



АТОМНИК АУКРАЇНИ

№26 (552) 30 червня 2011 року

Заснована 1 грудня 2000 року

ГАЗЕТА ПРОФЕСІЙНОЇ СПІЛКИ

ПРАЦІВНИКІВ АТОМНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

НАЗУСТРІЧ V З'ЇЗДУ АТОМПРОФСПІЛКИ

Приєднуйтеся до конкурсів

У відповідальний період своєї життєдіяльності вступила Професійна спілка працівників атомної енергетики та промисловості України, яка покликана єднати майже 77,7 тисячі працівників і ветеранську спільноту багатьох сфер економіки держави та захищати їхні спільні інтереси і права: з вересня цього року стартує звітно-виборна кампанія — своєрідний іспит організаційних ланок і їхніх виборних органів на міцність і згуртованість спілчанських лав, а завершаться звіти і вибори у профорганізаціях визначною подією у подальшому розвитку Атомпрофспілки — V з'їздом, який відбудеться, згідно з постановою чергового (квітень 2011 року) Пленуму ЦК профспілки, в останній декаді березня 2012 року, ювілейного, — у зв'язку з 20-річчям від дня заснування організації.

Це дуже важливі етапи у роботі Атомпрофспілки, що мають надати нового імпульсу профпрацівникам, активістам і молодим співспілчанам у вирішенні актуальних питань соціально-економічного захисту людини праці, мобілізувати їхні зусилля на більш активну участь для посилення єдності і солідарності профспілки.

Зважаючи на такі значні дати в історії профспілки, пропозицію учасників вищезгаданого пленарного засідання, редакція «Атомника України» запровадила в газеті, а також на веб-сайті Атомпрофспілки тематичну рубрику «Назустріч V з'їзду Атомпрофспілки».

Звертаємося до співчленів профспілки, ветеранів і молоді, всіх читачів газети зі щирим проханням розповісти на сторінках газети, у рукописній чи електронній формі, про найпам'ятніші моменти, випадки, перші проблеми й уроки своєї участі у профдіяльності, про своїх соратників-профспілковців та соціальних партнерів, згадайте просто про добрих людей, які траплялися вам у профспілковій практиці та в житті тощо. Висловіть свої міркування про роль профспілки і її місію у різні роки, про завдання профспілки за сучасних умов, тактику і стратегію її дій на майбутнє.

У рамках відзначення важливих профспілкових подій Професійна спілка працівників атомної енергетики та промисловості України спільно з редакцією газети «Атомник України» оголошують конкурс на краще висвітлення вербальним (текстовим) і візуальним (фотографічним) способом через газету «Атомник України» трудової і профспілкової діяльності членів профспілки різного фаху і віку, відображення кращого досвіду роботи профспілкових організацій та їхніх лідерів, показу умов праці та побуту, пропаганди активного й здорового способу життя спілчан.

Організацію і проведення конкурсів та їхнє інформаційне забезпечення покладено на редакцію газети «Атомник України».

До творчих конкурсів запрошуються первинні профспілкові організації та члени профспілки, зокрема, працівники та ветерани сфер діяльності, де є первинні осередки Атомпрофспілки, а також співробітники засобів масової інформації, що популяризують роботу членських організацій профспілки і її соціальних партнерів у регіонах.

Розповідайте через профспілкову газету про життєпис первинки, включаючи молодіжні організації профспілки, проблеми трудових колективів та шляхи їх розв'язання з метою покращення соціально-економічного стану підприємств та організацій, що перебувають у сфері впливу Атомпрофспілки, за умов нинішньої фінансової незбалансованості.

Підбиття підсумків конкурсу здійснюватиметься наприкінці лютого 2012 року. Інформація про результати буде надрукована незадовго до календарної дати проведення V з'їзду Атомпрофспілки.

Переможці у конкурсах, за рішенням їх організаторів, будуть нагороджені грошовими преміями і дипломами ЦК профспілки.

Текстові матеріали а також фотографії надсилайте безпосередньо редакції газети «Атомник України» за адресою: 01033, м. Київ, вул. Шота Руставелі, 39/41, кім. 814 з позначкою «На конкурс до V з'їзду Атомпрофспілки».

Тел./ф: (044) 496-52-98, E-mail: atomnik@union.kiev.ua

У ФЕДЕРАЦІЇ ПРОФСПІЛОК УКРАЇНИ



УРЯД І ПРОФСПІЛКИ: КОЛЕКТИВНИЙ ТРУДОВИЙ СПІР УРЕГУЛЬОВАНО

Нещодавно уповноважені представники урядової сторони — віце-прем'єр-міністр — міністр соціальної політики Сергій Тігіпко та профспілкової сторони — Голова Федерації профспілок Василь Хара поставили свої підписи під документом про остаточне вирішення колективного трудового спору, в який ФПУ вступила із попереднім урядом ще два роки тому.



Федерація профспілок вимагала невідкладного вироблення та прийняття ефективного й зрозумілого для українського суспільства програми подолання фінансово-економічної кризи, відродження вітчизняного виробництва та надійного забезпечення життєвих потреб громадян.

Сергій Тігіпко підкреслив, що уряд завжди дослухається до критики та сприймає конструктивні пропозиції, що надходять від Федерації профспілок та її членських організацій. Більшість рішень примирної комісії і вимог профспілок, що були предметом колективного трудового спору, вдалося реалізувати. Окремі, що не втратили актуальності, відображені в Генеральній угоді на 2010—2012 роки. Треба зробити

все можливе, аби цей документ було виконано в повному обсязі. Практичним інструментом для цього має стати соціальний діалог сторін. Як один із прикладів результативних переговорів С. Тігіпко навів консультації з приводу підвищення рівня оплати праці працівникам бюджетної сфери.

«Уряд і надалі буде використовувати всі можливі форми соціального діалогу для забезпечення соціального миру в суспільстві», — запевнив віце-прем'єр.

Голова Федерації профспілок під час підписання Угоди про врегулювання колективного трудового спору зазначив, що з міністерствами фінансів, соціальної політики та економіки до-

сягнуто домовленості про участь профспілок у формуванні проекту державного бюджету на 2012 рік та середньотермінової перспективи на 2013—2015 роки з метою реалізації завдання Президента України про наближення України до стандартів ТОП-20 найбільш розвинених країн світу, а також реалізації Мети Тисячоліття по боротьбі з бідністю. Зближено позиції з Міністерством соціальної політики стосовно формування проекту Програми боротьби з бідністю. Досягнуто домовленості про формування спільно з цим міністерством дорожньої карти етапного зближення базових соціальних стандартів України з провідними країнами світу.

(Закінчення на 2-й стор.)

ПОСИЛЮВАТИ БЕЗПЕКУ АЕС

УРОКИ ЯПОНСЬКОЇ ТРАГЕДІЇ

Відразу ж після аварії на АЕС «Фукусіма-1» компанія «Енергоатом» проаналізувала доцільність реалізації низки додаткових заходів з метою запобігання аварії, подібній японській. Проте, після аварії на АЕС «Фукусіма-1» кількість противників ядерної енергетики у світі зросла на 11%, — такі дані наводить компанія Gallup International після опитування 34 тисяч респондентів у 47 країнах. З огляду на це, вочевидь загальний обсяг виробництва атомної електроенергії у світі на певний час скоротиться. Так сталося і після Чорнобильської трагедії, але з часом ситуація змінилася з точністю до навпаки.

Наприкінці 90-х стрімким розвитком мирного атома зайнялися не лише провідні країни — США, Франція, Росія, Фінляндія, а й такі азійські гіганти як Китай, Індія, Японія, Південна Корея та Іран, а також держави Європи та Латинської Америки. «Чи зміниться енергобаланс у світі і яку роль в ньому відіграватиме Україна?» — подібні запитання нашої Компанії часто ставлять представники ЗМІ. На них відповідає президент ДП НАЕК «Енергоатом» Юрій НЕДАШКОВСЬКИЙ.

— Ухвалена у березні 2006 року «Енергетична стратегія України до 2030 року» передбачає зберегти за атомною енергетикою таке ж вагомe значення в енергозабезпеченні нашої країни, як і сьогодні. А нині ця галузь дає майже половину від усієї виробленої в країні електроенергії. Головне в нашій діяльності — посилювати

безпеку АЕС — це постійний процес, що здійснюється в усіх країнах.

Нині «Енергоатом» проводить активну діяльність для запобігання аварій, подібних тим, що відбулися нещодавно на японській АЕС «Фукусіма-1». Компанія реалізує рекомендації міжнародних організацій (МАГАТЕ, ВАО) щодо перевірки готов-

ності АЕС зберігати безпечний стан під час проектних та запланованих аварій. Компанією ухвалено спільне з Державною інспекцією ядерного регулювання України рішення про підтримку ініціативи WENRA (асоціації західноєвропейських регулюючих органів) щодо цільової поглибленої переоцінки безпеки АЕС стосовно спроможності проектів АЕС протистояти зовнішнім екстремальним впливам з урахуванням відмов із загальної причини та аварійних планів/заходів з ліквідації наслідків (так звані «стрес-тести»).

Наразі розробляються критерії та терміни таких перевірок, підтримується зв'язок із західними колегами щодо застосування спільного підходу. «Енергоатом» бере активну участь у спільних з Держатомрегулювання нарадах з цього питання. Відразу ж після аварії в Японії в нашій Компанії видано низку наказів, відповід-

но до яких розроблена та виконується Програма оперативної перевірки стану безпеки та фізичного захисту АЕС, проводиться аналіз повідомлення ВАО АЕС «Повреждение топлива на АЭС Фукусима Даичи, вызванное землетрясением и цунами» WANO SOER 2011-2 та аналіз виконання викладених у ньому пропозицій.

— Який вплив матимуть японські події на плани України щодо будівництва АЕС?

— Компанія враховує уроки трагедії в Японії в плані розвитку атомної енергетики. З огляду на події на АЕС «Фукусіма-1» в Компанії виконується додатковий аналіз шляхів керування енергоблоком в ситуаціях знеструмування та аналіз достатності кількості наявних мобільних установок, мобільних дизель-генераторів та можливих схем подання електроживлення для необхідного обладнання. (Закінчення на 2-й стор.)

ЗАПРОШУЄ «АТОМПРОФОЗДОРОВНИЦЯ»



Уважаемая редакция! Недавно в «Атомнику України» было напечатано интервью с гендиректором акционерного общества «Атомпрофздоровница» Чурсиным В. В. Узнали много нового о наших профсоюзных здравницах — «Горный» и «Прикарпатье», но там мало рассказывается о медицинском профиле санаториев, их природных лечебных факторах, окрестных достопримечательностях. Если можете, напишите об этом. С уважением, группа работников Чернобыльской зоны отчуждения (Читайте 3-ю стр.)

У ФЕДЕРАЦІЇ ПРОФСПІЛОК УКРАЇНИ



УРЯД І ПРОФСПІЛКИ: КОЛЕКТИВНИЙ ТРУДОВИЙ СПІР УРЕГУЛЬОВАНО

(Закінчення. Початок на 1-й стор.)

Водночас, підкреслив В. Хара, треба бути відвертими і сказати про те, що уряд і профспілки мають низку невирішених проблем. Передусім, це питання системності і послідовності соціально-економічних реформ, які починаються або плануються в Україні. Окрім цього, питанням честі є правомірність та об'єктивність соціальних показників, на основі яких формується державний бюджет. Це — прожитковий мінімум. Прикрим фактом є факт публікації Міністерством соціальної політики заниженого розміру фактичного прожиткового мінімуму, що суперечить рішенням Конституційного Суду.

Принциповими питаннями є об'єктивно-справедливий розподіл результатів праці між бізнесом і працівниками, їхнє право на рентабельну працю, дискримінація в оплаті праці працівників держустанов.

Є низка й інших принципових питань, які також важливі, підкреслив В. Хара.

Аби вирішувати всі питання, що турбують трудящих, Голова ФПУ запропонував проводити регулярні зустрічі представників профспілок та уряду з гострих поточних проблем, формувати стратегії на основі позитивних компромісів, підготувати Декларацію (пакт) про спільну соціально-економічну мету і завдання соціальних партнерів щодо їх досягнення.

Петро ВАСИЛЕНКО
Фото Анатолія ЛИСЕНКА

НОВИНИ ЕНЕРГОАТОМА

● У червні Запорізька АЕС взяла нову висоту — виробила 850 млрд. кВт/год електроенергії з моменту пуску свого першого енергоблока.

Такими показниками можуть пишатися не багато світових об'єктів електроенергетики. Цій події передували роки напруженої, але натхненної праці багатьох тисяч людей, які побудували і ввели в експлуатацію найбільший у Європі енергокомплекс.

«Це заслуга всього колективу станції, який працює з високою самовіддачею, відповідальністю і справжнім професіоналізмом. Як і раніше, головним критерієм високих експлуатаційних показників підприємства було і залишається неухильна вимога безпеки, надійності та ефективності при виробництві «атомних» кіловат», — прокоментував подію генеральний директор ВП ЗАЕС В'ячеслав Тищенко.

Нині на Запорізькій АЕС працює більше 11 тисяч чоловік, завдяки яким станція щорічно генерує 40—42 млрд. кВт/год електроенергії, що становить приблизно п'яту частину загального виробництва електроенергії в державі. Більше 9 мільйонів чоловік в Україні живуть і працюють, користуючись електроенергією, виробленою на ЗАЕС.

На атомній електростанції діють суворі правила забезпечення безпеки, виконання яких вимагається від усіх співробітників підприємства. За весь час експлуатації станції, а це більше 26 років, продемонстровано рівень безпеки світового класу.

Сьогодні потужні енергоблоки Запорізької АЕС працюють у базовому режимі і забезпечують стабільність частоти та потужності в енергосистемі України. Станція з найменшими затратами і мінімальним впливом на екологію сприяє промислому зростанню країни, створенню нових робочих місць і реальному забезпеченню незалежності України.

Запорізькі атомники використовують усі свої сили, розум і професіоналізм, щоб забезпечити безпечно і стабільно експлуатацію найбільшої у Європі атомної електростанції і вивести нашу країну в ряд процвітаючих держав.

Запорізька АЕС — надійний і стабільний партнер, активно співпрацює з такими країнами, як Росія, Чехія, Німеччина, США, Іспанія, Франція, Швеція, Бельгія, Болгарія, Італія, Угорщина, Словенія, Японія. Тут є висококваліфікований управлінський і виробничий персонал, сучасні технології і устаткування, бажання працювати і розвиватися.

● Генеральна Ассамблея Європейського ядерного форуму (Форатом) 15 июня 2011 г. проголосувала о присоединении Ассоциации «Украинский ядерный форум» в качестве ассоциированного члена к этой организации. Ассоциация УЯФ стала первой из подобных организаций среди стран, не являющихся членами Европейского Союза, принятой в Европейский Форум.

Ассоциация «Украинский ядерный форум» создана в декабре 2008 года предприятиями и организациями ядерно-промышленного комплекса Украины (в нее входят ГП НАЭК «Энергоатом», ГП «Восточный ГОК», ЗАО «Научно-производственное предприятие «Радий» и многие другие) с целью координации деятельности для решения общих экономических и социальных задач, влияния на формирование государственной политики развития ядерной отрасли, содействия достижению более высокого уровня доверия со стороны украинского общества к использованию ядерной энергии в отраслях экономики.

ПОСИЛЮВАТИ БЕЗПЕКУ АЕС

УРОКИ ЯПОНСЬКОЇ ТРАГЕДІЇ

(Закінчення.)

Початок на 1-й стор.)

За результатами аналізу може з'явиться необхідність закупівлі додаткових технічних засобів, що потребує збільшення фінансових витрат та їх врахування в тарифі.

Також важливим елементом при керуванні важкими аваріями є забезпечення водневої безпеки енергоблока.

На блоках РАЕС-1,2,4, Х-2 вже встановлені пасивні допалювачі водню із розрахунку на максимальну проектну аварію. Зважаючи, що при важкій аварії кількість водню, що виділяється під оболонку, є значно більшою (за рахунок пародиректорської реакції), виконано аналіз кількості водню, що генерується при важких аваріях та місць його накопичення під гермооболонкою (ГО), розроблено рекомендації щодо його знешкодження (встановлення необхідної кількості допалювачів). Наразі ці матеріали на розгляді в Держатомрегулювання. Також на блоках ХАЕС-2, РАЕС-4, ЗАЕС 1—6 встановлено системи контролю концентрації водню в ГО. Ці системи будуть модернізовані для забезпечення їх роботи в умовах важких аварій і встановлені на інших блоках. Необхідних заходів щодо водневої безпеки буде вжито на всіх енергоблоках України в першочерговому порядку.

Нині ДП НАЕК «Енергоатом» спільно з Держатомрегулювання проводить роботи з метою доповнення Комплексної зведеної програми підвищення безпеки (КЗППБ) низкою заходів з метою коригування для запобігання та подолання аварій, аналогічних аварії на АЕС «Фукусіма-1». Для цього аналізується доцільність реалізації додаткових заходів, спрямованих на забезпечення подачі від стороннього незалежного (мобільного) джерела борваної охолоджуючої води в 1 контур, у 2 контур, у басейн витримки відпрацьованого ядерного палива тощо. Також проводиться аналіз необхідності інших заходів, спрямованих на підвищення стійкості енергоблоків по відношенню до зовнішніх екстремальних впливів та їх комбінацій (аварій з повним знеструмленням енергоблоків, втратою кінцевого поглинача тепла тощо).

Уже зараз на вимогу Держатомрегулювання до КЗППБ включено реалізацію заходу щодо впрова-

дження системи примусового аварійного скиду парогазової суміші з-під купола системи герметичного огороження (СГО) на всіх енергоблоках.

Крім того, переглядаються пріоритети (та відповідно терміни реалізації) заходів, що вже входять до складу КЗППБ та мають безпосереднє відношення до попередження подолання наслідків важких аварій.

— Чи планується внести корективи в проект, за яким будуватимуться третій і четвертий блоки Хмельницької АЕС?

— Проект будівництва 3-го та 4-го блоків ХАЕС буде розроблено після того, як ДП «Укрдержбудекспертиза» надасть висновки комплексної державної експертизи матеріалів ТЕО (техніко-економічного обґрунтування) будівництва цих блоків. Варто нагадати, що в березні 2011 року Київський інститут «Енергопроект» завершив розробку ТЕО і лише після висновків «Укрдержбудекспертизи» буде розроблено проект та робочу документацію.

З урахуванням подій на АЕС «Фукусіма-1», при проектуванні будуть уточнені вихідні дані про безпеку енергоблоків, детальний опис яких наведено в перших пунктах цієї відповіді.

— Чи буде Україна продовжувати терміни експлуатації АЕС? Якщо так, то які зміни планується внести в програму продовження їх експлуатації?

— Уряд України затвердив Енергетичну стратегію України на період до 2030 року, де передбачено продовження терміну експлуатації діючих енергоблоків АЕС та спорудження нових блоків.

Одним з найважливіших факторів для практичної реалізації Енергетичної стратегії в частині продовження терміну експлуатації діючих енергоблоків АЕС є питання підвищення безпеки. Реалізація заходів з підвищення безпеки є невід'ємною умовою продовження строку експлуатації енергоблока.

Підвищення безпеки і модернізація енергоблоків АЕС проводиться за програмами підвищення безпеки, які розробляються ДП НАЕК «Енергоатом» та затверджуються і погоджуються із зацікавленими організаціями в установленому порядку. Компанія постійно приділяє значну увагу питанням підвищення безпеки.

До теми

● Юрій Недашковський брав участь у засіданні міжнародної Комісії з питань реагування на ядерну аварію в Японії.

У червні в Парижі відбулося чергове засідання міжнародної Комісії з питань реагування на ядерну аварію в Японії, участь в якому брав член Комісії, президент ДП НАЕК «Енергоатом» Юрій Недашковський. Головне завдання Комісії, створеної Лондонським офісом Всесвітньої асоціації операторів АЕС, виробити рекомендації з модифікації програм та структури ВАО АЕС з метою винести уроки з ядерної аварії на АЕС «Фукусіма», підвищувати безпеку атомних електростанцій та установок з поводження з паливом в усьому світі. До Комісії входять 15 членів з усіх регіональних центрів ВАО АЕС.

Під час засідання в Парижі обговорено звіт про результати візиту до Японії на енергетичну компанію ТЕРСО уповноважених представників Комісії, до складу яких увійшов Юрій Недашковський.

Напрацьовані пропозиції Комісії буде винесено на розгляд Генеральної Асамблеї ВАО АЕС, проведення якої заплановано на жовтень 2011 року в Китаї.

● Одним із напрямів роботи служби якості є організація самооцінки у підрозділах. Велику практичну допомогу в цьому питанні надає обмін досвідом з іншими АЕС. Спеціально з цією метою, з ініціатииви Запорізької АЕС, на станції протягом п'яти днів працювала місія технічної підтримки ВАО АЕС.

Так, завдяки реалізації заходів у рамках програм підвищення безпеки було значно підвищено рівень безпеки українських АЕС, що належним чином оцінено міжнародними експертами. Реалізовано такі програми:

«Комплексна програма модернізації і підвищення безпеки енергоблоків атомних електростанцій», схвалена Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 29.08.02 № 504-р, діяла з 2002 по 2005 рік;

«Концепція підвищення безпеки діючих енергоблоків атомних електростанцій», схвалена Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 13.12.05 № 515-р., діяла з 2006 по 2010 рік;

«Програма підвищення безпеки після пуску» енергоблоків ХАЕС-2/РАЕС-4».

Завдяки заходам підвищення безпеки, що впроваджені на АЕС, стан безпеки українських АЕС є досить високим, і це позитивно оцінюється міжнародними експертами програмою останніх років, зокрема на нарадах в МАГАТЕ щодо дотримання положень Конвенції про ядерну безпеку. Міжнародні експерти, які здійснюють постійний моніторинг рівня безпеки енергоблоків українських АЕС у рамках міжнародної співпраці, також підтверджують позитивну оцінку безпеки АЕС України.

Безпеку українських АЕС неодноразово перевіряли місії закордонних експертів, зокрема в рамках «Меморандуму між Україною та Європейським Союзом про взаєморозуміння щодо співробітництва в енергетичній галузі» (далі — Меморандум). Для реалізації «дорожньої карти» «Ядерна безпека» в 2006 році були створені Спільний керівний комітет і Спільна робоча група Україна-ЄС, у 2007 році було відкрито спільний проект ЄК-МАГАТЕ-Україна, який впроваджувався в рамках угоди № 2007/145268 між ЄК та МАГАТЕ з 9 листопада 2007 року до 9 лютого 2010 року.

У рамках спільного проекту було проведено 15 експертних місій, які охопили всі чотири майданчики АЕС та Держатомрегулювання. В цих місіях взяли участь 92 сторонніх експерти із 20 країн та міжнародних організацій, а також 32 штатних співробітники МАГАТЕ. Проведена оцінка відповідності безпеки українських АЕС чинним стандартам МАГА-

ТЕ за чотирма напрямками (завданнями): Проектна безпека АЕС; Експлуатаційна безпека АЕС; Поводження з радіоактивними відходами та виведення АЕС з експлуатації; Регуляторні питання.

Завершальний звіт за підсумками виконання спільного проекту з оцінки ядерної безпеки українських АЕС був переданий 28.05.2010 Україні та Європейській комісії в Брюсселі. Виконання Спільного проекту ЄК-МАГАТЕ-Україна з оцінки ядерної безпеки українських АЕС є першим в історії МАГАТЕ випадком проведення комплексної інспекції всіх енергоблоків країни за всіма напрямками.

Основні результати проекту такі: у всіх чотирьох напрямках перевірки була підтверджена відповідність більшості вимог МАГАТЕ з безпеки; українські АЕС та Держатомрегулювання успішно реалізують заходи щодо вирішення проблемних питань в тих напрямках, де було наголошено на неповній відповідності в рамках чинної програми з підвищення безпеки.

Нині в галузі діє «Комплексна (зведена) програма підвищення безпеки енергоблоків АЕС України» (КЗППБ), яка розроблена на виконання урядових завдань щодо реалізації Енергетичної стратегії України на період до 2030 року та введена в дію спільним наказом Міністерства енергетики та вугільного господарства України від 07.12.2010 №517/172.

До КЗППБ включені заходи, розроблені за результатами звітів аналізу безпеки, отриманого експлуатаційного досвіду, а також заходи, що спрямовані на реалізацію рекомендацій МАГАТЕ.

Виконання заходів КЗППБ розраховане на період до 2017 року, виконання цієї програми потребує значних коштів. Щоб знизити навантаження на тариф, ДП НАЕК «Енергоатом» спільно з міністерствами проводить роботу з метою отримання кредитів Міжнародної фінансової організації (Європейський банк реконструкції та розвитку/Євратом). Відповідно до графіка отримати кредити планується в середині 2012 року.

Нині «Енергоатом» проводить роботи з метою доповнення КЗППБ корегуючими заходами для запобігання аварій, подібних катастрофі на АЕС «Фукусіма-1».

Наталка ПРУДКА

Московський центр ВАО АЕС допоміг дібрати найцікавіших партнерів — представників американської станції, які ділилися своїми напрацюваннями в організації самооцінки у підрозділах. Наші фахівці у свою чергу розповіли про те, як проводиться ця робота на Запорізькій АЕС. Також під час спільного нарад було проведено і практичні заняття, що допомагають ефективно засвоїти одержану інформацію.

Підхід до організації цієї роботи у наших і американських колег, загалом, мало чим відрізняється. Самооцінка — поняття високого рівня. Один з елементів американських колег, який потрібно перейняти, — єдина база реєстрації результатів самооцінок, корегуючих заходів, дрібних порушень тощо. Це дозволяє всім підрозділам знати про проблеми та помилки своїх колег і тим самим уникати їх повторення. При цьому, так само як і на ЗАЕС, застосовується принцип непокарання у тому разі, якщо підрозділ при самооцінці самостійно виявить проблему або недоробку.

Іноді для роботи у комісії з самооцінки американці залучають представників інших станцій, що дає свіжий погляд зі сторони на звичну роботу. Тут можна провести аналогію з партнерським аудитом — на Запорізькій АЕС така практика застосовується. Тепер вона пошириться і на організацію самооцінок.

Представники місії технічної підтримки ВАО АЕС забезпечили фахівців ЗАЕС методичною літературою, корисну інформацію з якої буде використано.

СЛОВА ПОДЯКИ

Председателю Атомпрофсоюза Украины Матову В. А.

Уважаемый Валерий Алексеевич!

Разрешите в Вашем лице выразить огромную признательность и благодарность отделу правовой работы Атомпрофсоюза за квалифицированную, профессиональную и постоянную помощь мне, как руководителю специализированной медико-санитарной части №1, в решении правовых вопросов.

За все время моей работы в должности главного врача пришлось столкнуться с большим количеством различных правовых проблем и при каждом моем обращении в отдел правовой работы я всегда получаю не только профессиональную консультативную помощь, но и непосредственное участие главного специалиста Кравчук А. П. в судебных спорах, конфликтных ситуациях.

Благодаря профессионализму сотрудников правового отдела в судах выиграны дела по обоснованному увольнению сотрудника медсанчасти, по правомочности действий медработников по проведенной вакцинации

детского населения, опротестован в суде акт межрегионального специалиста по ценообразованию при платных услугах в пользу медсанчасти на сумму более 700 тыс. грн.

Кроме этого, вместе со специалистами отдела правовой работы отрабатывается коллективный договор сотрудников медсанчасти, оказывается помощь в решении пенсионных вопросов и многое другое, т.е. работа проводится постоянно.

Еще раз огромное Вам спасибо за умение создать службу, которая действительно является работоспособной и профессиональной.

Желаю Вам и всем сотрудникам правовой службы Атомпрофсоюза стабильной и качественной работы, достижения поставленных целей, здоровья и благополучия!

Надеюсь, что дальнейшее наше сотрудничество будет еще более успешным и плодотворным!

**С уважением,
Л. А. КУЛЬПИНА,**

начальник—главный врач ГУ «СМСЧ №1»

НОВЕ У ЗАКОНОДАВСТВІ

Будівництво за принципом «мовчазної згоди» влади

Спрощено дозвільну процедуру для будівництва: тепер отримати необхідну документацію можна буде усього за три місяці. Наявність будівельного паспорта, плану забудови та розвитку території дозволить розпочинати роботи навіть без додаткового схвалення влади. Це сприятиме залученню інвестицій у добудову «заморожених» об'єктів, а також здешевленню вартості будівництва на 15–20%. Відповідний закон «Про регулювання містобудівної діяльності» з урахуванням поправок Президента ухвалила Верховна Рада.

Законопроектом встановлюється максимальний 10-денний термін для видачі будь-якого з наступних дозволів: на проведення підготовчих і будівельних робіт, на затвердження проектного документу, на введення об'єкта в експлуатацію та підключення його до інженерних систем та інфраструктури водо- і теплопостачання.

Документ передбачає, що незабаром органи місцевої влади повинні будуть видавати дозволи на відчуження земельних ділянок протягом 60 днів. Досі на отримання дозволів забудовники витрачали мінімум шість–вісім місяців, а нерідко й кілька років. А процедура відчуження ділянок могла тривати майже рік.

Передбачається видача дозволів на будівництво за принципом «мовчазної згоди». Для цього в органи будівельно-архітектурної інспекції буде потрібно лише подати декларацію на проведення підготовчих робіт, а починати будівельні роботи можна буде вже через 10 днів після звернення із заявою до місцевих органів влади, якщо за цей період не було отримано відмови. При цьому не вимагається дозволу на будівництво дачних та присадибних будинків площею до 300 кв. м за наявності у забудовника будівельного паспорта індивідуального об'єкта.

ЗАПРОШУЄ «АТОМПРОФОЗДОРОВНИЦЯ»

**КОМУ ДОВЕРИТЬ ЗДОРОВ'Я?
Санаторій «Горний»**

Санаторій «Горний» розташований в живописному угодку України — в місті Ялта на Южному березі Криму, на мисі Ай-Тодор. Територія санаторія загальною площею 17,4 га представляє собою обширний парк, переходящий в ліс, з прокладеними аллеями, дорожками і площадками, со знаменитою Царською (Солнечною) тропою, що з'єднує санаторій з Ливадійським дворцом. С півночі санаторій прикривають гори, тому тут панує захищений від вітрів і температурний режим. Сочетання гор з обилим хвойних дерев, розташованих в вигляді терас, відкритих для вільного доступу морського повітря, створюють виключно сприятливі кліматичні умови для проведення кліматолікування.

Літо тут тепле, в липні-августі — +25°C, жару освіжають морські бризи. Осінь тут багата сонячними днями, більш прохладна. Середня температура в серпні — +21°C. Купальний сезон триває з червня по жовтень. Температура води — від 17 до 26 градусів. Пляжна зона санаторія, розташована на 350 м, з'єднана з основною територією канатною дорогою, що робить її дуже зручною для відпочинку. Сказочним виглядом санаторію приїждять к нему по автостраді (8 км від центру г. Ялта) або з боку моря.

При будівництві плавательного басейна тут вперше були використані багатошарові алюмінієві конструкції на опорах з роздільними остекленими вітражами. Зеркало басейна органічно вписалося в оточуючий його сосновий бор. Купаючись в басейні разом з парами підогретого морської води вдихають аромат кримської сосни.

Недавно проведено капітальний ремонт басейна: його чаша зроблена наново, змінена технологія подачі і сливання води, встановлена система неперервної фільтрації, очищення води і її постійного підігріву.

Базой лікувальної фізкультури в санаторії є зал лікувальної гімнастики (літній і зимній), спортплощадки, теннісні корти, лодочна станція, маршрути терренкура, ближнього і дальнього туризму, котрих в са-

наторії більше 20. Крім цього, в санаторії функціонують інгаляторій, водолечебниця, кабінет електро-світлолікування, озокеритогрязелечебниця, масажні кабінети, зубопротезний, зубопротезний і др.

Організація літературних вечорів, зустрічей з інтересними людьми, автобусні екскурсії по найкращим місцям Криму — в Великій конюшні, Мраморній печері, Севастополь, Бахчисарай, Гурзуф, Алуштинський, Ливадійський, Массандровський двори, Нікитський ботанічний сад — такий неповний перелік культурних заходів, пропонує санаторій.

Перших відпочиваючих санаторій прийняв 1 липня 1963 року. Перед ним предстали ажурні контури корпусів, ізявно вписуються в горний пейзаж, ротонда клубу, отримавши назву «Храм повітря», і літній танцювальний (дискотечний), венчаючий архітектурний ансамбль, побудований в стилі Ренесансу. В планах дальнішого розвитку санаторія є архітектурно-планувальні



наторії більше 20. Крім цього, в санаторії функціонують інгаляторій, водолечебниця, кабінет електро-світлолікування, озокеритогрязелечебниця, масажні кабінети, зубопротезний, зубопротезний і др.

Організація літературних вечорів, зустрічей з інтересними людьми, автобусні екскурсії по найкращим місцям Криму — в Великій конюшні, Мраморній печері, Севастополь, Бахчисарай, Гурзуф, Алуштинський, Ливадійський, Массандровський двори, Нікитський ботанічний сад — такий неповний перелік культурних заходів, пропонує санаторій.

Перших відпочиваючих санаторій прийняв 1 липня 1963 року. Перед ним предстали ажурні контури корпусів, ізявно вписуються в горний пейзаж, ротонда клубу, отримавши назву «Храм повітря», і літній танцювальний (дискотечний), венчаючий архітектурний ансамбль, побудований в стилі Ренесансу. В планах дальнішого розвитку санаторія є архітектурно-планувальні

проработки розширення місць, зараз їх — 430.

На території комплексу постійно працює сауна, кінозал, більярдний, каток, телебачення, кабельне телебачення, інтернет.

В санаторії лікують захворювання органів дихання нетуберкульозної етіології, хронічні бронхіти, трахеїти, ларингіти, острижні захворювання гострих пнев-



моній, бронхіальну астму, функціональні розлади нервової системи, гіне-

кологічні захворювання, здійснюють ранню діагностику захворювань на ста-

дії доклінічних проявів, в тому числі СПІДа і впливу радіонуклідів.

Санаторій «Прикарпаття»

В 24 кілометрах від курорту Трускавець, поруч з курортом Сходниця, на березі річки Стрий, в живописному угодку Карпат знаходиться філіал ОАО «Атомпрофздоровниця» санаторій «Прикарпаття».

Адрес: Львівська обл., Драгобичський р-н, с. Новий Кривиник, ул. Стрийська, д. 66-А.

Після проведення ремонту, санаторій представляє собою чотириетажний коттедж на 46 місць, архітектурно виконаний

в стилі люкс. Кожен номер має вихід на балкон або терасу, оснащений сучасною мебеллю, телевізором, холодильником, телефоном з виходом на межгород, набором посуду, гладильною дошкою, утюгом, електричним чайником. Гаряча і холодна вода круглодобово.

Працює бібліотека, кабельне телебачення, пропонуються екскурсійні та піші прогулки. Працює бар, сауна з басей-

ном. На території розміщені спортивні площадки, обладнані уютне місце для барбекю.

Головний лікувальний фактор — використання мінеральних вод курорту Сходниця: «Нафтуси» і содо-содової води 2С.

Працює масажний кабінет, ванне відділення, кабінет кишечних промивань (гідроклоноterapia), кабінет фізпроцедур, бювет.

Показання для лікування: захворювання органів травлення (шлункової, жовчачої, печінки і жовчечного міхура), підшлункової залози, порушення обміну речовин (піелонефрити, цистити, мочекаменні захворювання).

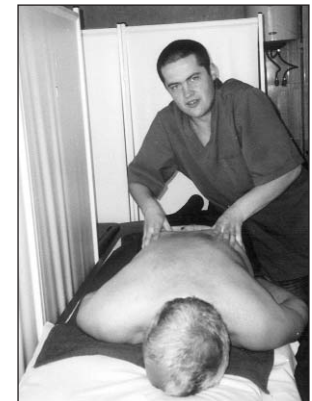
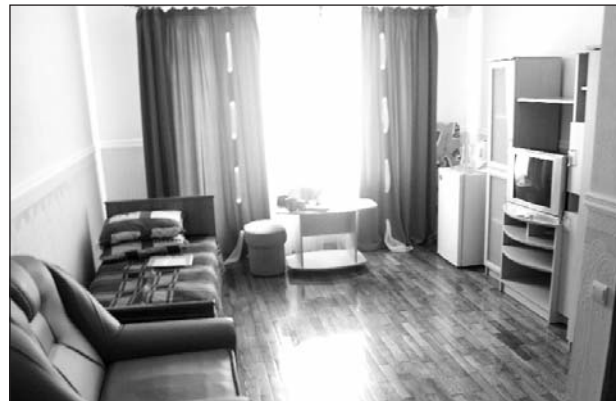
Питання харчування. По призначенню лікаря призначається 10 дієт.

Вартість путівки входить: проживання, 3-ра-

зове харчування, лікування (в т.ч. масаж), сауна (1 раз), трансферт (ж/д вокзал — санаторій — ж/д вокзал), при необхідності — парковка.

Координати, по яких можна отримати путівку в санаторій:
www.apz.com.ua,
тел. (044) 287-64-15

Фото Ніколая ВАРЧИНОГО і Людмили ГАПЮК



ПРО НАЙРІДНІШЕ



Мамой будешь ты Ангела звать

Говорил не рожденный
малыш:
«Я боюсь приходить в этот
мир...»

Столько здесь
неприветливых, злых
Глаз колючих, усмешек
чужих...
Я замерзну, я там
заблужусь,
Я промокну под сильным
дождем...
Ну к кому я тихонько
прижмусь?
С кем оставшись, побуду
вдвоем?»

Отвечал ему тихо Господь:
«Не печалься, малыш,
не грусти...
Ангел добрый, он будет
с тобой

Пока будешь мужать
и расти...
Будет он тебя нежить,
качать,
Наклонясь, колыбельные
петь.

Будет крепко к груди
прижимать,
Будет крыльями бережно
греть.

Первый зуб, первый шаг
видеть твой.
И ладошкой слезинки
стирать,
А в болезни, склонясь
над тобой,
Жар губами со лба
убирать...
И когда, начиная
взрослеть,
Ты дорогу отыщешь свою,
Ангел будет вослед лишь
смотреть,
Повторяя молитву свою...»

«Как же Ангела имя? —
Скажи...
Как его мне средь тысяч
узнать?»

«Это вовсе не важно,
малыш...
Мамой будешь ты Ангела
звать!»

ТАІНА ЛЮДСЬКИХ МОЖЛИВОСТЕЙ: ЦІКАВІ ІСТОРІЇ

СЦЕНА ДВОРЦА КУЛЬТУРЫ ВОСТГОКА ВИДЕЛА САМОГО ВОЛЬФА МЕССИНГА!

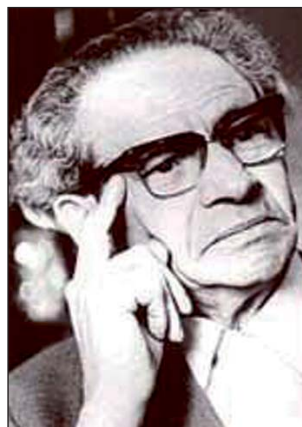
Тема о скрытых возможностях человеческого организма увлекала меня всегда. Впервые о феноменальных способностях Вольфа Мессинга узнала в студенческие годы. С тех пор интерес к тайнам психики человека и к этой загадочной личности не угасал, наоборот, чем больше было информации, тем больше возникало вопросов. Я всегда думала: «Как повезло тем людям, которые были лично знакомы с Мессингом или которым удалось побывать на его выступлениях».

Как-то к нам в редакцию «Трудовой славы» поступило письмо от почетного ветерана ГП «Восточный горно-обогатительный комбинат» Виталия Ильича Бойко. Среди воспоминаний о работе родного предприятия автор письма поведал, в каком восторге от красоты и уюта нашего города был Мессинг, когда приезжал с гастролями в Желтые Воды. «Как! Этот человек был в Желтых Водах!?!», — моему восторженному удивлению не было границ. Я живу в городе вот уже тридцать лет и никогда не слышала о таком факте. Выяснилось, что от Днепропетровской филармонии Вольф Григорьевич выступал на сцене Дворца культуры комбината. Как говорится, по горячим следам письма я созвонилась с директором ДК и заинтересовалась, что он знает о выступлении великого прорицателя. Леонид Николаевич не медлил с ответом. На следующий день он позвонил в редакцию и сообщил, что, действительно, в 1963 году Вольф Мессинг выступал с концертом в ДК. Более того, на этом представлении был бывший директор Дворца культуры Владимир Моисеевич Яновский. К нему я и направились в поисках информации о человеке-легенде Вольфе Мессинге. Меня интересовало все: как выглядел великий телепат, какие опыты проводил, как его встречала публика, какие ощущения испытывали люди во время выступления.

Владимир Моисеевич гостеприимно встретил меня и за чашкой чая рассказал о сеансе полуживой давности.

— Конечно, это было событие, — начал он свое повествование. — Афиши гласили: «Психологические опыты Вольфа Мессинга!». В то время он уже был известной и популярной личностью как в Советском Союзе, так и за его пределами. Загадочная способность читать чужие мысли привлекала людей. Поэтому публика шла на представление с большим интересом. Вообще-то, он дважды посещал Желтые Воды: первый раз в 1963 году, и позже, спустя пять-шесть лет. Я присутствовал на его первом выступлении во Дворце культуры. В зале не было свободного места.

— Что из показанного вам запомнилось? — Он продемонстрировал различные опыты, в которых принимали участие зрители. Человеку из зала давалась в руки книга и предлагалось выбрать в ней страницу, строку сверху или снизу и слово. Все это добровольец должен был запомнить (в это время Мессинг находился вдали). Затем книга закрывалась, Мессинг подходил к участнику эксперимента, предлагал взять его за запястье и сосредотачивался. Проходило несколько секунд, и он точно называл номер страницы, строки и загаданное слово. Публика была в восторге. Был еще и такой номер. На доске, размером 65Х65 см, доброволец из зала писал в столбик четыре девятизначных числа. В это время на глазах у Мессинга была черная повязка. Потом доска начинала вращаться довольно быстро, и в это время уже с развязанными глазами он трижды подбегал к доске, смотрел на нее, затем останавливался и называл сумму всех чисел. Его ответы проверялись на бумаге, и они всегда были точны. Это было удивительно. Необычный он человек был.



Но, наверное, самым запоминающимся был опыт, в котором Мессинг просил сидящих в зале спрятать любой небольшой предмет, обещая найти его. И он находил, сбоев не было. Вдруг подходит к нему наш сотрудник — Иван Лось, он работал контролером. Маэстро взял дядю Ваню за запястье руки и попросил думать о том, где спрятана вещь. Вместе они ходили по залу, может быть, минут десять. Мессинг двигался в различных направлениях, был очень напряжен, пот, прямо сказать, лил с него, но никак найти не мог. А потом остановился и сказал: «Ну, вы же съели, что-то вы съели». Как выяснилось, дядя Ваня съел шоколадную конфету, и именно ее предложил найти артисту. Уже позже, когда мы спросили, почему он придумал такое задание, дядя Ваня ответил: «Я хотел такое ему задать, чтобы у него обязательно вышла осечка».

— У образа великого пророка, представленного телетелевизионными режиссерами Владимиром Краснополским и Валерием Усковым в многосерийном фильме «Вольф Мессинг: Видевший сквозь время», много общего с тем Мессингом, которого видели вы на концерте?

— Он был невысокого роста, с пышной шевелюрой на голове, очень шустрый. Похож на артиста, который воссоздал его образ в фильме. Одет был в темный костюм и белую рубашку. Как я уже говорил, поражаало его состояние, в которое он погружался в момент кульминации опыта: его начинало просто трясти, по вискам бежал пот, наверное, от сильного напряжения.

— Вольф Мессинг известен своими пророчествами. Спрашивали ли жетоводцы его о будущем города, или это была запретная тема?

— Таких вопросов не было, и по программе он предсказаниями не занимался. Может быть, кто-то после концерта, зная о его способностях, и обращался к нему с личными просьбами, но я таких примеров не знаю.

Я допустим, против того, чтобы заглядывать в будущее, а вообще-то, человеку интересно все тайное. Покидая зал, все зрители были поражены его способностями, каждый задумывался о скрытых возможностях человека.

Зигмунд Фрейд, знаменитый врач и психолог, с которым Мессинг общался более двух лет, научил его самовнушению и сосредоточению. Великий медиум был убежден, что многие

«Судьба Мессинга поселяет тревогу и тоску в душу любого думающего человека: выходит, наша жизнь строго схвачена неким промыслом на годы вперед и поезд судьбы летит по рельсам в черном тоннеле, где нельзя никуда ни свернуть, ни выскочить. Да и в поезде этом нет ни дверей, ни окон, — слепым они не нужны — есть только один машинист, который видит, куда мчится бесконечный состав, и знает все, о чем мы думаем».

Анатолий Королев, писатель



обладают способностью к телепатии. Но эти способности нужно развивать. «Чтобы услышать чужие мысли, мне нужна особая собранность чувств и сил. Но когда я достиг этого состояния, мне уже не представляет труда «слышать», «читать» телепатически мысли любого человека. И практически любые мысли», — писал Мессинг в своих воспоминаниях.

— Владимир Моисеевич, действительно ли Мессинг восхищался красотой нашего города?

— Не только он, но и все артисты, зарубежные гости, которые приезжали в Желтые Воды, были пленены его красотой. Ведь в масштабах Советского Союза наш город считался глубинкой, и никто из гастролеров не ожидал увидеть здесь такого количества зелени и такие шедевры архитектуры, как Дворец культуры. А у нас и правда было замечательно. Программа по благоустройству города была широкой. Например, когда была построена улица Хмельницкого, то привозились не саженцы, а молодые деревья для ее озеленения. Конечно, нам, желтоводцам, приятно было слышать положительные отзывы о городе.

В те времена к нам приезжало много артистов, билеты были доступны по цене, поэтому посещаемость концертных программ была на высоком уровне. Порой, билеты приходилось доставать, как говорится, «по блату», настолько востребованным было искусство.

В разговоре с Владимиром Моисеевичем выяснилось, что, возможно, существовали и фотографии с выступлений Вольфа Мессинга, которые проходили в нашем городе. В течение многих лет во Дворце культуры работал фотокружок, и его руководитель Яков Михайлович Степанян снимал практически всех знаменитых артистов, выступавших в Желтых Водах. Нам повезло, в архиве фотографии сохранились эти снимки. Один из них публикуется впервые. Можно сказать, что вниманию читателей предлагается эксклюзивный материал.

Жизнь Вольфа Мессинга настолько окутана всевозможными тайнами и необъяснимыми событиями, что интерес к его неординарной личности, сверхъестественным способностям не угаснет еще долго. Так уж устроен человек, его всегда влечет к себе неизведанное...

Подготовила Татьяна КОРСУНОВСКАЯ
Фото из архива семьи СТЕПАНЯН

КОРИСНО ЗНАТИ

Носіть вільний одяг, пийте теплу воду і влаштовуйте сіесту

Улітку природа знову випробує нас на міцність. Ніколи не буває стільки серцевих нападів, харчових отруєнь і сонячних ударів, як у дні літньої спеки. Лікарі збиваються з ніг. А люди розумні мусять знати, як подбати про своє здоров'я і здоров'я своїх близьких у спекотні дні. Є прості правила, які дозволять без втрат пережити години тропічного пекла.

• Не готуйте їжу про запас. У ці дні навіть у холодильнику вона не збережеться належним чином. Готуйте невеликими порціями на кожен день. До речі, у страві, яка постоїть хоча б три години, різко скорочується кількість вітамінів.

• Відмовтеся від споживання майонезу, ласощів із заварним кремом, булйонів, пірижків з м'ясом та іншої їжі, яка швидко псується. Навіть якщо ви купуєте продукт у магазині з холодильника, немає ніякої впевненості, в яких умовах його довозили і зберігали. Краще переключитися на овочі і фрукти — це безпечніше і корисніше.

• Не перетруджуйтеся у спеку. Відкладіть усі справи на більш прохолодний вечір або на ранок. Якщо є така можливість, з 11 до 17 години влаштовуйте собі сіесту — післяобідній відпочинок.

• Пийте воду весь час невеликими порціями. Краще, якщо це буде чиста вода, не чай, не сік і не компот. Вода має бути кімнатної температури, а не з холо-

дильника! Добре втамує спрагу квас, але якщо він не заводський, а зроблений власноруч.

Найпростіший рецепт домашнього квасу: сухарі з житнього хліба залийте кип'яченою холодною водою у трілітровій банці, додайте трохи дріжджів — не більше півчайної ложки, чверть склянки цукру. Через два-три дні можна проціджувати і вживати. Зберігають квас у холодильнику. Якщо цукру мало, додайте за смаком. Якщо хочете квас зафарбувати, підсмажте трохи цукру і розбовтайте його у напої. Частину використаних сухарів не викидайте — знадобляться. Тоді не потрібні дріжджі для нового напою, просто додайте свіжі сухарі, цукор і кип'ячену воду. Повторний квас буває кислішим.

• Не носіть синтетичний одяг і такий, що облягає фігуру. Він має бути вільний і з натуральної тканини.

• Регулярно обполісуйте руки, плечі і обличчя водою. Але знову ж таки — не холодною, а близькою до кімнатної температури.

• Не купайтесь у надто холодній воді. Спека не така небезпечна для людини, як перепад температур. Уже 10 градусів різниці між температурою води і повітря погано впливають на стан судин.

• Для любителів фізкультури: полегшіть свої вправи, або ж відмовтеся від інтенсивних занять на деякий час. Фізичні навантаження збільшують теплообмін у п'ять разів, що може призвести до зневоднення організму. Якщо не відмовляється від вправ, пийте більше води.

Дар'я КРУЖКО



Засновник: Професійна спілка працівників атомної енергетики та промисловості України
Видавець: Редакція газети «Атомник України»

Адреса редакції: вул. Шота Руставелі, 39/41
оф. 814, м. Київ, 01033
Газета «Атомник України»

Головний редактор
Микола ПЕТРИЧЕНКО
Телефон/факс: (044) 496-52-98
E-mail: atomnik@union.kiev.ua
atomnik@gmail.com

Газета виходить щотижня
Індекс — 21766

За точність викладених фактів відповідальність несе автор
Редакція листується з читачами лише на сторінках газети
При передруку посилання на «Атомник України» обов'язкове

Свідоцтво про реєстрацію
КВ №4480 від 21.08.2000 року
Газета віддрукована
у ПП «Трейд Інформ»: м. Київ,
вул. Новозабарська, 2/б.
Тираж 5000
Ціна договірна