



ИМПУЛЬС

городская библиотека

ВЕРХОВНІЙ РАДІ УКРАЇНИ

ЗВЕРНЕННЯ

ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМІТЕТУ ПРОФСПІЛКИ ПРАЦІВНИКІВ АТОМНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

Шановні народні депутати! Розрив господарських зв'язків між країнами СНД, карколомне зростання кризи в сфері матеріально-технічного забезпечення, виробництва і реалізації продукції, банківській і кредитній системі в певній мірі поглиблюють проблеми атомної енергетики та промисловості України.

В той час, коли Україна має всі передумови, щоб стати енергетично самозабезпеченою державою, коли стан енергетичного господарства в інших галузях енергетики досить сумний і енергетична криза може бути неминуча, у працівників атомної енергетики та промисловості виникає велика стурбованість за державне ставлення до атомної енергетики та її майбутнє, причиною якої особливо стала чорнобильська катастрофа та негативне ставлення з приводу цього багатьох народних депутатів та громадян України.

До цього часу не визначено статус, структуру, місце та роль атомної енергетики і промисловості в народному господарстві України. Невирішеними залишається значна частина невідкладних заходів по забезпеченню надійної та безпечної роботи цієї галузі.

Криза цінової політики охопила всі галузі народного господарства та верстви населення. Грошові збереження обернулись в ощадбанках копійками. Індексація цін грошових доходів населення неспроможна довести рівень доходів значної частини населення до рівня мінімального споживчого бюджету. Карколомний зліт цін на споживчому ринку товарів значно перевищує темпи підвищення заробітної плати і пенсій. З початку поточного року вартість так званого споживчого «кошика» зросла, зокрема, в 10,2 раза, тоді як мінімальна заробітна плата і пенсії були підвищені відповідно в 3,42 та 6,8 раза.

Різко впав життєвий рівень працівників атомної енергетики та промисловості. За оперативними даними Мінстату України рівень середньомісячної заробітної плати працівників АЕС на сьогоднішній день значно нижче рівня середньої заробітної плати не тільки в цілому по промисловості, а й по державному сектору. За останні місяці поточного року рівень оплати праці атомщиків мав тенденцію зниження, значною причиною чого є діючі граничні розміри тарифів на електроенергію, податкова система, а також невизначеність особливостей атомної енергетики при регулюванні фондів оплати праці на державному рівні.

Ми не можемо змиритися з тим, щоб рівень оплати праці атомщиків, які працюють в особливо шкідливих для здоров'я умовах, був (на протязі вересня поточного року) нижче, ніж в інших галузях промисловості України. Нині заробітна плата атомщиків менше ніж в традиційній енергетиці, у працівників транспорту, будівництва, охорони здоров'я та інших невиробничих сфер.

За даними ЦК профспілки атомної енергетики та промисловості Росії середньомісячна заробітна плата на АЕС складає 16380 крб., на Україні ж — 7,4 тис. купоно-карбованців.

Ця середньостатистична заробітна плата об'єктивно відображає «суспільну» оцінку праці українських атомщиків, особливо їх умов роботи. І це в той час, коли життєзабезпеченість окремих міст та населених пунктів нашої молоді держави залежить від матері-

ального становища наших підприємств та працівників. Порожні полиці в магазинах та порожні кишені працюючих сприяють формуванню в колективах важкого морально-психологічного клімату, почуття песимізму і недовіри до органів державної влади та управління. Почався вплив висококваліфікованих кадрів в інші галузі народного господарства та комерційні структури.

У цій складній ситуації ми вносимо ряд вимог і пропозицій, реалізація яких має сприяти соціально-економічній захищеності працівників атомної енергетики та промисловості і всього населення України, а саме:

— негайно прийняти рішення щодо підвищення мінімальної заробітної плати і пенсійного забезпечення на підставі визначеної урядом величини вартості мінімального споживчого бюджету та розрахунків профспілок України з урахуванням змін до системи регульованих цін та тарифів;

— негайно внести зміни до Закону України «Про індексацію грошових доходів населення» з метою доведення індексації грошових доходів в межах 10-кратного мінімального розміру заробітної плати та урахуванням регіональних особливостей;

— негайно прийняти закон «Про оплату праці» з урахуванням пропозицій профспілок по залежності робочої сили від вартості споживчого «кошика»;

— прийняти закон «Про колективні договори і тарифні угоди»;

— запровадити систему оподаткування, стимулюючу виробництво, перейти на податок з прибутку, а не з доходу і встановити його розмір не більше 30 відсотків; переглянути діючий порядок оподаткування громадян, в тому числі звільнити від оподаткування всіх тих, хто працює в зоні відчуження, а також тих, хто живе або працює в м. Славутич;

— відмінити або скоротити податок на добавлену вартість на продукти харчування, які входять до складу мінімального споживчого «кошика»;

— зменшити оподаткування санаторно-курортних, туристських та культурно-освітніх закладів; звільнити оздоровчі заклади від сплати податків на землю з метою здешевлення путівок і послуг, що надаються ними населенню;

— звільнити від внесків для здійснення заходів по ліквідації наслідків чорнобильської катастрофи підприємства та організації, які знаходяться в зонах надзвичайних екологічних ситуацій, розглянути закон про зони надзвичайних екологічних ситуацій, їх кваліфікацію, статус та соціальний захист громадян, які в цих зонах проживають або працюють.

2. Захадати від Кабінету міністрів України:

— встановити межу малозабезпеченості громадян, розмір мінімального споживчого бюджету на 1992 рік;

— переглянути розміри грошових виплат малозабезпеченим громадянам, розміри допомог, компенсацій та стипендій;

— визначити порядок укладання генеральної та галузевих тарифних угод;

— підготувати закон про статус м. Славутич та соціальний захист громадян, які в ньому проживають або працюють;

2 стр.

ЧАЭС В ОКТЯБРЕ

В октябре 1992 года на Чернобыльской АЭС были завершены планово-предупредительные ремонтные работы на третьем энергоблоке и 20 октября в 18 часов 43 минуты он был включен в энергосистему Украины.

В октябре выработка электроэнергии составила 215,8 млн. кВт. ч. На первом энергоблоке продолжались планово-предупредительные работы. Второй энергоблок на-

ходится в режиме снятия с эксплуатации.

Нарушений состояния объекта «Укрытие» не было.

Состояние радиационной обстановки обеспечивалось норм.

В октябре на Чернобыльской АЭС состоялись встречи специалистов станции с группой инспекторов МАГАТЭ, с участниками международного семинара по реактивным авариям, с представи-

телями шотландской АЭС «Хандерстоун», международной фирмы «Брандшутц», благотворительных общественных организаций Германии и Италии по оказанию помощи детям, пострадавшим от чернобыльской катастрофы, с сотрудниками «Би-Би-Си», «Дейли телеграф», телевидения Украины.

В. ВАСИЛЬЧЕНКО,
главный инженер
ПО ЧАЭС.



№ 47 (133)

Четверг

19 ноября

1992 года

Цена 15 коп.

ВЫХОДИТ

С МАРТА 1990 года.

УЧРЕДИТЕЛИ ГАЗЕТЫ:

Славутичский городской Совет народных депутатов.

Администрация производственного объединения «Чернобыльская АЭС».

Регистрационный номер — Кв—40

Редактор Елена НОВИКОВА

Автор макета Борис ИВАЩЕНКО

В номере:

* Коллектив Чернобыльской атомной станции борется за социальную справедливость и за себя

— 1-2 стр.

* В лесу и хорошо, и опасно

— 3 стр.

* Все начинается с детства

— 3 стр.

* Всякая всячина и для всех

— 4 стр.

Точка зрения редакции может не совпадать с точкой зрения авторов публикаций.



АДРЕС РЕДАКЦИИ: 255620, Чернобыльская АЭС, АБК-1, 2-й этаж. Телефоны: 4-38-00 4-23-18.

КОРРЕСПОНДЕНТСКИЙ ПУНКТ В г. СЛАВУТИЧ: Московский квартал, дом № 1, кв. 50. Телефон 2-03-11. Прием посетителей, прием объявлений по вторникам и четвергам с 17 до 19 час.

ДЛЯ ПИСЕМ: 255190, г. Славутич, абонентный ящик № 157, редакция газеты «Импульс».

Газета набрана фотонабором и отпечатана офсетным способом на полиграфической базе издательства «Десна».

Тираж 2000

Зак. 01355

ИМПУЛЬС

ЗВЕРНЕННЯ

(Закінчення.
Початок на 1 стор.)

— визначити статус атомної енергетики та промисловості як галузі та врахувати їх особливості при регулюванні фондів оплати праці, зважаючи на те, щоб рівень оплати праці працівників атомної енергетики був на 15 відсотків вище, ніж в традиційній енергетиці, а також на рівні працівників чорної металургії;

— безумовного виконання ст. 69 Закону «Про статус та соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок чорнобильської катастрофи».

Президія ЦК профспілки працівників атомної енергетики та промисловості України висловлює надію, що це звернення і викладені в ньому вимоги і пропозиції знайдуть розуміння у вас, шановні народні депутати, і будуть реально використані для блага народу України.

Від президії ЦК профспілки
Голова ЦК профспілки

О. В. ЮРКІН.

ДОДАТОК

ОПЕРАТИВНІ ДАНІ МІНСТАТУ УКРАЇНИ
ПО СЕРЕДНІЙ ЗАРОБІТНІЙ ПЛАТІ ЗА ВЕРЕСЕНЬ 1992 РОКУ

Галузі народного господарства	Заробітна плата	торгівля громадське харчування інформаційно-обчислювальне обслуговування	6018,0 3553,8 5609,2
Державний сектор	7689,8	Невиробнича сфера	4938,1
Промисловість	8789,1	Житлове господарство	6469,0
Галузі промисловості		Комунальне господарство	
вугільна	14877,2	Невиробничі види побутового обслуговування населення	2268,9
чорна металургія	13180,7	Охорона здоров'я	7710,0
хімічна і нафтохімічна	9196,4	Народна освіта	7481,1
машинобудування	6560,0	Культура	4736,8
деревобробна	7212,8	Мистецтво	3564,5
промбудматеріалів	8170,6	Наука і наукове обслуговування	6951,2
легка	8462,6	Кредит і держстрах	11293,7
харчова	8473,2	Апарат органів управління	5456,9
борошно-мелінокруп'яна і комбікормова	10139,2		
Інші галузі народного господарства:		* * *	
сільське господарство	5512,4	АЕС України	7428
транспорт	8035,6	АЕС Росії	16380
зв'язок	7104,1	Традиційна енергетика України	7893
будівництво	9224,6		

ПОСТАНОВА ПРЕЗИДІЇ ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

ПРО РОБОТУ ЧОРНОБИЛЬСЬКОЇ АЕС

Президія Верховної Ради України постановляє:
1. Кабінету міністрів України:

— вжити необхідних заходів щодо безумовного та вичерпного виконання Постанови Верховної Ради України від 29 жовтня 1991 року № 1726-XII «Про невідкладні заходи у зв'язку з виведенням з експлуатації Чорнобильської АЕС»;

— з метою виключення виникнення будь-якої позазататної ситуації створити урядову комісію для прийняття науково обгрунтованого рішення щодо подальшої роботи Чорнобильської АЕС, строків зупинки та виве-

дення станції з експлуатації. Зобов'язати цю комісію вжити необхідних заходів по забезпеченню енергоблоків Чорнобильської АЕС та всіх її споживачів необхідною кількістю пари, тепла, а також матеріально-технічних ресурсів для їх безпечного утримання в осінньо-зимовий період поточного та наступного років;

— вжити термінових заходів по вирішенню питань у місті Славутич, пов'язаних із створенням необхідних умов по наданню висококваліфікованої медичної допомоги мешканцям міста, вихованню дітей та школярів, створенню робочих місць, по вирішенню про-

блем соціально-культурного до повної зупинки Чорнобильської АЕС. Передбачити при підготовці «Національної програми України по ліквідації наслідків чорнобильської катастрофи та соціального захисту постраждалих від неї громадян (на 1993—1995 роки та період до 2000 року)» окремий розділ по життєзабезпеченню м. Славутич.

2. Контроль за виконанням даної Постанови доручити комісії Верховної Ради з питань чорнобильської катастрофи.

ГОЛОВА ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ.

КОММЕНТАРИЙ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРОФКОМА ЧАЭС АЛЕКСЕЯ ЛЫЧА:

— В связи со сложившейся сложной ситуацией, связанной с повышением цен на основные продукты питания и отставанием роста зарплаты работников АЭС Украины от этих процессов, а также нерешения вопроса установления новых тарифов на электроэнергию, президиумом ЦК профсоюза атомной энергии и промышленности Украины от имени

трудовых коллективов атомных станций было направлено это обращение к депутатам Верховного Совета Украины и правительству страны.

Для сравнения уровней заработной платы по различным отраслям народного хозяйства в качестве приложения к данному обращению были направлены данные Минстата Украины за сентябрь 1992 года.

Все расчеты, приведенные в «Обращении», сделаны экспертами Федерации независимых профсоюзов Украины и отражают реальную ситуацию, сложившуюся в вопросе заработной платы и уровня цен.

Особенно актуально они звучат в настоящее время в преддверии внеочередного съезда профсоюзов

Украины, на котором должен быть дан ответ на вопрос соответствия нынешних профсоюзов тем задачам, которые ставятся перед ними в связи со сложной общественно-политической обстановкой в стране.

КОР.: Какие меры принимаются профсоюзным комитетом в связи с изменениями, внесенными Вер-

ховным Советом Украины в Закон Украины «О статусе и социальной защите граждан, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы», которые существенно изменили статус постоянных жителей г. Славутич?

А. Л.: Профсоюзным комитетом ЧАЭС было направлено письмо в ЦК профсоюза работников АЭ

и П Украины с просьбой решить данный вопрос с комиссией Верховного Совета по делам чернобыльской катастрофы. В результате появилось Постановление президиума Верховного Совета Украины, где дано поручение правительству принять отдельное решение по г. Славутич.

Решение президиума прилагается.

350 ТЫСЯЧ ПОСТРАДАВШИХ

ПО ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫМ ПОДСЧЕТАМ, ИМЕННО СТОЛЬКО «ЧЕРНОБИЛЬЦЕВ» В УКРАИНЕ. ОБ ИХ БЕДЕ ЗНАЮТ ВО ВСЕМ МИРЕ.

Широкое международное сотрудничество по медицинским проблемам последствий чернобыльской аварии сегодня не в новинку. Разнообразные и многочисленны благотворительные программы безусловно нуждаются в координации. Это и стало темой международного совещания, открывшегося 2 ноября в Киеве.

Идея его проведения поддержана Верховным Советом и правительством Украины. «Правда Украины» обратилась с несколькими вопросами к начальнику Главного управления по медицинским проблемам аварии на Чернобыльской АЭС и радиационной защите населения Минздрава Украины О. А. БОБЫЛЕВОЙ.

чивших опасные дозы облучения, 1641 человек, перенесший лучевую болезнь... Но это — лишь верхушка айсберга. Например, самая массовая, в плане последствий Чернобыля, IV категория населения, проживающего на территориях усиленного радиологического контроля, включает полтора миллиона человек. А с учетом жителей Киева, Чернигова, других областных центров ее, очевидно, надо увеличить втрое. Иными словами, речь идет о регионах, сравнимых с крупной европейской страной — ибо радиоактивное облако оставило вечный след в двенадцати областях Украины. Простите, Ольга Александровна, за посторонний вопрос, но вне

данной карты трудно объять сущность помощи. Как строится международное участие, на чем оно зиждется!

— Обрисованная вами картина все же достаточно фрагментарна, и я бы дополнила ее динамикой заболеваемости чернобыльцев, имеющей, увы, тенденцию к ухудшению. Настораживает, в первую очередь, увеличение количества опухолей щитовидной железы у детей, облучение которых оказалось высоким. Вообще утверждать, что нам все ясно, что факты и выводы целиком в наших руках — упрощать ситуацию. Нужны предельно точные ориентиры. Украинским научным центром радиационной ме-

дицины, Харьковским НИИ медицинской радиологии и объединением «Припять» предпринята дозиметрическая реконструкция, т. е. информативное восстановление доз облучения у эвакуированных, отселенных и ликвидаторов. Зачем? — спросите вы. Этот взгляд в прошлое нужен, чтобы спрогнозировать будущее. Стоит отметить, что оснащенность и компетентность центра радиационной медицины, остающегося у нас в тени, но хорошо известного в мировой радиологии, как раз и дает основные предпосылки для научного сотрудничества с международными организациями на равных.

Собственно, благодаря

этому и сложились плодотворные профессиональные контакты, а не просто пассивное ожидание, что «за граница нам поможет».

— Но, так или иначе, она нам помогает. Итак, какова конкретика!

— Возникли четыре линии взаимодействия с наиболее авторитетными организациями и фондами; сотрудничество с ведущими европейскими, азиатскими и американскими институтами на двусторонней основе; участие в международных проектах; сличение дозиметрических данных. Возьмем проект «Айфика», осуществляемый под эгидой ВОЗ. Он охватывает актуальнейшие

темы «Щитовидная железа», «Гематология и эпидемиология», «Развитие детей, облученных внутриутробно». Это, если хотите, крик самой жизни. Но рассматриваются не гипотезы, а строгие факты. И главное достоинство — единый методический порядок радиационного контроля.

В стадии реализации находится также проект ЮНЕСКО, касающийся социально-психологической реабилитации пострадавших. В рамках программы МАГАТЭ бригадами из Швейцарии, Германии и Японии выполнены работы по сличению данных дозиметрических исследований.

Ведется разработка новых пищевых продуктов, обогащенных витаминами и другими полезными добавками, продолжают исследования в области влияния малых доз радиации.

Международное сообщество откликнулось на наши боли, и нынешнее совещание — реальное тому доказательство.

Беседу вел
Юрий ВИЛЕНСКИЙ.

(«Правда Украины»).

Миграция радионуклидов в лесу

В период июля—сентября 1992 г. Комплексной экспедицией ВНИИАЭС и ЛВД проводились исследования распределения содержания радионуклидов цезия в компонентах лесного биогеоценоза (БГЦ) вокруг г. Славутич.

Всего было отобрано 567 проб почвы, лесной подстилки, мха, коры, травы, хвои сосны и листьев деревьев (в основном, березы, дуба и акации). Отбор проб проводился равномерно в пределах исследуемой трехкилометровой лесной зоны. В местах отбора проб проводились измерения МЭД и плотности потока бета-частиц от поверхности земли.

К концу 1989 г. в лесном биоценозе, в основном, завершился период, в течение которого преобладал перенос радионуклидов сверху вниз, т. е. из крон под полог леса, и почвенный резервуар стал основным источником поступления радионуклидов в наземную часть древесных растений.

После завершения этого этапа миграции в наземной части лесных насаждений осталась лишь относительно небольшая доля радиоактивных выпадений. Содержание радионуклидов цезия в наземной части насаждений снизилось до нескольких процентов от общего количества.

По истечении указанного периода важную роль начал играть перенос радионуклидов в обратном направлении по цепочке почва-корни-ствол-крона.

Интенсивность процесса миграции радионуклидов снизу вверх в значительной мере определяется распределением радионуклидов в почве.

В начальный период (1986—1987 гг.) радионуклиды удерживались почвенными частицами в самом верхнем слое почвы толщиной не более одного см. Постепенно часть радионуклидов перемещалась в нижний слой почвы под действием процессов фильтрации (вымывания водой), диффузии, кольматации и перемешивания верхнего слоя почвы под действием ветра и ударов дождевых капель. Заметную роль в процессах вертикальной миграции радионуклидов в почве могут играть биогенные факторы, например, транспорт радионуклидов по корневым системам или деятельности обитающих в почве роющих животных. Многолетние наблюдения за распределением радионуклидов цезия в почвах лесного БГЦ вокруг Славутича (в основном, легкие — песчаные и супесчаные — почвы) показали, что распределение радионуклидов по вертикали меняется с течением времени очень медленно: спустя четыре года после аварии на ЧАЭС (1990 г.) примерно 90% активности радионуклидов цезия от их полной активности оставалось в слое почвы 0—5 см.

Анализ данных, полученных в 1992 г., показывает, что основная доля активности радионуклидов цезия в почве находится по-прежнему в верхнем пятисантиметровом слое почвы и составляет $73 \pm 8\%$, от их полной активности в почве. В верхнем десятисантиметровом слое почвы содержится $85 \pm 5\%$ активности радионуклидов цезия от их полной активности. За пределами верхнего 15-см слоя почвы содержится, в среднем, не более 8% от полной активности радионуклидов цезия в почве.

Полученная информация о распределении радионуклидов цезия по профилю почвы позволяет предположить, что распределение этих радионуклидов в лесном ценозе приближается к состоянию относительно динамического равновесия, при котором их ежегодный перенос из почвы в наземную часть (без учета радиоактивного распада) превышает обратный перенос лишь в величину, соответствующую содержанию радионуклидов в биомассе, прирастающей в текущем году.

В таблице представлены данные о содержании радионуклидов цезия в исследуемых лесных пробах (нКи/кг).

Вид пробы	Среднее значение	миним. значение	максим. значение	Число проб
Почва	22	0,7	120	75
Лесная подстилка	200	8,5	850	75
Мох	160	16	960	74
Трава	13	0,4	91	71
Кора	81	9	240	75
Хвоя сосны	8,7	0,3	78	72
Листья	8,8	0,3	50	71

Результаты гамма-спектрометрического анализа лесных проб позволяют сделать следующие основные выводы:

— по накоплению радионуклидов цезия (в терминах удельной активности) различные компоненты лесного БГЦ составляют ряд: лесная подстилка, мох-кора-почва-трава-хвоя, листья;

— в среднем удельная активность проб лесной подстилки и мха превышает соответствующие значения в коре в 2,2—2,6 раза, в почве—11—13 раз, в траве—18—21 раз, в хвое и листьях—в 24—29 раз.

Содержание радионуклидов цезия в различных компонентах лесного БГЦ вокруг г. Славутич на 2—3 порядка превосходит уровни радиоактивного загрязнения соответствующих природных объектов в доаварийный период в регионе Чернобыльской АЭС.

Е. ИВАНОВ,
начальник КЭ ВНИИАЭС.

Спонсоры, откликнитесь!

Становление системы народного образования Украины совпадает с периодом демократизации общества, возрождения национального самосознания с одной стороны, а с другой — обострения социально-политической обстановки в государстве.

В условиях развивающихся рыночных отношений, конкуренции, свобод-

ного выбора образования, повышения интереса подростков к профессиональному самоопределению усиливается внимание родителей к внешкольной и внеучебной деятельности детей и учащейся молодежи по интересам. Это, в свою очередь, влияет на возрастание потребностей на разные дополнительные образовательные услуги внешкольного учреждения.

Закон Украины «Про освіту» определил основную задачу внешкольного обучения и воспитания как неотъемлемого звена системы непрерывного образования, где создаются условия для духовного и интеллектуального развития детей и юношества, формируется их национальное самосознание, творческие интересы и таланты, обеспечивается содержательный досуг.

Исследования показывают, что социально-психологические и радиологические факторы влияют в равной мере на человека. Есть тенденция увеличения количества детей, отличающихся по психическим и физическим показателям от среднего уровня.

На этом же семинаре В. В. Рыбалко, старший научный сотрудник Института психологии АПН Украины, кандидат психологических наук, указал на неопределимые возможности внешкольных учреждений, занятия в которых различными видами творчества способствуют выравниванию детей в условиях Чернобыля.

Педагогический коллектив Дворца детского творчества г. Славутич сознает важность и ответственность возложенную на него дела. Всякое творчество педагогов и детей здесь поощряется. Мы понимаем, что время требует нового подхода к программам кружковой работы, максимальной привязанности их к жизни, насыщенности, экологической тематики. Крайне необходима во Дворце и психологическая служба.

СЛУЖБА 01

ИЗ ИСКРЫ — ПЛАМЯ

За девять месяцев текущего года на территории охраняемой вторым отрядом военизированной пожарной охраны г. Славутич, произошло 15 пожаров, ущерб от которых народному хозяйству и гражданам составил 1 087 083 рублей, погиб один человек. В 1991 году за такой же период было зарегистрировано всего шесть пожаров, ущерб — 1990 рублей.

Беспокоит положение дел, которое сложилось в строительных организациях города ДСК-3, СК «Жилстрой», СМУ «Промстрой».

Так, 16.07.92 г. в 23 часа 35 мин. возник крупный пожар на материальном складе ДСК-3 (начальник А. М. Тряпкин). Огнем уничтожено строительных материалов и другой продукции на сумму около 700 тыс. руб. Разрушено здание склада площадью 800 кв. метров. Загорание произошло от небрежного обращения с огнем гражданина, который проник на охраняемый склад. По данному факту прокуратурой возбуждено уголовное дело, ведется следствие.

В жилом секторе произошло два пожара, на объектах управления ДДУ, МПКХ, в малых предприятиях и кооперативах тоже по два, в ОРСе — один.

Основными причинами пожаров, как показывает анализ, явилось нарушение гражданами и должностными лицами правил пожарной безопасности и технической эксплуатации электроприборов и электросети, неосторожное обращение с огнем, детская шалость и прочее.

Органами госпожнадзора принимаются более строгие меры по недопущению пожаров. В настоящее время в соответствии со ст. 175 Кодекса Украины об административных правонарушениях за нарушение правил пожарной безопасности или невыполнение установленных норм и стандартов по обеспечению пожарной безопасности налагаются штрафы на граждан в размере до 500 руб., на должностных лиц — до 1000 руб.

Ю. ПЕТРУШЕНКО,
старший инспектор СВПЧ-15 по охране г. Славутич.



Дворец детского творчества г. Славутич, находящийся в зоне радиоактивного контроля, несет еще и одну дополнительную функцию: это альтернативная школе и семье среда, где проходит адаптация ребенка в экстремальных условиях. Находясь в такой зоне, дети испытывают психологический дискомфорт, что сказывается на их поведении, успеваемости. У них отмечается утрата интереса к лидерству, смещены жизненные цели.

И если смотреть в будущее детей, нам надо думать об их конкурентоспособности на рынке труда. Об этом говорил на состоявшемся недавно республиканском научно-практическом семинаре С. И. Яковенко, заведующий центром «Дети Чернобыля», кандидат психологических наук.

Правда, все замыслы, идеи, дела рождаются и проводятся Домом детского творчества на чужой территории, так как здание Дворца по-прежнему зияет пустыми глазами нищими окон. О финансировании по остаточному принципу уже не хочется и упоминать. Время же требует свое.

При Дворце создается детский коммерческий центр, где дети будут учиться работать и зарабатывать в условиях рынка.

Делаем мы все возможное, но одного энтузиазма мало для полноценной работы.

Спонсоры, откликнитесь!

Л. РЫБАКОВА,

методист Дворца детского творчества.



Фото Н. ЛОЗИНА

ВСТРЕЧА В ВЕНЕ

С 26 октября по 6 ноября генеральный директор ПО ЧАЭС Н. М. Сорокин находился в Вене, где участвовал во встрече консультантов МАГАТЭ по оценке безопасности предложенных модификаций РБМК.

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, что С 15 СЕНТЯБРЯ проводится подписка на ВАШУ газету «ИМПУЛЬС»!

НЕ подписывайтесь на «Импульс», если Вам НЕ интересны:

- * — новости атомной энергетики;
- * — жизнь коллег на других АЭС;
- * — решения правительства по атомной энергетике вообще и по Чернобыльской АЭС в частности;
- * — городские новости;
- * — радиационная обстановка;
- * — советы хозяйкам, домашним мастерам, огородникам;
- * — проблемы воспитания детей и подростков;
- * — реклама и объявления.

Ах, интересны! Тогда не забудьте зайти в СЛАВУТИЧСКИЙ ГУС и уплатить за годовую подписку 104 рубля.

Всего 2 рубля за номер — и «Импульс» — верный друг Вашей семьи всегда с Вами!

ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ

Плакать — полезно?

Предлагаем вам универсальные рекомендации психолога Оксаны Гарнец, которые помогут преодолеть стресс.

- * Прислушайтесь к себе!
 - * Не пренебрегайте физической активностью!
 - * Делитесь своими переживаниями!
 - * Помните, что ваши возможности не безграничны!
 - * Заботьтесь о себе! Старайтесь полноценно отдыхать и правильно питаться!
 - * Выверяйте свои планы!
 - * Планируйте время для удовольствий!
 - * Наполните свою жизнь событиями!
 - * Плакать — полезно!
 - * В критические моменты представляйте себе что-нибудь приятное!
 - * Полезно задуматься над тем, всегда ли вы правы.
 - * Лучший способ избежать стресса — научиться расслабляться.
- И вы получите удовольствие от того, что просто живете.



ЧЕМ НЕ БЛАГОРОДНОЕ СЕМЕЙСТВО!

Фото Николая ТИЩЕНКО.

8 ноября в Славутиче прошла 1-я городская выставка собак. Более подробно об этом — в следующем номере.

На снимке: главный судья, судья республиканской категории В. Г. Кошмяк (в центре) и его ассистент Т. В. Пахотина ведут ринг собак служебных пород. Фото Н. Лозина.

Как ехать?

Отмена почти всех автобусных рейсов по маршруту Киев—Славутич—Киев из-за отсутствия бензина сделала почти неразрешимым вопрос: как выехать в столицу и вернуться домой?

Осталась одна надежда — железная дорога. О том, как правильно спланировать железнодорожный маршрут рассказывает начальник железнодорожной станции Славутич Галина Анастольевна ДОБРОДИЙ:

— Решением Управления Юго-Западной железной дороги с 13 сентября отменен поезд № 617 Киев—Славутич. Сейчас решается вопрос о повторном вводе этого поезда. Возможно, с 1 декабря он будет курсировать вновь по прежнему расписанию. Как же сейчас добраться до Киева и вернуться снова в Славутич? Один из вариантов такой: утром, в 6.36 дизель-поездом до Нежина (без пересадки в Чернигове). Далее от Нежина в 10.17 идет электропоезд до Киева (прибытие в Киев около 13 часов).

Варианты обратного проезда таковы: в 13.24 из Киева выехать до Нежина, с дальнейшей пересадкой на пригородный дизель-поезд, и в 21.06 электропоездом из Чернигова приехать в Славутич. В более позднее время можно выехать из Киева поездом № 187 Киев—С. Петербург. Время отправления 22.40. Этот вариант не совсем удобен — приходится коротать ночь в Чернигове на вокзале до первой электрички на Славутич.

Интервью записала Светлана КОРЗУНИНА.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Дворцу культуры «Энергия» срочно требуется на работу старший бухгалтер (на правах главного). Обращаться к директору по телефону 2-17-70.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

Сниму или возьму в аренду гараж на 4—5 месяцев. С предложениями обращаться по тел. 2-66-71 после 18 часов.

СУПЕРБОГАЧКИ

(Самые богатые женщины мира, входящие в «бриллиантовую» двадцатку)

Имя обладательницы состояния и ее возраст	Страна, город	Размеры состояния, млрд. долл.	Источники доходов
Королева Елизавета II, 65	Великобритания, Лондон	10,3	Фамильное состояние английских монархов
Эсте Лаудер, 83	США, Нью-Йорк	5,03	Косметическая промышленность
Сестры Анна и Барбара Энтони (соответственно 71, 68)	США, Атланта и Гонолулу	4,64	Издательская деятельность
Иоганна и ее дочь Сюзанна Кант, 64, 28	Германия, Гамбург	3,87	Владеют 60% капитала автомобильного концерна БМВ
Мари Эллис Дорранс, 41	США, Пенсильвания	3,0	Владеет 32% капитала компании «Кэмпбелл Соул»
Сестры Франка и Александра Ферруцци, 53, 36	Италия, Равенна	2,51	Владеют финансовой компанией
Сестры Эстер и Анна Колповиц, 41, 39	Испания, Мадрид	2,42	Владеют строительной компанией
Лиана Беттанкур, 68	Франция, Париж	1,9	Косметическая промышленность
Дорис Фишер, 60	США, Сан-Франциско	1,84	Совместный капитал с супругом. Владеет 40,8% акций магазинов Фишер
Хейдья Хортон, 51	Швейцария, Кроглио	1,84	Торговля земельными участками
Маргарет Каргилл, 71	США, Калифорния	1,77	Сельскохозяйственная индустрия
Полина Макмиллан Кейнат, 57	США, Миссури	1,77	Сельскохозяйственная индустрия
Марион Макмиллан Пиктет, 58	Швейцария, Женева	1,77	Сельскохозяйственная индустрия
Марина Хелена де Мораес, 60	Бразилия, Сан-Паулу	1,56	Различная индустрия
Глория фон Турн унд Таксис, 68	Германия, Регенбург	1,46	Опекунша сына принца Альберта, банковское дело
Сестры Маргарет и Каролина Хунт, 75, 68	США, Даллас	1,25	Владеют нефтяной компанией, операции с недвижимостью
Джулиана Беннеттон, 54	Италия, Тревиз	1,25	Совместный капитал с супругом, магазины готового платья 1,25 Совместный капитал с супругом, магазины готового платья
Мадлен Дассо, 90	Франция, Париж	1,06	Авиационная, электротехническая, винодельческая индустрия
Шанталь Грюндиг, 42	Германия, Баден-Баден	0,73	Электротехническая индустрия, суперотели
Беатрис Пьерер, 63	Швейцария, Женева	0,73	Различная индустрия

Все шансы в скором времени выйти на первое место имеет Алиса Уолтон, наследница самого богатого на сегодня американца, 73-летнего обладателя состояния в 21 млрд. долларов. В ожидании наследства дочь развлекается тем, что завела свой собственный банк.

А пока самой богатой женщиной является королева Великобритании Елизавета II. Фамильное состояние монархии состоит из уникальных бриллиантов, изумрудов, сапфиров, замков, шедевров живописи, чистокровных лошадей. В феврале нынешнего года королева отметила 40-летний юбилей восточия на престол.

Эстер и Алиса Колповиц (7-е место) — дочери нищего эмигранта из Польши, каменщика по специальности, приехавшего в Испанию между двумя мировыми войнами, сегодня контролируют чуть ли не всю строительную индустрию страны. До недавнего времени они отличались скромностью: редко появлялись на приемах, никогда не попадали в скандальную хронику. Однако в прошлом году обе сестры одновременно дали отставку своим знатым мужьям, подарившим им титулы маркиз. Сегодня Эстер и Алиса — одни из самых завидных невест в Европе.

Шанталь Грюндиг (19-е место). Шанталь Риоверт, 20-летняя уроженка Эльзаса, в начале 70-х годов поступает гувернанткой к промышленному королю 60-летнему Макс Грюндигу, счастливому в семейной жизни — отцу троих детей. В 1979 г. Шанталь производит от него на свет дочь Мари-Александрю. А еще через два года становится госпожой Грюндиг. В декабре 1989 г. Макс умирает, успев подарить новой супруге еще одну дочь, а добавок, по завещанию, — все свое состояние. После года скорби и сомнений Шанталь решает прибрать все дело к рукам и самой возглавить фирму, одну из крупнейших на сегодня в Германии.

Глория фон Турн унд Таксис (15-е место). Своим состоянием обязана 8-летнему сыну, принцу Альберто, самому юному миллиардеру мира. Оно было завещано внуку его дедом — аристократом и бизнесменом, умершим год назад. Дочь, немало потрепавшая отцу нервы при жизни из-за скандальных связей с рок-звездами и большим трудом преодоленного лунатизма, по тому же завещанию удостоена лишь роли опекунши.

Эсте Лаудер (2-е место). Королева американской косметической индустрии в свои 80 лет продолжает править своей империей железной рукой. В подготовленной ею книге «История успеха» она рассказывает о том, как оказалась со своей семьей — нищими еврейскими эмигрантами из Чехо-Словакии — в США и начала трудный путь на вершину. Своего гигантского богатства она достигла благодаря только своему таланту и трудолюбию. Живет поочередно в доме в Нью-Йорке, превращенном в музей, и в шикарной 27-комнатной вилле во Флориде.

По материалам зарубежной печати подготовил Ю.Килимник



КИНО

канский фильм «КРАСОТКА».

До 22 ноября продолжается демонстрация фильма «МЕСТО ДЕЙСТВИЯ» производства США.

Это современный боевик с напряженным приключенческим сюжетом и чрезвычайно захватывающими эффектами трюками, дракой, гонками. Есть в фильме и красивая молодая женщина, которую преследуют, и бриллианты, которые хотят отнять, и, конечно же, любовь...

С 19 по 22 ноября киноконцертный комплекс предлагает вам посмотреть на своем экране амери-

канский фильм «КРАСОТКА». Деньги — еще не все в жизни. В этом убеждается миллионер, видя, как изменилась его жизнь после нескольких дней, проведенных в отеле с красоткой древней профессии...

25 ноября начинается демонстрация кинокомедии

«ВТОРОЕ БЕЗУМНОЕ ПРИКЛЮЧЕНИЕ, ИЛИ СУПЕРМЕНЫ НУЖНЫ ВСЕМ»

(Гонконг, Германия).

Это пародия на знаменитые американские кинокомедии. Фильм привлекает элементами фантастики, каскадами трюков...

Коллектив электроцеха скорбит и выражает соболезнование семье старшего мастера цеха САВЧУКА Федора Михайловича в связи со смертью кормильца.

ЦЕХКОМ.