

Про
політичну чистоту

І пошуки
лісу за деревами стор. 2 ▶

„Гроза“ консультує,
радить, пропонує —

детально про пільги
для сімей із дітьми стор. 5 ▶

Нова рубрика в „Грозі“ —

Читацький коментар
до актуальних подій стор. 11 ▶

„Усі люди народжуються вільними і рівними в своїй гідності та правах“.
Загальна декларація прав людини

ГРОМАДСЬКИЙ ЗАХИСНИК

№2 (140)

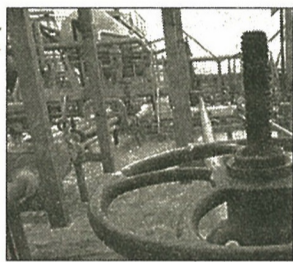
18-24 січня 2007 р.

ВСЕУКРАЇНСЬКА ПРАВОВА ГАЗЕТА



Ціна вільна • <http://www.zahysnyk.org.ua>

▶ КОРОТКО ПРО ВАЖЛИВЕ



Наскільки Україна залежить від російського газу?

Україна на третину залежить від російського газу, згідно із дослідженнями Конгресу США. За даними служби досліджень, у 2006 році російський газ забезпечував 99% потреб Словаччини й Болгарії, 98% — Фінляндії, 82% — Греції, 77% Чехії, 69% Австрії, 65% Туреччини, 64% Угорщини, 24% Франції, 22% потреб Румунії і 6% потреб Нідерландів.

Литва, Латвія, Естонія і Молдова залежать від російського газу на 100 відсотків, Білорусь — на 99%, Україна — на 35 відсотків.

У документі, опублікованому Конгресом США, відзначено, що тимчасове припинення постачання газу Україні й Молдові в 2006 році погіршило репутацію Росії як надійного постачальника і змусило багато пострадянських і європейських держав шукати інші джерела енергії.

Грузія почала отримувати газ по 63 долари

Грузія почала отримувати природний газ із азербайджанського родовища Шах-Деніз. Щодоби звідти буде надходити 4 мільйони кубометрів газу, вартість якого складає 63 долари за 1 тис. куб. метрів. Решта обсягів азербайджанського газу — по 120 доларів за 1 тис. куб. метрів.

Грузія отримує також російський газ ціною 235 доларів за тисячу кубометрів. Але сподівається через кілька місяців відмовитися від більшої частини російських поставок.

75% дитячого кіно буде українськомовним

З наступного місяця 75% дитячих фільмів будуть дублюватися українською мовою. Про це домовилися за круглим столом міністр культури Юрій Богущук і дистриб'ютори українського кінопрокату. Відповідний меморандум про дублювання, озвучення й субтитрування державною мовою мають підписати уже за кілька днів.

Тепер подорожчає метро

„Вартість проїзду в метро буде 1 гривня. Треба півтори гривні, але ж людям це заважко“, — так „пожалів“ киян заступник голови столичної держадміністрації Іван Салій. Транспортному управлінню вже доручено розробити проект нових тарифів на проїзд у всьому комунальному пасажирському транспорті. Подорожчання проїзду в метро відбудеться до кінця 1 кварталу.



▶ ІНТЕРВ'Ю НОМЕРА



„Если я убежден
в чем-то, то доведу
дело до конца“,

— розповідає відомий український вчений
Юрій КУЗНЕЦОВ

Читайте на стор. 3 ▶

22 січня — День Соборності України

22 січня 1919 року в золотому Києві під перегук дзвонів Святої Софії було ухвалено рішення про об'єднання двох, розділених історичною прірвою, гілок українського народу. В Універсалі Директорії УНР наголошувалося: „Здійснились віковічні мрії, якими жили і за які умирали кращі сини України. Однині є єдина незалежна Українська Народна Республіка“.

Так, спираючись на заповітні мрії і широке волевиявлення обох частин українства, враховуючи об'єктивні історичні, політичні, духовні, правові аспекти цього тривалого й болісного процесу, постала єдина соборна Українська держава. Але тільки в кінці ХХ століття незалежна Україна стрімко ввійшла у світове співтовариство, отримала широке міжнародне визнання. Подальша її інтеграція, насамперед до європейської спільноти, потребує виваженої державної політики у міжнародній сфері, гармонізації зовнішньополітичних орієнтацій різних груп населення, зна-



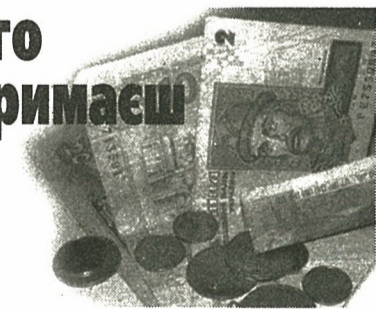
ходження балансу між динамічними геополітичними реаліями і пріоритетами національних інтересів, забезпечення високого міжнародного іміджу України.

Відзначення Дня Соборності, вшанування творців Акту Злуки

— це не тільки іманентна суспільна потреба, а й наш моральний імператив берегти світлу пам'ять незліченних жертв, принесених українським народом на оltар незалежності, соборності, державності.

Плати за те, чого ще довго не отримаєш

Як виявилось, саме на це налаштовані київські комунальники. Ви пам'ятаєте, шановні читачі, що в першому номері „Грози“ ми цікавилися думкою киян щодо роботи ЖЕКів. Позитивних відповідей практично не було. Якість послуг, що їх надають ЖЕКи, м'яко кажучи, залишає



бажати кращого... Про це, а також про проблеми обліку й підрахунків витрат читайте на сторінці 4 ▶

Отвыкшие от труда



„Руководители больших фирм и компаний начинают поговаривать о необходимости привлекать в страну трудовые ресурсы из других стран, например, Китая, Вьетнама. Ведь такой опыт у нас был. И о вьетнамцах вспоминают со щемящей ностальгией — работали хорошо, не конфликтовали, в быту были неприхотливы“ — про це читайте на стор. 9 ▶

Хто стане переможцем 11 загально- національної програми „Людина року“?

Борис Олійник? Андрій Садовий? Сергій Буковський? Юний талант Віктор Мельник?

Читайте на стор. 8 ▶

Київська міська організація
ГП ПОРА сумує з приводу
передчасної смерті відомого
політика народного депутата
України



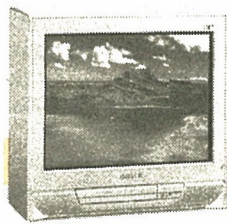
ЄВГЕНА КУШНАРЬОВА

Він був яскравою особою, достойним опонентом у відстоюванні власної позиції. Висловлюємо щирі співчуття рідним і друзям покійного.

Телепрограма

22-28 січня

не пропустіть найцікавіше!



6-7 ▶

▶ ІНТЕРВ'Ю НОМЕРА

Юрій Кузнецов: Я вважаю, що не даром прожив життя, якщо побудував завод

Юрій Николаевич Кузнецов — человек большого таланта, известный ученый, автор многих открытий и изобретений. Такая цифра — 342. Это количество предприятий, которые внедрили его изобретения. Он имеет авторские свидетельства на изобретения и ноу-хау в СССР, Болгарии, патенты в Украине, СНГ, России.

Кузнецов — основатель научной школы создания станков-автоматов, станочных комплексов и их механизмов по модульному принципу. Он великолепный педагог, среди его учеников — доктора, кандидаты наук, а он снова неутомимо ищет среди вновь поступивших тех, у кого в глазах горит огонек творчества. Как утверждают его ученики профессор Данильченко и доцент Кушик, Юрий Николаевич — романтик по натуре, он вечный борец за справедливость. Великий ученый и простой добрый человек. С выдающимся ученым в области станкостроения, академиком Академии высшей школы мы встретились, когда кафедра и сам Юрий Николаевич готовились к защите диссертации одним из его учеников.

— Юрий Николаевич, есть хорошая молодежь?

— Разумеется. Ребята есть хорошие, ради них и преподаешь. Если видишь, что глаза искрятся, — значит, будет толк. Вот вы видели Максима Панченко и Ивана Кулакова. Хорошие ребята. Иван — прагматик, он в жизни ориентируется. Панченко очень трудолюбивый. Я своим ученикам никаких поблажек никогда не делаю. Вон Ивану до сих пор зачет не поставил, а Максиму при всех — «автомат». Кулакова я взял к себе с 1-го курса, хотел бы довести до защиты диссертации. У меня нет любимцев, а только те, кого я ставлю в пример.

Я уважаю тех, кто «умеет думать руками», то есть что-то делать. Я вот профессор, но все делаю сам, включая работу на станке, если придется. Люблю трудиться и от других этого требую.

— А кто защищает докторскую?

— Завтра защищается Владимир Сидорко — он заместитель генерального директора Института сверхтвердых материалов, пошел по обработке камней. Руководил его работой Николай Васильевич Новиков.

— Вы являетесь автором концепции подготовки интеллектуальной элиты Украины, не так ли?

— Точно. В 1997 году я выиграл конкурс «Патентование и авторское право». Работая над проектом, параллельно разрабатывал концепцию о повышении творческой активности молодежи. Представил итоги

ректору. Первое время на меня смотрели с усмешечкой — мол, профессор по станкостроению, а занимается чем-то таким... Но я был подготовлен к такой деятельности, ведь в 70-е годы вел курс «Основы технического творчества».

Когда мою концепцию не совсем восприняли, я ее растражировал и отправил во все вузы. А там понравилось, ввели в учебные программы.

— То есть нет пророка в своем отечестве...

— Я даже сохранил все нелепые отзывы об этой концепции, которые были высказаны на родной кафедре.

Но итог такой: если я убежден в чем-то, то доведу это дело до конца. Ученый, кстати, каждые 8 лет должен менять направление исследований.

Теперь говорят: «Он был прав!» Я же думал о том, чтоб повысить творческую активность молодой генерации ученых, предусматривающую непрерывную цепь знаний и учений, связанных с созданием, охраной, защитой и коммерческой реализацией объектов прав интеллектуальной собственности.

— Юрий Николаевич, известно, что по специальности «Интеллектуальная собственность» вы издали учебник и несколько пособий. А можете ли сказать, ско-

лько всего книг Вами написано и издано?

— Более 30. Это монографии, учебники, учебные пособия, справочники, например, «Верстат-автомат», состоящий из четырех частей, он издан в Болгарии, «Верстат-автомат и автоматичні лінії» и т.д. Я и сейчас работаю над книгой о дипломном проектировании. Я никогда не пишу сразу, сначала накапливаю опыт, проходит 5 лет — и можно что-то делать. В образовании консерватизм это положительная вещь.

— Но говорят, вы построили завод?

— Да. В Китае. Я считаю, что не даром прожил жизнь, если построил завод. Мы своего производителя уничтожили, а они своего подняли, у них свое производство, они не покупают чужие товары, а только ноу-хау.

— Завод работает?

— Конечно! Его название — «Патрон» — созвучно со словом богатство.

— Можно подробнее?

— Разумеется. Я познакомился с китайцами на Лейпцигской и Познаньской ярмарках. Там они увидели мое изобретение — само-

зажимные сверлильные патроны, и пытались получить детальную информацию об этом. Вскоре я оказался в Китае и там уже встретился с китайскими учеными. Они предложили научное сотрудничество, был подписан договор с Хуазонским университетом — это за 1200 километров от Пекина. О строительстве завода заключали договор в Пекине. То, как они создавали завод, налаживали производство, стоит отдельного разговора. Они научили нас, как надо сотрудничать.

— Сколько раз вы ездили в Китай, ведь вы 5 лет руководили договорами о международном сотрудничестве с китайцами?

— Четыре раза ездил в Китай. Дважды был в местах, где бывал Конфуций.

— Вы также член ассоциации механиков Болгарии.

— Да, там у меня есть единомышленники: профессор Вачев и его ученик Максимов. Вачев мечтает сделать революцию в международных стандартах.

— Юрий Николаевич, только научных работ у вас более 600, о написанных вами книгах мы уже вспоминали. Насколько я понимаю, все ваши изобретения — а



▶ ДОВІДКА «ТРОЗИ»

Юрий Николаевич Кузнецов родился в 1940 году в Херсоне. Среднее образование получил в 6-й железнодорожной средней школе г. Киева.

В 1962 году окончил механико-машиностроительный факультет Киевского политехнического института. Доктор наук. Известен своими изобретениями в отрасли станкостроения. Академик Академии высшей школы, заслуженный изобретатель Украины, заслуженный работник народного образования Украины, профессор кафедры конструирования станков и машин Национального технического университета Украины «Киевский политехнический институт».

их более 300, созданы не только за чертежной доской, но и за станком. Что, разумеется, требует немало времени. А вы еще и общественной деятельностью занимались всю жизнь. И пытались помочь людям.

— Да, было. Многие годы я возглавлял совет новаторов Жовтневого района города Киева, выступал членом экспертной комиссии при ВАК Украины и так далее. Также был председателем комиссии по нормированию труда и зарплаты профкома КПИ. Это было довольно сложное дело. Единственным инструментом для меня был КЗОТ, и я всегда решал вопрос в пользу правого.

— Юрий Николаевич, вот мы говорили о студентах, аспирантах, их отношении к учебе. А как вы учились?

— Я окончил школу с серебряной медалью и сдал документы в Киевский политех. Во время экзаменов случился небольшой казус — из-за сдвига строк в ведомости вместо пятерки мне поставили четверку. И я недобрал 1 балл, не прошел по конкурсу. Уехал в Одесу и после собеседования с ректором Добровольским был зачислен на первый курс механического факультета Одесского политехнического института, проучился там два года. А потом перевелся в Киев. Учился на хо-

рошо и отлично, но на четвертом курсе на экзамене «Станковые приспособления» доценту Левченко я получил единственную в институте двойку, так как не знал, как зажать поршень автомобильного двигателя во время обработки его отверстий под палец шатуна. Пересдал на отлично, и это повлияло на всю мою дальнейшую деятельность в институте.

В 1964 году я поступил в аспирантуру к профессору Хаймовичу, а позже перешел к профессору Орликову и начал заниматься разработкой и исследованием зажимных и подающих цанговых патронов токарных автоматов. Кандидатскую защитил в 1969 году, докторскую — в 1984-м.

— А ваша семья?
— У нас очень дружная семья. Мы с моей женой Тамарой Ивановной — счастливые родители сына Сергея и дочери Марины. У нас трое внуков — Данила, Настя и Аннушка.

— Юрий Николаевич, назовите свое жизненное кредо!

— Не отрицая прошлое, а отталкиваясь от него и беря все лучшее, каким бы оно ни было, стремиться к прекрасному будущему, отдавая свои мысли и достижения людям.

— Спасибо вам за беседу. Желаем вам творческого вдохновения и успехов!

Прасковия НЕЧАЕВА