 ноября 1986 года государственная комиссия подписала акт о приеме в постоянную эксплуатацию "саркофага", окончательно остановившего беду, происшедшую 26 апреля 1986. Для создания этого уникального сооружения потребовалась мобилизация огромных сил и средств с привлечением в зонах высокого радиоактивного воздействия сотен тысяч гражданских специалистов,

военнослужащих и тех, кто был мобилизован на работы в зоне бедствия через военкоматы.

В трудных условиях были проведены сложнейшие, не имеющие аналогов в отечественной и мировой практике работы по консервации разрушенного атомного энергоблока. При их выполнении использовались современная техника, было уложено 300 тысяч кубических метров бетона, выполнен монтаж свыше 6 тысяч тонн металлоконструкций.

На промплощадке ЧАЭС был устроен и надежно упрятан вырвавшийся на волю атомный джин. Люди, поставившие атом на службу мирным целям, нашли на него управу в экстремальной ситуации.

Чернобыль показал, насколько высоки мощь и сила духа нашего народа.

Успех дела был обеспечен во

уложили первые кубометры бетона возле разрушенной стены реактора.

К концу сентября стены "Укрытия" поднялись гигантскими ступенями до запланированной 60-метровой высоты, а все завершилось очень сложной операцией — перекрытием 4-го энергоблока. Было необходимо на 60-метровой высоте уложить многотонные секции металлической кровли, чтобы наглухо закрыть путь радиации в атмосферу. За полтора года коллективом УС-605 с участием всей огромной страны было создано уникальнейшее инженерное сооружение, которое стабильно работает в эксплуатационных условиях уже в течение 15 лет.

Многие нам пришлось делать впервые, выпало стать первопроходцами работ в экстремальных условиях. Осталось в памя-

им память.

А живым участникам ликвидации аварии на ЧАЭС хочу выразить глубокую благодарность за совместный вклад в сооружение "саркофага", пожелать здоровья, благополучия и чтобы они ощущали на себе постоянную заботу и постоянное внимание.

Анатолий ЗАБОБОНОВ, участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС 1986 года, главный инженер управления энергоснабжения на строительстве объекта "Укрытие" в июне — ноябре 1986 года, впоследствии управляющий трестом "Славутичатомэнергострой"

### О ЧЕМ РАССКАЗАЛ ФОТОАЛЬБОМ...

Славутичанин Анатолий Петрович Забобонов принадлежит к той редкой по нынешним временам категории людей, которые бережно относятся к архивным материалам. Для него они — живые страницы вчерашнего дня.

Беру смелость утверждать, что перелистывая его красный большеформатный альбом с аккуратно наклеенными фотографиями, сделанными летом и осенью 1986 года, можно вполне считать документальный фильм-воспоминание о создателях "Укрытия" над разрушенным энергоблоком. Колоритная фигура обладателя альбома и фотодокументы удивительным образом гармонируют друг с другом. Альбом личный, но по содержанию совершенно не похож на традиционные семейные фотособрания. Его хозяин изредка мелькает в стоп-кадре, а в основном снимки посвящены людям, которые окружали Анатолия Петровича в ту пору.

Не запечатлел объектив лишь начального периода строительства, когда "саркофаг" был только в головах проектировщиков и на ватманских листах, когда только-только появился приказ по Минсредмашу СССР об организации управления строительства на Чернобыльской АЭС (УС-605) и назначении его начальником генерал-майора Евгения Васильевича Рыгалова. В УС-605 были собраны люди со всего Союза. Времени на подготовку кадров не было, поэтому под знамена нового УС призвали самых опытных и квалифицированных специалистов. Анатолий Забобонов попал на ЧАЭС со строительства Игнатовской атомной. Из города Сенчука (нынешнего Висагинаса) — в министерство. А из Москвы в новеньком костюме самолета приехал в Киев и Чернобыль. Летел вместе с группой ученых, партаппаратчиков и управленцев. Почти никого не знал лично. Потом узнал, уже на стройплощадке, о разрушенном реакторе. Академики Легасов, Велихов... Они были тогда среди пассажиров "тушки". К сожа-



В условиях повышенных нагрузок выдержал испытание Анатолия Петровича, который сразу же пришлось сменить на спецдву и отправить на могильник. Со страниц вчерашнего дня.

Перелистываем страницы. Вот первый митинг у пострадавшего блока. Плакат: "Задача правительства выполним!" Вот группа людей из управления энергоснабжения, где Забобонов работал главным инженером. Вот штаб 605-го управления строительства на бывшем автовокзале в Чернобыле. Министр Средмаша Е.Славский, его заместитель А.Усанов (с ударением на "о"), поясняет Анатолию Петровичу много других людей... Панорамная съемка сверху, сделанная с профессиональной хаткой, остановила для истории навсегда замечательный рабочий момент. Здесь нет позы, игры. Идет напряженная работа. Перед таким упорством отступает даже радиация...

В диспетчерском пункте "саркофага" скопилось много народу. Глаза устремлены к четырем мониторам. В одном из наблюдателей, снимаем белый "лепесток", узнаю своего собеседника. ("На экранах было видно всю стройплощадку", — говорит он.) Комната совещаний. Несколько военных чинов. В таких же военизированно-ионизирующих одеждах гражданские специалисты. Кто-то из оперативного штаба анализирует ситуацию.

Объектив беспристрастно фиксирует все. Пожарную машину в Чернобыле, на которой ночью 26 апреля примчался экипаж пожарных Героя Советского Союза Владимира Кибеня. Освещенную, похожую на древний пеннинский броневик, технику, на которой строители подбирались к светящимся, словно северное сияние, разрушенным фрагментам четвертого блока. Огромного размера строительные захоронения, фермы, контрфорсы... Арегаты бетонного завода, воздвигнутого недалеко от площадки. Светящийся маленьким солнышком прожектор на уцелевшей стене ("Единственный светильник, кото-

рый в условиях повышенных нагрузок выдержал испытание остальных быстро перегорали, — вспоминает Анатолий Петрович, — а работы же велись круглосуточно.)

Вертолетная съемка. Трубный накат для будущей крыши "Укрытия". Вот первая труба, вот вторая. Словно слепки заполняют пустую коробку: эффект высоты... Из группы людей Забобонов выделяет одного. Лена Горб. Отчаянный хлопец. В освещенной лопе опуская его в недра "саркофага", чтобы проследить за качеством отдельных операций. Промчался над крышей "Елена" со скоростью расщепленного ядра, а дверцу лопы заклинило от удара... Жив курлик!

И снова плакат. И теперь уже радостные лица людей, и взмывшие вверх руки. "Задача правительства выполнена!" Таким навсегда запечатлится 26 сентября.

Развевается полотнище знамени кран "Демаг" медленно поднимает трубу Чернобыльский "рейхстаг" покорен. Черно-белый снимок вызывает алые ассоциации. На групповых фотографиях хозяин альбома то и дело останавливает внимание на жизнерадостных лицах... Уже ушел... Уже ушел... Уже нет... Мы всех вас помним!

Виктор КАПУСТА

На фото: Два снимка 1986 года. Анатолий Забобонов (стоит) вместе с начальником управления энергоснабжения Сергеем Дроздом. Митинг 26 сентября.

Два снимка 1995 года. Группа участников сооружения "Укрытия" на месте бывших строительных батальонов. Ликвидаторы вспоминают... На переднем плане один из руководителей оперативного штаба строительства "Укрытия" Игорь Беляев.

Фото из личного архива А. Забобонина и К. Дюрдиева.



Многое нам пришлось делать впервые, выпало стать первопроходцами работ в экстремальных условиях. Осталось в памяти.

ти отношении людей к делу, которые своим героическим трудом, самоотдачей и мастерством отдели беду. Ликвидаторы понимали, чем быстрее справятся с поставленной задачей, тем скорее защитят население страны и в конечном счете весь мир от смертельной ядерной угрозы. Работа шла скоро и споро. Темпы работ, в сравнении с обычной обстановкой, считались невероятно высокими.

Находясь в Чернобыльской зоне чрезвычайного положения, видя, какое огромное горе постигло десятки тысяч людей, когда на моих глазах разворачивалась невиданная доселе драма, когда человеческая сущность обнажалась с предельной откровенностью, понимаешь величие массового подвига, обеспечившего победу над последствиями трагедии планетарного масштаба. С горечью приходится вспоминать о многих безвременно ушедших от нас дорогих товарищах, внесших в ликвидацию последствий аварии неоценимый вклад. Ценой своего здоровья и жизненных надежд захоронили в "саркофаге" из стали и бетона аварийный реактор, исключили развитие необратимых экологических нарушений в природе, защитили от загрязнения атмосферу, водохранилища, реки и поля. Вечная

Трудиться поначалу приходилось в зоне повышенного радиационного "обстрела", и, естественно, рабочая смена длилась всего несколько минут, согласно установленным правилам безопасности. Но цикл работы был непрерывным и обеспечивался неукошителью.

Для возведения стен "саркофага" в Лелёве были построены в кратчайшие сроки три бетонных завода. Уже в июне работники управления строительства №605



## С НАЕЗЖЕННОЙ КОЛЕИ — НА НОВУЮ ТРАЕКТОРИЮ

(Начало на стр. 1)

Что это значит? Это значит, что в будущем году останутся почти без финансирования работы, предусмотренные Комплексной программой снятия с эксплуатации Чернобыльской АЭС, Программой социальной защиты персонала, а также украинская часть вклада в международные проекты, выполняемые на площадке станции. Дальнейшие проволочки в финансировании этих проектов, заметил докладчик, могут привести к срыву сроков их реализации и осложнению отношений между Украиной и странами-донорами Счета ядерной безопасности Европейского банка реконструкции и развития.

Остаются не утвержденными Комплексная программа работ по снятию с эксплуатации Чернобыльской АЭС на 2002 год и Комплексная программа работ на объекте "Укрытие" из-за неопределенности объемов финансирования этих работ в 2002 году (до принятия Государственного бюджета-2002).

Решение животрепещущих вопросов ЧАЭС — тема повседневного внимания центрального аппарата Минтопэнерго, Госатома, государственного специализированного предприятия "Чернобыльская АЭС", подвел итог докладчик.

Накопившихся в топливно-энергетической отрасли проблем не счесть. Но в любом обобщающем докладе многие годы будут появляться строки о Чернобыльской АЭС, подкрепленные, с надеждой, неуклонно сужающейся государственной строкой. Изменяет профиль деятельности предприятия, ГП ЧАЭС не изменяет главной традиции: действовать целенаправленно, осмысленно, четко выполняя мероприятия, предусмотренные Комплексной программой снятия с эксплуатации. При этом обеспечивается безопасная эксплуатация ядерных установок и другого оборудования энергоблоков и промышленной площадки ЧАЭС. За время, прошедшее после окончательной остановки энергоблока №2, не было допущено нарушений условий и пределов безопасной эксплуатации, обеспечивается в пределах нормы радиационная обстановка.

Какие задачи приходится решать ГП ЧАЭС на нынешнем этапе в контексте развития отрасли? Об этом ваш корреспондент беседовал с помощником-референтом директора Чернобыльской АЭС Олегом Голоскоком, которому вместе с директором Виталием Толсто-

новым пришлось принять участие в заседании министерской коллегии.

— Чтобы ситуация была понятна, замечу, что администрация станции в этом году продолжила обеспечивать деятельность фактически двух предприятий, — сказал мой собеседник. — Когда на нас пытаются возложить решение различных проблем, порой забывают, что в уставе ГП "Чернобыльская АЭС" четко обозначены направления деятельности. Это факт, который надо учитывать: мы работаем в двух измерениях. Завершаем деятельность, связанную с производством товарной продукции, и переходим к совершенно иному направлению — работе по снятию с эксплуатации и преобразованию "Укрытия".

С Чернобыльской станцией в октябре Энергорынок рассчитался за выработанную электроэнергию, но она продолжает рассчитываться с организациями и предприятиями, которым должна сама. Работа по погашению кредиторской задолженности очень ответственная. Многие, наверное, помнят, что до некоторых пор расчеты с партнерами действовавшей ЧАЭС велись небанковскими средствами, в связи с чем услуги оказывались по завышенным ценам. А теперь некоторые поставщики требуют, чтобы за прежде с ними рассчитались денежными средствами. Поэтому организована работа с тем, чтобы цены на услуги привести в соответствие с реалиями рынка. В работе с фирмами выходит не все гладко, но экономия средств все же получена. Эти деньги используем на решение хозяйственных проблем в условиях недостатка бюджетного финансирования в 2001 году.

Теперь, собственно, о ГП "Чернобыльская АЭС". В нынешнем году отдано немало сил созданию государственного специализированного предприятия по снятию атомных станций и преобразованию объекта "Укрытие" в экологически безопасную систему. Был обеспечен перевод персонала и ведутся работы по получению статуса эксплуатирующей организации. Проект государственного постановления по этому вопросу сейчас находится на согласовании в Кабинете Министров и министерствах.

Очень важно подчеркнуть, что новым предприятием гарантируется безопасность эксплуатации ядерных установок и оборудования. Эта фактически главная задача коллективом решается достаточно успешно. Основные результаты работы эксплуатационного персонала надо всегда иметь в виду, говоря о сегодняшнем дне ГП ЧАЭС. И голоса, раздающиеся порой по поводу того, что персонал якобы работает на бло-

ках сторожами, искажают действительность. Это некомпетентное мнение. Просто надо учитывать то, что, не имея всех необходимых лицензий и разрешительных документов, пока не возможно развернуть на полную мощность работы по снятию с эксплуатации.

В качестве иллюстрации реальных шагов по прекращению эксплуатации трех энергоблоков Чернобыльской АЭС О. Голоскоков привел несколько примеров. Так, освобождена от ядерного топлива, стержней управления и защит, дополнительных поглотителей активная зона реакторной установки энергоблока № 2. Это значит, что получено принципиально новое состояние оборудования, что коллектив приблизился к этапу снятия с эксплуатации. Если бы сегодня была возможность удалить отработавшее топливо из бассейнов выдержки, можно было бы начинать этап снятия с эксплуатации на втором блоке. Или такое направление. Персонал оконченного оборудования, которое уже не требуется на блоке. Еще 17 систем готовят к останову.

ГП "Чернобыльская АЭС" постоянно контролирует состояние объекта "Укрытие". Тот факт, что контролируемые параметры на нем в пределах нормы, говорит о том, что каково бы критическое событие не происходило, персонал, работающий на "Укрытии", обеспечивает безопасность.

Коллектив специализированного предприятия обеспечивает строительство и эксплуатацию объектов инфраструктуры, необходимых для снятия ЧАЭС с эксплуатации. Завершаются пуско-наладочные работы на производственной отопительной котельной. Несмотря на то, что не получены средства для украинского вклада в международные проекты, ведется строительство хранилища отработавшего ядерного топлива № 2, завода по переработке жидких радиоактивных отходов. Но за счет внутренних резервов, средств, полученных с Энергорынка, и благодаря списанию задолженности в отраслевые фонды (за это почти 90 млн. грн.) обеспечено строительство двух названных объектов. ГП занимается созданием инфраструктуры, подведением коммуникаций, электроэнергия, тепловая энергия, подготовка подъездных путей, проведение экспертиз. Все это делается не на бюджетные средства.

Конечно, в разговоре нельзя было обойти вниманием деятельность госпредприятия по смягчению социально-экономических последствий закрытия Чернобыльской АЭС. Этот комплекс вопросов всегда находится в центре внимания администрации и всего коллектива. По

мнению моего собеседника, главным результатом в этом направлении является сохранение высококвалифицированного промышленно-производственного персонала.

На Чернобыльской АЭС не проводилось массовое сокращение работников. Вспоминается, как в марте прошлого года, когда было принято правительственное постановление о закрытии ЧАЭС, в администрации анализировался крайний случай: сокращение 2500 — 3000 человек. Руководство предприятия было обязано рассмотреть и этот вариант. Ибо никто не знал, как сложится хозяйственная деятельность. Ибо еще не стало фактом, что под давлением Администрации Президента Украины и Совета национальной безопасности и обороны Украины Энергорынок рассчитается с ЧАЭС полностью. А получить такой результат удалось, благодаря работе руководства станции, в несколько этапов. Сначала достигли того, что ежедневные поступления с рынка удвоились, затем они возросли еще в два раза. Приходилось в служебных кабинетах настойчиво убеждать, что без этого президентские мероприятия не будут выполнены. Свои обязательства перед ЧАЭС Энергорынок выполнил, и это при том, что другие атомные станции получают только половину денег за выработанную энергию.

Получение средств с Энергорынка позволило предприятию, в частности, сохранить и обеспечить развитие социальной инфраструктуры Славутича в 2001 году. Потому что из средств на решение социальных проблем в связи с закрытием станции было направлено всего 2,5 миллиона гривен, несмотря на то, что в одобренной Кабмином Программе социальной защиты на 2001 год стоит совсем другая цифра — 333 млн. грн. А проблемы остались: переселение поселка Лесное, расчеты за газ и электроэнергию, выплаты зарплаты непромышленному персоналу, которые не предусмотрены в Государственном бюджете. И станции пришлось выплачивать зарплату жилищно-коммунальному хозяйству и детским дошкольным учреждениям в первом квартале, а отставу рабочего снабжения — во втором, всего порядка в млн. грн. В целом на проблемы социальной защиты работников ЧАЭС и жителей Славутича Чернобыльской АЭС в 2001 году затрачено 75 млн. собственных средств.

Временами с момента изменения деятельности Чернобыльской АЭС прошло пока что очень мало. Но уже можно говорить о целенаправленной работе по созданию дополнительных и компенсирующих рабочих мест. Сегодня речь идет фактически о 10 тыс. мест. Созданы про-

мышленные предприятия, прежде всего государственное специализированное предприятие "Чернобыльская АЭС". Это — 5393 рабочих места, на которые был переведен персонал станции. В предприятии "Атомремонтсервис" создаются 1087 рабочих мест, предназначенных преимущественно для бывших работников ЧАЭС. Производственная отопительная котельная приняла 106 работников. Хранилище ОЯТ, завод по переработке жидких РАО и производственный комплекс по переработке твердых РАО примут еще 300 человек персонала.

О непромышленных предприятиях. В течение первого квартала в новые коммунальные предприятия Славутича — жилищно-коммунальное хозяйство, "Чернобыль-Славутичторг", а также детские дошкольные учреждения в отделе образования — станцией переведены около трех тысяч человек. При этом были переданы здания, сооружения, оборудование, материалы — в общей сложности стоимостью в полмиллиарда гривен. Это очень большая работа, которую прежде не приходилось выполнять. Здесь уместно упомянуть, что был своевременно составлен разделительный баланс НАЭК "Энергоатом", и из компании выделены не только оборудование, находящееся на площадке Чернобыльской АЭС и в городе, но и разделены активы. Эту работу проводили прежде всего экономическая служба и бухгалтерия ГП ЧАЭС.

Особое направление — создание организаций, имеющих отношение к развитию современных технологий. Чернобыльская АЭС совместно с Министерством энергетики США выступила учредителем Славутичской лаборатории международных исследований и технологий. Работа по ее развитию продолжается. По совместному проекту ЧАЭС и американской стороны создана также Международная радиоэкологическая лаборатория. Пока там немного рабочих мест, основная проблема — нехватка больших заказов. При обеспечении определенного объема заказов количество рабочих мест может быть увеличено в три раза и достигнуть двухсот. Это очень важный опыт, который, судя по всему, будет развиваться, как то происходит в американском Ричмонде на Хенфордской площадке. Там на базе остановленного ядерного предприятия развивается ряд лабораторий, выполняющих работу по своим направлениям для всех Соединенных Штатов. Обучение и подготовка персонала, внедрение новых технологий при умелой постановке весьма перспективны.

Немало сделано коллективом ГП по разработке дирек-

тивных документов, касающихся смягчения социально-экономических последствий закрытия Чернобыльской АЭС. С активным участием администрации, профсоюзного комитета приняты правительственные Постановления "Об обеспечении дополнительных государственных гарантий работникам, которые увольняются с работы в связи с досрочным снятием с эксплуатации Чернобыльской АЭС" и "Об установлении ежемесячных доплат и пенсий неработающим пенсионерам, уволенным в связи с закрытием Чернобыльской АЭС" и закон Украины, который внес изменения в законодательство, регулирующие социальную защиту. Надо отметить, что льготы, предусмотренные этими документами, превышают уровень социальной защиты других категорий населения страны. Государство показало свое понимание того, что персонал ЧАЭС, жители Славутича поставлены в тяжелые условия.

Примечательная особенность дня: персоналу ГП ЧАЭС приходится учиться работать по-новому буквально на каждом рабочем месте. Например, службе главного инженера в условиях бюджетного финансирования постоянно приходится заниматься организацией и проведением тендеров на закупку работ, товаров, услуг, приходится учиться делать обоснования для поставок оборудования перед Минэкономики. Это тоже большая работа, которую раньше не выполняли и которую надо было освоить. Укомплектован персонал тендерных комитетов. Обеспечено их сотрудничество со службами ГП.

Окунувшись в водоворот непривычных забот, только к лету уходящего года специализированное предприятие, по оценке моего собеседника, смогло заработать в нормальном темпе и подготовиться к выполнению новых, более ответственных задач.

Ситуация в коллективе управляема, — подвел итог беседе О. Голоскоков. — Хотя мы понимаем, что персонал еще не в полной мере ориентирован на новое направление деятельности. Удалось удержать ситуацию в городе, но сегодня резервы для поддержания Славутича у ГП ЧАЭС практически исчерпаны. Однако основа заложена хорошая.

Дальнейшее будет зависеть от кропотливой ежедневной работы. Она зачастую неприметна, но очень важна.

Виктор КАПУСТА

С целью активизации участия общественности города в решении проблем создания независимой, стабильной и высокоэффективной системы энергоснабжения Славутича, исполнительный комитет Славутичского городского совета совместно с Институтом геотехнической механики Национальной академии наук Украины в рамках разработки комплексной программы энергосбережения Славутича

### ОБЪЯВЛЯЕТ ОТКРЫТЫЙ КОНКУРС ИДЕЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Предмет конкурса:

Выбор наиболее оригинальных, эффективных и современных предложений, позволяющих увеличить эффективность производства энергии, снизить энергопотребление и уменьшить потери в энергосредоточительных сетях, жилищном фонде, на объектах соцкультбыта и предприятиях города. Структура конкурсного предложения должна содержать следующие обязательные разделы:

- информация о заявителе (Ф.И.О., возраст, контактный телефон);
- краткое описание объекта, на котором планируется реализация энергосберегающего предложения;
- описание энергосберегающего предложения (с описанием механизма его реализации и указанием необходимой суммы инвестиций);
- предполагаемый экономический и энергосберегающий эффект от реализации конкурсного предложения.

Конкурсные предложения подаются в печатном виде, в объеме одного печатного листа формата А4.

Ждем ваших предложений с 26.11.01. по 14.12.01 в рабочие дни, с 15.00 до 18.00 по адресу: ул. Героев Днепра, 2, Группа управления проектом реализации Плана действий по снижению соци-

альных последствий закрытия ЧАЭС (ГУП ПД), либо по факсу 2-47-85, 2-47-80.

Конкурсные предложения оцениваются по следующим критериям:

- оригинальность предложения
- возможность реализации в Славутиче
- экономический и энергосберегающий эффект от реализации предложения
- минимизация объема инвестиций, необходимых для реализации предложения
- общее впечатление от предложения

Победители определяются решением конкурсной комиссии.

Результаты конкурса будут объявлены в канун профессионального праздника Дня энергетика, 21 декабря 2001 года.

Призовой фонд конкурса (до 1000 гривен)

распределяется по премиям: одна первая, две вторых и три третьих.

Исполнительный комитет Славутичского городского совета дополнительно предоставляет поощрительные награды и призы.

Телефоны для справок: (04479) 6-15-20, 2-47-85.



## КАК ЭТО БЫЛО

Пятые летние юношеские игры Киевщины проходили с февраля по сентябрь текущего года. 2 — 3 февраля в Фастове состоялись соревнования по дзюдо. В марте прошли соревнования по боксу (2 — 4 марта, Бровары), гандболу (5 — 7 марта, Бровары), художественной гимнастике (16 — 17 марта, Б.-Церковь). В апреле наши спортсмены соревновались в таких видах спорта, как баскетбол, гандбол, вольная борьба, легкая атлетика и самбо, бокс. В мае прошли соревнования по волейболу и плаванию, в июне — по пляжному волейболу, а в сентябре — по тяжелой атлетике, теннису, футболу, пауэрлифтингу, шахматам, тогда же состоялся и легкоатлетический кросс.

По сути, пятые летние юношеские игры являются подведением итогов работы территориальных и ведомственных физкультурно-спортивных организаций области по подготовке спортивного резерва и

развитию приоритетных видов спорта. Проведение подобных игр направлено на активизацию спортивной работы во всех подразделениях системы физического воспитания и массового спорта, на повышение качества работы спортивных школ и учебно-спортивных учреждений, специализирующихся на подготовке спортивного резерва, также на усиление работы по отбору и подготовке спортсменов для сборных команд, направляемых на всеукраинские соревнования. Правилами проведения соревнований оговорено количество членов команд, условия их участия в турнирах, качество и количественный состав команд. Эти же правила оговаривают финансовую сторону участия той или иной команды в играх. Примечательно, что без поддержки местных органов власти и Чернобыльской АЭС часть наших команд не смогла бы выступить в этих соревнованиях.

## ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СЛАВУТИЧСКОГО СПОРТКОМИТЕТА ВИТАЛИЙ ГОРШКОВ О ПЯТЫХ ЛЕТНИХ ЮНОШЕСКИХ ИГРАХ

— Славутич принимал участие в этих играх по 17 видам спорта. Нам пришлось соперничать с такими сильными коллективами, как броварской, белоцерковский, фастовский, бориспольский — всего с тридцатью пятью командами. По результатам этих игр Славутич вышел на четвертое место, пропустив вперед Бровары, Броварский район и Б.-Церковь. Наибольшее количество очков городу принесли борцы: они выступили в соревнованиях по самбо, дзюдо и вольной борьбе. Вторые по количеству набранных очков — пловцы. Очень хорошо выступили тяжелоатлеты и пауэрлифтингисты. Это то, что касается набранных очков. Есть еще один показатель, по которому принято судить об уровне подготовки команды — речь о количестве спортсменов, которые стали чемпионами игр. Исходя из этого критерия, чемпионами нынешних соревно-

ваний стали команды футболистов и гимнасток. И если гимнастки у нас привычно лидируют, то футболисты вышли на такой уровень впервые. Сейчас играет поколение ребятишек, которые начали заниматься пять лет назад. Как видим, годы упорных и целенаправленных тренировок дали свои положительные результаты. Может быть, мое мнение субъективно, но это команда будущих мастеров города. Собственно, создавая несколько лет назад эту команду, мы с Владимиром Петровичем (Удовиченко — М. Р.) именно так и видели ее будущее. То же можно сказать и о гимнастках: девочки, которые пришли в гимнастику в 1990-м, тогда в буквальном смысле под стол пешком ходили, а сейчас выступают на уровне Национальной сборной Украины. Нельзя обойти вниманием достижения клуба спортивного танца "Славутич-Стар". В феврале его воспитанник Роман Миркин с Натальей Бедягиной завоевали кубок Ев-

ропы. Недавно в ходе состязаний за Кубок мэра Киева А. Омельченко им были вручены значки мастеров спорта международного класса. Тренируют наших танцоров Наталия и Вадим Советченко. Кстати, недавно произошло событие, равного которому не знает история спортивных танцев: к нам в Славутич приехал профессиональный танцор из Италии — для того, чтобы создать танцевальную пару с Владой Аптуковой. Представьте себе: до сих пор наши спортсмены уезжали "туда", а теперь, почувствовав наш уровень, "оттуда" едут к нам.

Нельзя не сказать и о достижениях наших взрослых спортсменов. В конце сентября Татьяна Ерохова и Павел Чукреев приняли участие в чемпионате мира по самбо, который проходил в Кишиневе. Среди представителей 18 стран мира они стали серебряным и бронзовым призером соответственно. Юрий Каленский стал бронзо-

вым призером международного чемпионата среди ветеранов — эти игры проходили в Словакии. В нынешнем году мы провели 17 турниров памяти героев Чернобыля — в них приняло участие неожиданно много спортсменов "со стороны", и представительство этих соревнований оказалось очень солидным. Не так давно у нас появилась своя школа прыжков на батуте, и прошедший Первый турнир также показал высокий уровень наших спортсменов.

А вообще, у нас чрезвычайно плотный график работы: закончились турниры памяти героев Чернобыля — подошел День города с его традиционными соревнованиями, затем — "Золотая осень Славутича" и так далее. Нам некогда сбрасывать скорость.

Записала  
Майя РУДЕНКО

## V ЛЕТНИЕ ЮНОШЕСКИЕ ИГРЫ КИЕВЩИНЫ

### Борьба

Славутичские дзюдоисты тренируют О. Копылов, К. Кузьмин и А. Тукмачева. На V летних юношеских играх Киевщины наши спортсмены показали следующие результаты:

Екатерина Сергеева, Василиса Чайко, Петр Кузьмин, Оксана Рыбак, Вика Андреева стали чемпионами по дзюдо. В



числе чемпионов по самбо — те же Екатерина Сергеева, Василиса Чайко, Оксана Рыбак, Виктория Андреева и Петр Кузьмин, а также Александр Гринь, Виктор Чайко и Григорий Масанев. Славутичская сборная команда защищала честь города по вольной борьбе. Петр Кузьмин занял второе место, Виктор Ерохов и Юрий Салопов разделили третье место.

### Баскетбол, гандбол

Команда баскетболистов и гандболистов в Славутиче появилась всего три месяца назад: накануне юношеских игр выяснилось, что отсутствие команды в том или ином виде спорта принесет значительное количество минусовых очков городу. В срочном порядке были набраны команды. За чрезвычайно короткий срок тренер А. Паршиков подготовил четыре команды — две баскетбольные и две гандбольные, юношеские и девичьи. В V летних юношеских играх команды девочек заняли шестое место, набрав 280 очков. Команды мальчиков — восьмое место, набрав 260 очков. По данным видам спорта в играх участвовало 25 команд. В финал вышли 16 (10 юношеских и 6 девичьих). В своей зоне команды Славутича заняли третье место. Темп игр был чрезвычайно напряженным: сыграв в Броварах в гандбол, на следующий день славутичские спортсмены играли в Вишневом в баскетбол. Как подчеркнул тренер, ребят во многом подвела "олимпиадка" — система игр по кругу: у "молодых" славутичских баскетболистов-гандболистов были очень опытные и хорошо подготовленные соперники.



### Футбол

Славутичский "Каскад" стал чемпионом V летних юношеских игр Киевщины — главного спортивного турнира текущего года. В соревнованиях приняли участие 32 команды Киевщины. На пути к победе "Каскад" поочередно обыграл команды Вышгорода (счет 2:0) и Иванкова (7:0). В четвертьфинале нашу команду ожидал раунд из двух игр с командой высшего училища олимпийского резерва (Бороданка) — чемпионом Украины 2001 года на приз клуба "Кожаный мяч". К сожалению, первая игра, проходившая на родном поле, принесла команде проигрыш — создав несколько великолепных голевых моментов, наша команда так и не смогла забить ни одного мяча в ворота противника, пропустив в свои ворота один мяч. Подготовка к ответному матчу была особенно серьезной, и в гостевой игре "Каскад" выиграл с разгромным счетом 4:1. Финальная часть турнира проходила в Славутиче. В финал вышли три команды — славутичская, белоцерковская и частинцевская. Результат финальных игр таковы: Счастливое — Белая Церковь — 2:0, Славутич — Счастливое — 2:1, Б.-Церковь — Славутич — 0:5. В итоговой таблице турнира "Каскад" получил 6 очков, опередив на 3 и 2 очка соответственно "Борисфен" (Счастливое) и "Ригонду" (Белая Церковь).

В составе славутичской команды К. Величко, П. Щедраков, В. Семироз, А. Величко, Р. Климуш, В. Заблотовский, А. Бардис, В. Дячук, И. Склар, А. Макаренко, А. Дяченко, В. Тарыкин, Ю. Дудукало, Е. Валько, А. Яловец, В. Дмитриев, А. Карпенко. Тренирует ребят О. Трухан.

### Плавание

Из 4 тысяч очков, набранных Славутичем в V летних юношеских играх, 1038 очков дали пловцы. Как подчеркнул Нина Верхолетова, из "семейной команды тренеров по плаванию", все участники славутичской команды принесли очки. В эстафете мальчики завоевали 112 и 126 очков, девочки — дважды по 96. В индивидуальном зачете наибольшее количество очков у Игоря Буяна (1-й разряд) —



152. У Кати Тарнавской (3-й разряд, 10 лет) 110 очков, 108 очков принес Евгений Тарнавский (2-й разряд), 104 очка — Вадим Магерарамов (2-й разряд), 102 очка — Андрей Песня (2-й разряд), Виталий Кирпиль (2-й разряд) принес команде 100 очков. Кроме Нины Верхолетовой, пловцов тренирует ее муж — Валерий Верхолетов.

### Легкая атлетика

Команду легкоатлетистов тренирует П. Яковяк. В V летних юношеских играх Киевщины пять легкоатлетов принесли сборной города зачетные очки. Одиннадцатиклассники Инна Чирва и Николай Курченко (занимаются в спортивном клубе Терезино Белоцерковского района) лидировали в беге на средние дистанции. В прыжках в высоту наилучшие результаты показали Сергей Иваненко (СШ № 4), Татьяна Кавкова, Ирина Бутенко (СШ № 2). Все они — учащиеся выпускного класса.

### Художественная гимнастика

Славутичская школа художественной гимнастики широко известна в Украине. Наши гимнасток тренируют Наталия Собакяр и Лариса Климантова. На V юношеских играх юные славутичские гимнастки набрали все очки из возможных. В ходе игр лидировали Екатерина Барановская (она в настоящее время тренируется в Киеве,

но перезачет проходит в Славутиче) выполнила программу мастера спорта, Юлия Собакяр — программу кандидата в мастера спорта. Среди спортсменок 1989 г.р. эту же программу выполнила Полина Золотухина. Программу 1-го разряда выполнила Александра Климантова. В группу из 16 сильнейших спортсменок соревнований также вошли Дарья Гореликова и Марина Тимошенко.

В групповых упражнениях, опередив команды Броваров, Бе-



лой Церкви, Яготина и Коцюбинска, славутичская команда заняла первое место.

### Тяжелая атлетика

В пятых летних юношеских играх Киевщины команда славутичских спортсменов в составе восьми человек принесла в копилку города 382 очка, заняв четвертое командное место, пропустив вперед команды Б.-Церкви, Белоцерковского и Киево-Святошинского районов. Призерами и чемпионами игр стали Алексей Мишко (весовая категория до 56 кг, сумма 120 кг) — 1 место, Юрий Диордиев (в.к. свыше 94 кг, сумма 150 кг), Николай Зимченко (в.к. 77 кг) и Алексей Ткачев (в.к. 62 кг) набрали в сумме соответственно 205 и 160 кг, получив вторые места в своих весовых категориях. Третье место — у Александра Казачинского (в.к. до 50 кг, сумма — 80 кг) и Дмитрия Кузьменко (в.к. 56 кг, сумма — 115 кг).

### Пауэрлифтинг

В соревнованиях принимали участие около 100 спортсменов из восьми городов и районов Киевской области. Славутич представляла команда, в состав которой вошли 12 спортсменов, показавших наилучшие результаты в личном первенстве. Так, Алексей Мишко (весовая категория до 56 кг) занял первое место, набрав в сумме троеборья 262,5 кг. Первое место в своей весовой категории также у Дмитрия Кузьменко (в.к. до 52 кг) — при сумме троеборья 255 очков. В весовой категории свыше 100 кг победителем стал Юрий Диордиев, взявший в сумме 372,5 кг. Второе место — у Алексея Ткачева (в.к. до 67,5 кг, сумма троеборья — 327,5 кг), а третье — у Сергея Хоменко (в.к. до 48 кг, сумма — 147,5 кг). В командном первенстве славутичские пауэрлифтингисты набрали 237 очков, заняв четвертое место.

