



АТОМНИК АУКРАЇНИ

№ 41 (359) 11 жовтня 2007 року
Заснована 1 грудня 2000 року

ГАЗЕТА ПРОФЕСІЙНОЇ СПІЛКИ
ПРАЦІВНИКІВ АТОМНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

АДМІНІСТРАЦІЯ І ПРОФКОМ СХІДНОГО ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНОГО КОМБІНАТУ: СТАВКА НА МАЙБУТНЄ

ПРОДЕМОНСТРИРОВАЛИ І ЗНАННЯ, І УМЕНИЕ

Вот уже в 13-й раз на базе ремонтно-механического завода ГП «ВостГОК» был проведен конкурс профессионального мастерства среди молодых рабочих. Для них это серьезная проверка своих сил, умения, знаний.

В конкурсе приняли участие рабочие четырех специальностей: слесари механо-сборочных работ, фрезеровщики, электрогазосварщики, токари. Участников соревнований приветствовали и.о. генерального директора ВостГОКа

Александр Гребенюк, председатель Восточной групповой организации профсоюза Борис Филиппов, председатель Союза молодежи Атомпрофсоюза Сергей Голота, и.о. директора РМЗ Александр Гуральчук. Они пожелали ребятам удачи и достойного выступления. Молодежь — это будущее комбината и именно ей предстоит сделать предприятие центром атомной промышленности Украины.

Для объективной оценки знаний участников

конкурса была создана комиссия под председательством А. Гуральчука.

Пока вокруг вовсю кипела работа, и.о. генерального директора комбината А. Гребенюк дал короткое интервью газете. В частности, он отметил, что в нынешних условиях коллектив РМЗ выходит на передовые позиции в структуре ВостГОКа. Так, намечается создание совместного украинско-шведского предприятия по сборке дозаводной, буровой техники, что позволит увеличить количество рабочих мест, прежде всего для молодежи. Поэтому перед коллективом РМЗ стоит непростая задача в освоении новых передовых технологий.

Александр Викторович коснулся и темы создания концерна «Укратомпром», точнее событий вокруг него. Он заметил, что концерт будет и слухам о надвигающихся «тяжелых временах» нет места. Ведь комбинат имеет контракт с ГП НАЭК «Энергоатом» на 2007—2008 годы на поставку своей продукции. Ведется работа и по другим направлениям.

(Окончание на 2-й стр.)



СОЦІАЛЬНА СПРАВЕДЛИВІСТЬ?

ПЕРВОПРОХОДЦЫ УРАНОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

За последние 15 лет украинские СМИ неоднократно обращались к теме уранового производства в Днепропетровской области, рассказывая о его особенностях и вредном влиянии на человека и окружающую среду. Но сенсационные цифры и факты прошлого заслонили проблемы настоящего. В частности, ветераны производственного объединения «Приднепровский химический завод» (ПО ПХЗ) оказались беззащитными перед реалиями жизни. Хотя они были первыми, кто столкнулся с таким явлением, как радиация в условиях промышленного производства.

Власть меняется, а проблемы остаются

В первые годы работы предприятия об отрицательном влиянии нового производства на здоровье человека вслух не говорили и никаких записей не вели. Отчасти потому, что на тот период не были утверждены нормы ПДК (предельно допустимых концентраций) вредных веществ для уранового производства, да и соответствующих контрольно-измерительных приборов завод не имел. Но главной причиной было то, что предприятие считалось секретным. Лишь в 1952 году, на основании результатов исследований биологического отдела Института гигиены труда и профзаболеваний АМН СССР Третье главное управление при Минздраве СССР утвердило первые нормы предельно допустимого уровня облучения персонала. Они были выше действующих в настоящее время в 7,5—9 раз. Информация об этом оставалась секретной вплоть до закрытия ПО в начале 90-х годов.

После распада СССР украинские чиновники не

забыли о том, чтобы обеспечить социальную защиту «первопроходцев урановых технологий». Пенсия большинства ветеранов завода не превышает 400—500 грн. Среди них нет здоровых людей. Причины многих заболеваний, по убеждению ветеранов, напрямую связаны с их работой. К такому выводу они пришли слишком поздно — после того, как с документов был снят гриф секретности и стало известно об опасности, которой коллектив подвергался ежедневно более 40 лет.

Люди заблуждались. Сначала они самостоятельно обращались в министерские кабинеты, чтобы защитить свои права. В 2003 году к борьбе подключилась Днепропетровская объединенная организация Профсоюза работников атомной энергетики и промышленности Украины. У ее председателя Тамары Федоренко (также ветерана ПХЗ) хранятся десятки писем в различные инстанции и ответы на них. Вот только толку от этой переписки мало.

(Окончание на 3-й стр.)

АТОМПРОФСПІЛКА: ВІДСТОЮВАННЯ ПРАВ ВЕТЕРАНІВ-УРАННИКІВ

Отдавать долги государство не собирается

Для ветеранов Приднепровского химического завода и профактива Днепропетровского объединенной организации профсоюза 2007-й — юбилейный год, наполненный значительными событиями.

В августе, в ситуации банкротства Приднепровского химического завода, очень скромно отметили 60-летие его образования. Событие скорее печальное, чем радостное, потому что в настоящее время идет процедура ликвидации предприятия, а «бренд» «Приднепровский химический завод» исчезнет из истории промышленности.

Но остается горькое наследство. Около полутора тысяч бывших работников Приднепровского химического завода, в основном уже пенсионеров, до сих пор не получили задолженность по заработной плате в сумме 1187,2 тыс. гривен. Так наше государство через действующие законы позаботилось о своих тружениках! Обращения профактива и ветеранов во властные структуры всех уровней, в том числе в Министерство топлива и энергетики, к Премьер-министру и Президенту Украины, положительных результатов не дали. На предвыборной встрече изби-

рателей с Януковичем В.Ф. 25 сентября в г. Днепропетровске ему было вручено очередное письмо от бывших работников Приднепровского химического завода.

Профсоюзный актив и Совет ветеранов продолжает защиту своих приднепровцев и не собирается оставаться в стороне от решения их насущных проблем.

Т.А. ФЕДОРЕНКО,
представитель Атомпрофсоюза
в Днепропетровской объединенной
организации профсоюза

Воспоминания о необыкновенном человеке

В декабре 1973 года я, молодой слесарь по ремонту технологического оборудования готовящегося к пуску цеха «Аммофос», стал свидетелем события, которое до сих пор меня волнует и вдохновляет на труд. Вдохновляет на то, как нужно работать и уважать простых людей.

В один из дней рядом со зданием, где мы производили ревизию монтируемого оборудования и готовили его к работе, велась укладка фундамента под новое строительство сваязавывочной машины «Баба-копра».

Управлял этим сложным механизмом очень известный на заводе машинист и «самодельник» Кузьма Поломанний из поселка Карнауховка. Неожиданно ровные удары «Бабы-копры» прекратились и я невольно посмотрел в сторону механизма. Рядом стояла директорская «Волга», из нее вышли три человека, один из них был в белом овчинном полушубке, в нем сразу узнал Аношкина Михаила Прокофьевича — легендарного директора Приднепровского химического завода.

Машинист ловко спустился с крана, чтобы приветствовать директора. Одета он был в сносившийся ватник, пропитанный смазкой — на что сразу обратил внимание директор и, подав руку Кузьме, произнес:

— Когда ты последний раз получал спецоджду?

— Некогда, — ответил тот, — нужно спешить до морозов сваи забить.

— Понятно. А как дети растут? У тебя же их пятеро?

— Спасибо, нормально, — сказал Кузьма и немного покраснел.

Вдруг директор суровым голосом:

— А ну-ка, снимай свои лохмотья! — и начал одновременно снимать свой белый полушубок, протягивая его машинисту. Тот от неожиданности начал прятать свои черные от смазки натруженные руки, но Аношкин настоял на своем и, вручив полушубок, быстро сел в машину и вместе со своими помощниками уехал смотреть, как идут работы на пусковом объекте цеха «Аммофос».

Я впервые увидел, как плачут мужики, сжимая в трудных руках самую, навер-

ное, дорогую в своей жизни награду.

Это только один эпизод из жизни человека, который жил для людей, ценил их труд, заболел по-отцовски о них и их семьях, получая очередные выговоры за строительство стадиона «Победа», плавательного бассейна, теннисных кортов и многих других объектов соцкультбыта.

Где-то за полтора месяца до его кончины в разговоре со мной он произнес фразу: «Жалею, что не получил еще один выговор за строительство крытого катка — не успел».

Один только эпизод из жизни настоящего коммуниста и хочется жить, хочется творить, чтобы быть достойным памяти этого человека, гордиться тем, что повезло в жизни просто несколько мгновений быть рядом с ним, пожимать его теплую руку, слушать замечательные рассказы легендарного директора, а самое главное — быть тоже услышанным и всегда получать нужный совет.

Счастливы я и потому, что друзья сохранили и подарили мне кресло, в кото-



ром сидел и творил Михаил Аношкин, что удалось назвать один из проспектов в городе его именем, что в честь 100-летия со дня рождения принято решение городского совета: установить бюст Михаилу Прокофьевичу Аношкину на проспекте, который носит его имя.

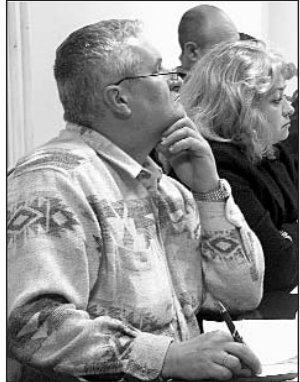
Валерий СИДОРЕНКО,
член ЦК Атомпрофсоюза,
председатель
профсоюзного комитета
ЗАО «Днепропетровский завод
минеральных удобрений»

НА ПАРТНЕРСЬКИХ ЗАСАДАХ

Колективний договір — основа трудових взаємовідносин

Цього тижня протягом кількох днів у Києві (сміт Пуща-Водиця) проходило засідання робочої групи з підготовки проекту Колективного договору ДП НАЕК „Енергоатом” на 2008—2009 роки. Участь в

обговоренні проекту взяли: від трудового колективу — голови профспілкових та цехових комітетів первинних профспілкових організацій відокремлених підрозділів ДП НАЕК, зокрема Запорізької, Рівненської, Южно-Української та Хмельницької атомних електростанцій, а також підприємств „Атомремонт-сервіс” та „Атоменергомаш”, член Ради молоді та голова профкому ДП НАЕК „Енергоатом”. Від власника — заступники генеральних директорів з кадрів та соціального розвитку АЕС, представники адміністрації НАЕК. Співголовами робочої групи виступили Олексій Лич — голова профкому та Тетяна Алексеева — виконавчий директор ДП НАЕК „Енергоатом” з кадрів, праці та соціальних питань.



За основу проекту нового колективного договору було взято ґрунтовно підготовлений попередній такий документ, своєрідну трудову конституцію колективу НАЕК упродовж 2005—2006 років (подовжено дію до 2007 року). Зміни та доповнення зумовлені нововведеннями, що відбулися в чинному за-

конодавстві під час дії попереднього колективного договору, у тому числі перетвореннями у системі оплати праці працівників Компанії, — з 1 жовтня цього року тут запроваджено 25-розрядну сітку оплати праці.

Підготовлений на засіданні робочої групи проект нового колективного договору буде спрямовано для обговорення у трудові колективи, а згодом — до колективної комісії НАЕК для обробки зауважень та уточнень. Новий колективний договір, що у відносинах з адміністрацією та трудовим колективом є нормативно-законодавчим документом вищого рівня, планується затвердити на конференції трудового колективу ДП НАЕК „Енергоатом” у грудні поточного року. Чинності він набере з 1 січня 2008 року.

Фотоінформація „АУ”



17 ЖОВТНЯ 1996 РОКУ УТВОРЕНО ДП НАЕК „ЕНЕРГОАТОМ”

Шановні колеги!

Щиро вітаю багатотисячний колектив НАЕК „Енергоатом” з 11-ю річницею від дня створення Компанії! За цей час атомники України зуміли не лише зберегти, а й примножити потенціал стратегічної галузі вітчизняної енергетики, зробивши своєю щоденною продуктивною справою значний внесок у зміцнення енергетичної незалежності держави.

НАЕК „Енергоатом” продовжує нарощувати виробництво електроенергії, неухильно дбаючи про підвищення рівня безпеки. За 9 місяців 2007 року АЕС виробили понад 70 млрд. кВт/год електроенергії, додавши до планового завдання майже 1,2 млрд. кВт/год. Порівняно з відповідним минулорічним періодом виробництво зросло на 4,2%, на 3% виріс коефіцієнт встановленої потужності, збільшилася доля АЕС у структурі виробництва електроенергії, помітно зменшилася кількість порушень у роботі атомних електростанцій.

Нинішнього року введено в дію другий гідроагрегат Ташлицької ГАЕС, вперше налагоджено реалізацію з випередженням встановленого графіка заходів „Концепції підвищення безпеки діючих енергоблоків атомних електростанцій”, розроблено деталізовані план-графіки і забезпечено фінансуванням у повному обсязі роботи з підготовки пілотних енергоблоків до продовження терміну експлуатації, виконано значний обсяг заходів з підготовки до спорудження нових потужностей на Хмельницькій АЕС.

Новим імпульсом для розвитку вітчизняного атомно-промислового комплексу стало рішення Кабінету Міністрів про створення державного концерну „Укратомпром”, який у руслі світових тенденцій покликаний об’єднати потенціал підприємств і наукових установ ядерної галузі та спрямувати його на вирішення масштабних завдань, що стоять перед атомниками як на близьку, так і на більш віддалену перспективу.

Поряд з повсякденними виробничими турботами керівництво Компанії разом із профспілками постійно дбають про розвиток соціальної сфери. Поліпшення умов праці, побуту і відпочинку атомників — один із визначальних пріоритетів діяльності НАЕК „Енергоатом”.

Цього року виділено значно більше, ніж у попередні періоди, коштів на спорудження житла, з метою підвищення якості медичного обслуговування працівників Компанії та членів їх сімей медичні установи міст-супутників АЕС забезпечено необхідним діагностичним та лікувальним обладнанням, в усіх школах до початку навчального року з’явилися комп’ютерні класи, завершується влаштування в містах, що мають причетність до ядерної енергетики, сучасних дитячих ігрових майданчиків. Сьогодні можна з упевненістю сказати, що нинішнього року буде в повному обсязі виконано умови Колективного договору між адміністрацією, профспілками і трудовим колективом.

Сподіваюся, що високопрофесійний, працьовитий та дисциплінований колектив НАЕК „Енергоатом” і надалі служитиме прикладом відповідального ставлення до дорученої справи, утверджуючи і розвиваючи кращі традиції, набуті за 11 років успішної роботи.

Сердечно бажаю всім працівникам Компанії міцного здоров’я, достатку, родинного тепла і вагомих здобутків на благо стабільного розвитку галузі та зміцнення енергетичного потенціалу України!

3 повагою
Президент НАЕК „Енергоатом” Андрій ДЕРКАЧ

НОВИНИ ЕНЕРГОАТОМА

У січні-вересні ц.р. українські АЕС перевиконали планове завдання з виробництва електроенергії на 1,7%.

Так, за оперативними даними, за цей період атомні станції ДП НАЕК „Енергоатом” виробили 70027 млн. кВт/год. електроенергії при плановому завданні 68850 млн. кВт. Частка АЕС у загальному енерговиробництві України становила 49,2%. Порівняно з аналогічним періодом минулого року виробництво електроенергії на АЕС зросло на 2817 млн. кВт/год.

АЕС	Планове завдання, млн. кВт/год.	Вироблено, млн. кВт/год.	Виконання планового завдання, %
ЗАЕС	31612	32580	103,1
РАЕС	11778	12113	102,8
ЮУАЕС	14950	14639	97,9
ХАЕС	10510	10695	101,8
НАЕК:	68850	70027	101,7

За вказаний період на АЕС зафіксовано 19 порушень, тоді як у січні-вересні 2006-го цей показник дорівнював 25.

ПРОДЕМОНСТРИРОВАЛИ І ЗНАНИЯ, І УМЕНИЕ



(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Затрагивая социальные вопросы, и.о. генерального директора заметил, что в настоящее время заработная плата на комбинате даже превышает уровень зарплат в горно-металлургическом комплексе Днепродзержинской области.

В беседе принял участие и председатель профкома Борис Филиппов. Были затронуты различные темы, в том числе речь шла и о роли профсоюза в усилении социальной защищенности трудящихся. Ведь в том, что на комбинате прошло значительное повышение уровня заработ-

ной платы, большую роль сыграла именно позиция профсоюза. Да и в проекте Коллективного договора на 2008 год предусматривается качественный рост социальных гарантий. К примеру, планируется увеличить количество путевок в санатории и дома отдыха, суммы на ссуды, предоставляемые для приобретения жилья, отчисления на социальный быт. Предполагается и введение элементов услуги лет при выплатах вознаграждений по итогам года. Все это должно стимулировать прежде всего молодежь на добросовестный и продолжительный труд на комбинате.

ЕНЕРГЕТИКА ОСОБИСТОСТІ

Бути успішним? Треба хотіти ним стати

Діти атомників, як правило, навчаються у профільних вузах — Севастопольському національному університету ядерної енергії та промисловості, Київському та Одеському політехіах. Костя Коба задовго до вступних іспитів навівався п’ятами на славне місто Лева, де у внутрішньовузівській олімпіаді виявив себе знавцем фізики (є така форма залучення у вуз кращих абітурієнтів). І хоча на підготовчих курсах до Одеського політехнічного також здобув право на навчання, обрав Львів.

Хоча хлопець уродженець Полтавської глибинки — із старовинного козацького містечка Опішніа — одного з центрів українського гончарства, свідоме життя прожив у російськомовному середовищі: спочатку у Вірменії, а потім у Нетішині, де навчався з такими, як і він, прибулими з усіх куточків СРСР, дітьми атомників. Як сам про себе жартує, перші півроку всі на курсі фізичного факультету Львівського держуніверситету хапалися за животи з його концептів, після чого він перестав їх писати зовсім. При цьому був досить успішним студентом, який під час літніх канікул мав нагоду попрацювати на станції оператором реакторного відділення. Тут все ж таки не обійшлося без допомоги чи впливу батька, Миколи Костянтиновича, який працював і нині очолює державну інспекцію ядерного регулювання на ХАЕС. Звичайно, не кожен має можливість потрапити на практику на станцію. При цьому займався футболом і боксом, пройшов військові курси у Львівському військовому училищі, аби здобути офіцерське звання.

Костянтин відзначає, що цифри запам’ятовуються легше, ніж мова, формулу довести простіше, ніж зрозуміти, чому слово пишеться так, а не інакше. Тобто за складом розуму він прагматик-математик і мислить, як правило, конкретними категоріями, вміє прораховувати кроки наперед.

Після закінчення університету потрапляє на станцію провідним інженером реакторного цеху. Умовами праці за цією спеціальністю передбачено, що слід мати профільні знання, тому вступає на теплофізичний факультет міхвідомого інституту перепідготовки кадрів НТТУ КПІ, отримує ліцензію на управління ядерною установкою. Згодом, вже більше за інерцією, у 1999—2001 роках

також заочно вчиться на економіста-менеджера у Харківському політехіах. Тут знаходить собі наукового керівника для майбутньої дисертації. Тему обрав таку, що для атомної енергетики близька й актуальна: „Моделі і методи розв’язання завдань маршрутизації при ліквідації наслідків техногенних аварій”.

П’ять років праці, мотання між Нетішином і Харківом завершилися захистом. Це було видовище: претендент на здобуття кандидата фізико-математичних наук Костянтин Коба у „парадному” костюмі і на... милицях відбивається від атак опонентів. Справа у тому, що напередодні на Хмельницькій АЕС проходили фінальні ігри баскетбольного турніру, де нашому герою зламало ногу. Не пощастило, зате в іншому все складається більш-менш вдало: два роки тому отримав квартиру. Одружився і п’ятий рік разом з дружиною, працюючою лаборанткою перекладу, виховує свого спадкоємця з гордим ім’ям Героргій. У квартирі стоїть шведська стінка, на якій обидва люблять показати свою вправність та силу.

За цей період Костянтин Коба просувався і професійними щаблями. Останні три роки він начальник зміни блока. Зараз без відриву від основної роботи проходить програму підготовки на начальника зміни станції. Коли все встигає? Питання більш риторичне. На думку його героя, важливо, щоб не пропадала наполегливість і мета. Як на мене, то це системний підхід до завдань, які потребують логічного завершення. Він легкий на підйом, впевнений у собі, комунікабельний і без претензій на зірковість. Так само ганяє у футбол та баскетбол, у години спокою роздумує над аспектами покращання виробництва і подякує світовим проблемам.

Віктор ГУСАРОВ

...Незаметно пролетело время конкурса. Из 28 его участников победителями стали: токарь Максим Ефименко, фрезеровщик Андрей Каменский, электрогазосварщик Виктор Чередниченко и слесарь-инструментальщик Юрий Булыга.

Вторые места заняли электрогазосварщик Михаил Жушман и слесарь Александр Крамаренко. Третье место у электрогазосварщика Виталия Шведа.

Все призы награждены ценными подарками и почетными дипломами. Благодарность за подготов-

ку молодых рабочих к конкурсу объявлена мастерам: Виктору Яцыню, Владимиру Стецу, Алексею Маляренко и Анатолию Жушману. Им также были вручены ценные подарки.

Успехи, достигнутые участниками конкурса на профмастерство, послужат успешному выполнению плановых заданий, поставленных перед коллективом.

Виталий ОНИЩЕНКО,
внештатный корреспондент.
Фото
Михаила СТЕПАНЯНА

А ТИМ ЧАСОМ

За ініціативою адміністрації і профкому на Рівненській АЕС проходять конкурси професійної майстерності серед молоді. Нещодавно змагалися токарі ремонтного підрозділу.

Після наполегливої боротьби переможцями стали: Дмитро Пелимський, Святослав Колтунік, Святослав Гузоватий.

Такий професійний турнір відбувся і серед молодих лаборантів хімічного цеху. Призові місця вибороли відповідно — Наталя Сойко, Людмила Єзгор, Тетяна Пашко.

Молоді апаратники хімічного змагалися у професійній вправності дещо пізніше.

Згідно з наказом генерального директора ВП РАЕС Миколи Фрідмана „Про проведення конкурсу...” та чинним Колективним договором переможцям у таких змаганнях передбачено солідні матеріальні та моральні стимули.

У жовтні—грудні переможці у станційних конкурсах профмайстерності на базі Запорізької та Хмельницької АЕС мріятимуться силами вже між собою.

Іван СИДОРЧИК

ПЕРВОПРОХОДЦЫ УРАНОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Мы обращались к народным депутатам, ко всем премьер-министрам, возглавлявшим правительство за последние три года, — рассказывает Тамара Федоренко. — Но власть так часто меняется, что нашим вопросам никто не успевает заняться. Некоторые подвиги были в конце прошлого года, когда Кабинет дал поручение Минтруда и социальной политики рассмотреть наше обращение об улучшении социальной защиты работников атомной промышленности. В конце марта этого года мы получили из министерства письмо за подписью директора департамента социальной защиты граждан, пострадавших вследствие Чернобыльской катастрофы. Но оно не вселяет оптимизма. Судите сами: «... Ваши пропозиції щодо соціального захисту ветеранів уранового виробництва будуть внесені на розгляд та по можливості враховані під час доопрацювання нормативно-правового акта з питань соціального захисту громадян, які постраждали внаслідок ядерних випробувань і військових навчань із застосуванням ядерної зброї, розробку якого, відповідно до доручення Кабінету Міністрів України від 02.11.2006 №4015/0/03-06, доручено Мінпраці».

Ветераны рассчитывают на более внимательное отношение к существующей проблеме. Обращаясь в Минтруда и социальной политики, они указывали на исключительные обстоятельства, в которых работал коллектив предприятия. Со стороны министерства логично было бы на месте изучить все архивные материалы и только потом делать выводы. К сожалению, комиссию в Днепро-

дзержинск до сих пор не прислали. В связи с этим возникают сомнения: подготовит ли министерство соответствующие изменения в закон о статусе чернобыльцев, которые бы учитывали такие ситуации, как на ПО ПХЗ и других аналогичных предприятиях? Как известно, Украина намерена создавать полноценный ядерно-топливный цикл. А значит, будут новые государственные задачи особой важности, связанные с повышенной радиационной нагрузкой на персонал и окружающую среду. Как бы не получилось все, как в Днепродзержинске...

Микрорентгены и военная тайна

Устраиваясь на завод, каждый давал подписку о неразглашении информации, связанной с производственной деятельностью. До 1960 года работники не имели права участвовать в городских демонстрациях. На их долю выпала самая трудная и опасная работа, но тяжелые условия труда они воспринимали как объективную необходимость.

Иван Галенко, электрик: — Я пришел на завод в 1948 году после окончания Днепродзержинского ремесленного училища №8. Сразу попал в цех, где начинался производственный процесс. Мне было 17 лет, а другим еще не исполнилось и 16.

Первые датчики для замера радиации установили не в цехах, а в заводских банях в конце 50-х. После мы подходили к такому прибору, и если загоралась лампочка, то медсестра, стоявшая рядом, отправляла мыться еще раз. И так бывало 3—4 раза. Сколько микрорентген у нас было на теле, никто не знал, датчик этого не показывал. Когда

человек очень спешил, то уходил «грязным».

Зинаида Вепрецкая, аппаратчик цеха:

— Руки у нас были ужасные. В столовой стеснялись брать хлеб, прятали, чтобы мужчины не видели. Кожа слезала от кислоты и другой гадости. Непонятно было и страшно, когда узнавали, что у многих молодых работников дети рождались с отклонениями, тяжело болели.

Условия были одинаково жесткими для женщин и мужчин. Женщины уходили в декрет за 2 месяца до родов, как на обычных предприятиях. А через 3 месяца после рождения ребенка большинство возвращалось в цеха. Я сама через 3,5 месяца после появления на свет первенца вышла на работу.

Проработала 35 лет в одном цехе, в одной бригаде. Муж тоже трудился в этом же цехе. Он умер 5 лет назад от лейкемии. Из нашей бригады осталось в живых всего трое, а было 25 человек.

Эмилия Моисеева, технолог Центральной научно-исследовательской лаборатории:

— У меня за плечами 32 года работы на ПХЗ. Приехали мы сюда вместе с мужем в 1955-м, после окончания Московского Менделеевского института. Нам приходилось все начинать с нуля. Из разных стран присылали урановую руду, и мы разрабатывали технологии на этом сырье. А потом уже внедряли на производство. Мой муж Анатолий Шабанов был лауреатом Государственной премии. Умер 11 лет назад, на пенсии пробыл всего полгода.

Мы были технологами и понимали, насколько опасно данное производство. Но любили свое дело, нам было интересно.



Ветераны Приднепровского химического завода.

Фото Николая ВАРЧИНОГО

Нина Лисневская, мастер цеха:

— Родилась я и выросла в Москве, там же окончила механический техникум, а в 1948 году приехала в Днепродзержинск. Меня направили в цех, где уже было 150 человек.

Была мастером участка, на котором получали самый концентрированный продукт. Мы его разделяли, освобождали от всего лишнего с помощью ручных фильтр-прессов. Оставшуюся массу называли кексом, его откладывали в поддон и отправляли в сушилку, а отработанный химраствор шел на сброс или на переработку. Сушилка напоминала хлебопечкарную печь. Кекс раскладывали на противнях руками, носили их тоже на руках. Так что у людей был прямой контакт с радиоактивными материалами. Но как защититься от радиации и что это такое, никто не знал.

Якими він користувався за „золотої періоду“, коли підприємство очолював з 1946 до 1975 року Михайло Прокопович Аношкін. 14 жовтня минає 100 років від дня народження цього вмілого, талановитого й вольового керівника, удостоєного звання Героя Соцпраці та багатьох інших найвищих нагород колишнього Союзу. До кінця свого життя (помер у 1995 році) М. Аношкін вів активну громадську діяльність, на відміну від сучасних олігархів жив скромно, був доступним усім людям, власним коштом ним збудовано чудові тенісні корти, басейн, що діють і донині. Його іменем названо один із центральних проспектів Дніпродзержинська, а також спеціальний приз міжнародних змагань ветеранів тенісу.

...З розпадом ПХЗ певна частина його підрозділів, зокрема й атомно-промислового спрямування, завдячуючи також послідовним та принциповим зусиллям профспілок та їх лідерів, переборюючи нелегкі часи, мають позитивну тенденцію розвитку.

Не жалею, что жизнь сложилась именно так. Что нигде не уехал отсюда, хоть приглашали главным металлургом в главк в Москву. Я говорил, что пока не тороплюсь, завод до ума довести хочу. Кто жалеет о прожитой жизни? Мать мне жалко. Родила нас 18 человек. Я был третьим. Дети быстро умирали. В Красноярском крае, в Сибири были — отец не за длинным рублем гонялся, а чтобы нас прокормить. Голод дважды испытал, это в зиму с 1918 по 1919 год в Казахстане и в 1921 году. Холера была, четвертая часть завода, где работал, вымерла. Инженеры придумали, чтобы спастись от заразы, разбавленную соляную кислоту пить, чуть-чуть. Чтобы бактерии в кислой среде погибли.

В большие начальники не лез, но свое дело знал. Не карабкался наверх, как то получалось, что меня «выталкивали». Из всей семьи только я высшее образование получил, хотя отец хотел нас всех выучить, но тяжело ему было. Родня большая. Когда узнали, что я здесь работаю, попросились на завод. А потом комиссия какая-то приехала, обвинила, что родственников сюда перетаскил. А они — один ученик слесаря, другой — подрядчик, третий — рабочий... Во всяком случае не портфельносцы. Нашли работу, уехали.

Что думаете о сегодняшнем времени?

— Не знаю, что и сказать. Но прежде чем что-то сломать, заменить, надо иметь ясный план, что будет на этом месте. Наши руководители многое сломали, стерли с лица земли, а что дальше делать будут — не знают. Я не политик, но, на мой взгляд, надо всем этим суверенным государствам держать вместе.

Интервью взяла Людмила НАЛИВАЙКО

От редакции: Это последнее интервью, которое Михайло Прокопович Аношкін дал сотрудникам радиовещания Приднепровского химического завода в 1992 году.

Інформація з приводу

Містом Прометія називають мегапромисловий Дніпродзержинськ, історія якого налічує 257 років. Момент хороброго титана, який не схилився перед муками орла-стервятника і подарував людям вогонь, є символом Дніпродзержинська і не має аналогів у світі.

Саме у цьому місті 60 років тому, у серпні 1947-го, було утворено в Україні виробниче об'єднання „Придніпровський хімічний завод“. До 1972 року головною сферою підприємства було збагачення урану (виробництво його закису-окису). До речі, одночасно з ПХЗ було зведено Східний гірничо-збагачувальний комбінат з видобування уранової руди у м. Жовті Води. У 1974 році на ПХЗ пробували розпочати переробку твєлі, але через небезпеку для здоров'я людей цю справу припинили. А в 1975 році уранову програму взагалі було скасовано, завод поступово позбувся всіх пильг,

Все остается людям

Последнее интервью Михаила АНОШКИНА

— Михаил Прокофьевич, помните, как вы принимали завод?

— Была только территория, огороженная колючей проволокой. Вместо заводоуправления — две хаты. Это было в начале 1948 года. Строили первую очередь в короткие сроки, и уже в марте 1949-го была получена первая продукция.

Не секрет, что в первые годы строительства использовали контингент заключенных. Никаких инцидентов не было. Но не обходилось без казусов. Как-то прибыла группа молодых специалистов, которых надо было расселить. «Зона» отступала, сдавая новые дома. Объект сдали, но наглядную агитацию снять забыли. Так и оставили на бывшей стройплощадке, напротив дома, где начали жить новоиспеченные инженеры, огромный лозунг «Только честным трудом добьетесь досрочного освобождения».

...Строили завод, но не забывали и о людях. Нужны были дома, школы, детсады, пионерские лагеря, турбазы, магазины, кинотеатр, спортивный комплекс. Я был доволен, когда удалось «прорваться» на берег Черного моря — построили пионерлагерь в Евпатории, но министерство его забрало. Так что пришлось строить «Алые паруса».

А где лично вы жили, Михаил Прокофьевич?

— Сначала в гостинице «Красная», потом на квартире у бабки Куликовой на улице Перекопская. Со временем с семьей перекочевал в соцгород в финский домик.

Вы всю жизнь проработали на вредном производстве и сохранили бодрость, оптимизм...

— Был у меня учитель Спиридон Иванович Митрофанов в Лениногорске, тогда еще Риттере, где я мальчиком работал. Знаменитый обогатитель свинца, цинка и

т.д. И, знаете, уже сто лет живет! Только зрение слабеет. Я все время на свинце работал. Если бы не это, может, и я бы до 100 лет жил. А я сейчас бездельничую. Ничего делать не могу из-за ноги — ни пойти быстро, ни побегать. Но даже с болью хожу обязательно — кровь циркулирует. Если б кто знал, как мне трудно. Спасибо, свои не обижают — дочка Катерина, две внучки. Заводские не забывают.

Приятно идти по улице, видеть то, что строилось при мне. Вспоминаю людей, которые все это делали.

Иногда приходилось слышать, что, мол, Аношину всегда дорога была открыта — директор такого завода, связи...

— Я не жалуюсь. Щербицкий поддерживал. Принимал без всяких. Не потому, что из здешних, а потому, что уважительно ко мне относился.

А музучилище как строили! Надо было постановление Совета Министров. И мы стали строить общеобразовательную школу. А после, чтобы штаты утвердить для музучилища, поехали к Фурцевой в Москву. Добрик, первый секретарь горкома партии, все посмеивался над тем, как я ей на платье значок спортклуба «Прометей» прикалывал. Но все решили. За 45 лет много людей пришло на завод. В основном, народ хороший: не себьялюбцы, не бросались за портфелями. В основном, направляли к нам молодые. Я ведь, когда приехал, был самым «молодым» среди итээрцев — 40 лет. С азартом сражались за светлое будущее.

У вас награды, звания, персональная пенсия.

— Нет персональной пенсии. Сколько получают остальные, столько и я. Звезда Героя — только проезд в пределах Украины бесплатный гарантирует. А куда мне ездить? От Сталинских и Государственных премий только медали остались.

жили право на особое внимание со стороны государства».

Люди уносили продукт... в себе

К сожалению, в законе «О статусе и социальной защите граждан, пострадавших вследствие Чернобыльской катастрофы» не учтены такие ситуации, как на ПО ПХЗ. И когда от ветеранов завода требуют предоставления специальных документов по аналогии с теми, которые оформлялись для участников ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, возникает вопрос о правомерности таких действий. Не следует забывать, что высокая радиационная нагрузка на чернобыльцев была вызвана ядерной катастрофой, а облучение работников уранового завода происходило во время выполнения ими прямых обязанностей. То есть на ПХЗ постоянная радиоактивная нагрузка была регламентирована и узаконена.

Среди рассекреченных архивных документов сохранились данные биофизической лаборатории, которая начала работать на ПХЗ с 1957 года, копии объяснительных записок к различным отчетам, справки, докладные. Практически в каждом документе — упоминание о прямых контактах с опасными веществами или превышении норм ПДК (на отдельных участках — до 80 раз!). В справке биофизического отдела института гигиены труда и профзаболеваний АМН СССР от 11 марта 1953 года на имя первого директора завода Михаила Аношкина указано: «по складу сырья — наличие радона и пыли продукта; на участках получения концентратов — высокое содержание основного продукта в воздухе в виде мелкодисперсной пыли». Отмечены случаи выявления урана в организме: «... у 9 человек из 76 рабочих химцеха — количество лейкоцитов находилось в пределах 3400—4800, у 22 отмечался упадок питания и у 5 человек явления тиреотоксикоза. Из обследованных 25 человек, работающих в отделе получения концентратов, у 24 найден продукт в моче».

В большинстве документов, сохранившихся до настоящего времени, не использовались такие слова, как уран, урановое производство, ураносодержащие руды, радиационная опасность, облучение и т.п. Вместо них ставилось множество или употреблялись условные названия, но сегодня не составляет труда восполнить пробелы.

На предприятии за все годы его работы лишь единицы сотрудников официально были признаны как заболевшие в результате производственной деятельности. А что делать остальным — ходить по больницам, по кабинетам госчиновников? Или устраивать акции протеста? Вряд ли это возможно, учитывая, что ветеранам завода далеко за 60 и все они больные люди.

Ирина КОНДРАТЬЕВА

АТОМНІ ТАЛАНТИ

РАСТИТЬ ЗВЕЗД —
призвання Ірини Манзенко

«Ты пойми, Наталья, это только первый день. Жюри присматривается, пробует вас на прочность. Сегодня у тебя третий результат, а завтра может быть по-всякому. Я просто не хочу, чтобы ты потом расстраивалась», — увещевала руководитель театра эстрадной песни «Галатея» Дворца культуры «Энергетик» Ирина Манзенко (на снимке — в центре). «А я хочу Гран-при!», — твердо ответствовала ее ученица. «Ну, молодец! Далекое пойдешь!» — удивленно вскинув брови, подумала педагог. Уже потом в памяти всплыл первый день знакомства — самый обычный, один в череде многих. Только в воздухе отчаянно пахло весной. На пороге учебного класса появились две ничем не примечательные девчушки. Но прослушивать пришлось одну — вторая просто пришла поддержать подружку. Наталья, робкая, спела «Мрії збуваються». Что-то в тембре голоса зацепило. «Может, что-нибудь и получится...» — мелькнуло в голове.

«ES MUSS SEIN!»

Даже сейчас, когда журналисты в который раз просят вспомнить тот краткий миг осознания неотвратимости победы, глаза увлажняются у обеих. Слезы, буря эмоций, ощущение нереальности происходящего. Но потом все сложилось в одну четкую мелодию, как у Бетховена: «Es muss sein» (это должно быть!).

...Минск встретил хмурым небом. Моросило. Тучи нависли над городом. Но вдруг Ирина увидела за окном половинку радуги. Сердце забилось в предчувствии чуда.

В прошлом году воспитаннице Ирины на «Славянском базаре» достался ответственный №1. Юля была самой младшей среди всех конкурсантов, а тут еще и первой выступать... На этот раз нечетные номера распределялись среди девчонок, а значит риск снова вытянуть первый оставался. Но выпал седьмой — и от сердца отлегло. У Валентина — десятый, тоже неплохо. «Это моя любимая цифра», — воскликнула Наталья, а Ирина в суете подготовки к конкурсному выступлению не сразу вспомнила, что именно на этот день тысячи молодых людей назначили свадьбы, дабы счастливые три семерки осенили собой их союз. Был седьмой день седьмого месяца 2007 года.

ТЕМНАЯ ЛОШАДКА

Шел второй конкурсный день. Уже спели оба представителя Беларуси, еще трое участников, которых наша делегация считала основными соперниками, — россияне Родион Роус и Ксения Коламбацкая, а также грузинка Нино Дзоцендидзе выступали предпоследними. Итоговая сумма баллов у Натальи Краснянской была пока самой высокой. Выдерживать и дальше напряжение, которое накалялось все больше и больше с каждым последующим объявлением суммы баллов, набранных соперниками, не было сил. Будущая победительница «Славянского базара» укрывалась от цифр, которые казались нереальными, невозможными, в примерке Валентина Савенко, обладающего невозмутимым «нордическим характером». Тем временем на родине, в Южноукраинске, похожие чувства переживали земляки и, в первую очередь, родители Натальи. Как назло, Первый национальный канал опять преврал трансляцию «на самом интересном месте». Как оценили Родиона Роуса, которому Наталья Краснянская прочила Гран-при, заключив на этот счет пари, южноукраинцы так и не узнали. На помощь пришла содовая связь «Ну, что у вас там?» — вопрошали Натальины родители Валентина. На следующий день в дневниках фестиваля оотечественники увидели огромные глаза скачущей от радости землячки и поняли: она пришла. Победа, 11 лет обходившая Украину, — в наших руках! На украинском небосклоне рядом с Таисией Повалий и

Русланой Лыжичко зажглась новая, совсем юная звездочка — Наталья Краснянская.

В чем секрет Натальиной победы? По мнению ее педагога, все гармонично сочеталось: красивый тембр, прекрасная внешность, мощная энергетика и, конечно же, так сложились звезды. «Во-первых, сыграли свою роль европейский модный вокал и хорошая техника голоса. Во время одной-единствен-



ной репетиции с оркестром появилась Ирина Отиева, которая прибыла в Витебск как продюсер Родиона Роуса. Из всех конкурсантов она выделила именно Наталью Краснянскую.

Во-вторых, удачно были подобраны песни. «Неслухняну», которая покорила жюри, написала Екатерина Комор — совсем еще молодой автор. Она предложила два произведения, но именно озорная «Неслухняна» сразу привлекла внимание педагога. Важно было найти хорошего аранжировщика, чтобы песня «заиграла». Вторую песню «Только с тобой» написал Андрей Сторож, более известный как один из участников группы «Авиатор». (Он пишет и для других выпускников «Галатеи» — Алеси Шмаленко и Юлии Сиренко). Об удачном подборе песен свидетельствовало и то, что Николай Финберг, работая с нашими исполнителями, получал истинное удовольствие от аранжировок, которые он сделал с оркестром.

«ЭТОТ РЕБЕНОК МОЖЕТ ПОКОРИТЬ СЕРДЦА ВСЕХ»

В справедливости слов, высказанных школьной учительницей, Ирина Манзенко убедилась на собственном опыте во время самого первого знакомства с Валентином Савенко. Слово за него замолвила Людмила Самчинская — она настоятельно рекомендовала прослушать 13-летнего мальчика, который вместе с родителями только что вернулся из Ирана. Валик пел «Ты, теперь я знаю: ты на свете есть» и своим пронзительным исполнением покорила педагога по вокалу раз и навсегда. Позже, когда в очередной раз от лирического пения побежали мурашки по спине, Ирина Викторовна спро-

сила Валентина: «А ты думаешь о ЧЕМ поешь?», — и поразилась честному ответу: «Нет».

Ему всего 21 год. Позади учеба в Киевском государственном колледже эстрадного и циркового искусства. Он на зависть цельный, самодостаточный, напроць лишен самолюбования. Он знает, к чему стремиться, чтобы не затеряться в серой массе и не стать однодневкой. «В первую очередь нужен собственный музыкальный вкус, важен и вкус публики, для которой ты поешь. Во-вторых, нужно петь, ведь не секрет, что сейчас на отечественной сцене мало поющих. Третье — мастерство актера и желание донести до публики то, что ты хочешь. Открывать рот под фонограмму легко. Гораздо сложнее отработать смысл песни. Можно просто выйти на сцену и, не вынимая рук из карманов, мимикой и энергетикой донести до зрителя все, что ты хочешь. Просто петь

му обучения. Его стоимость уменьшена вдвое, сделана скидка за успехи и заслуги студентки. За год Наталья должна пройти весь курс обучения, а дальше поступать в другой вуз, высшей аккредитации, какой именно — еще окончательно не решено.

Валентин на следующий год собирается в Москву, поступать в Театральную академию имени Щепкина, там он хочет постигать актерское мастерство. Есть желание попробовать себя в роли телевизионного ведущего — это Валентину интересно.

ТАИНСТВО РОЖДЕНИЯ

О том, что оба представителя Украины на конкурсе молодых исполнителей — выпускники «Галатеи», стало известно не сразу. Памятью прошлогоннее выступление Юлии Сиренко, украинские организаторы участия страны в «Славянском базаре» обратились к Ирине Манзенко с предложением и в этом году представить на фестивале кого-нибудь из своих воспитанников. Не особо веря в успех, отправили записи Натальи Краснянской. Спустя время Ирине сообщили, что воспи-

таница прошла первичный отбор и приглашена на кастинг.

Валентину Савенку предложил поехать на «Славянский базар» ректор колледжа. «Я не сразу понял, что нужно еще и отбор проходить, — смеется молодой исполнитель, — думал, что меня уже на конкурс отправляют». На кастинге они и встретились — воспитанники одной вокальной школы. Судя по воспоминаниям обоих о том, как они вместе боролись за победу, как поддерживали друг друга, Валентин действительно не кривил душой, когда говорил, что несколько не ревнует к успеху Наталью. Он уверяет, что также был бы рад победе любого из собратьев по «Галатее», более того — любого представителя от Украины.

«Я РАДА, ЧТО ЖИВУ НЕДАРОМ»

Связать свою судьбу с музыкой выпускники «Галатеи» решают не впервые. — Раньше радовалась, позже я дала себе обещание, что не буду влиять на их выбор, говорит Ирина Викторовна. Пусть сами решают. А так и случается. Некоторые, избрав «земную» профессию, не смогли подавить в себе любовь к песне и планируют продолжить образование в соответствующих учебных заведениях. Однако я прекрасно понимаю, что добиться признания на сцене удается немногим. Вот и я в свое время мечтала и изо всех сил хотела пробиться на большую сцену, но, очевидно, мое призвание — растить звезд. Я рада, что в этом мире живу недаром, что какой-то след в истории Украины мы уже оставили.

Что касается дальнейшей учебы, то благодаря Министерству культуры и туризма в этом году Наталье Краснянской помогли поступить в Киевский колледж эстрадного и циркового искусства без экзаменов, которые она пропустила из-за участия в «Славянском базаре». Она на платной основе поступила на экстернатную фор-

Оксана ТОРГАНОВА,
г. Южноукраинск

КОРИСНІ ПОРАДИ

«Ключі» для довголіття

Ось рекомендації, дотримуючись котрих, можна прожити значно довше.

Вживайте якомога менше калорій
Однак тут найголовніше не перестаратися. Адаже сидіння на дієтах з метою довести себе до нульового розміру може призвести до мучницької смерті. Тим часом скорочення вживання калорій може збільшити тривалість життя. Вчені Мічиганського університету з'ясували, що скорочення вживання їжі на 30 відсотків дозволить прожити довше на 40 відсотків.

Займатися спортом

Ключ до довголіття — щоденна активність. У жителів села Силантус, розташованого на італійському острові Сардинія, втричі більше шансів відзначити своє століття, ніж у всіх інших жителів землі. Більшість з них працюють у сільському господарстві і проходять щонайменше по 10 кілометрів на день.

Жителі мегаполісів теж мають можливість підвищити свою активність: проводжайте дітей до школи, грайтеся з ними у дворі, ходіть до тренажерного залу або робіть вправи вдома. Тренуйте свій мозок, розгадуючи кросворди. Це допоможе вберегти від вікового слабоумства.

Спіть

Недосипання призводить до ожиріння через гормональний дисбаланс. Дослідження Гарвардського університету показало, що недосипання може значно збільшити ризик захворювання на рак кишечнику і молочної залози, на серцеві недуги і діабет.

Менше м'яса

М'ясо містить велику кількість заліза — мінерал, шкідливий для багатьох жінок. Їхте м'яса не більше 45 грамів на день (для жінок) або 55 грамів (для чоловіків). Ця кількість дорівнює вареному яйцю або шматочку курчати розміром з колоду карт.

Істина у вині?

У той час як пияцтво завдає неправної шкоди здоров'ю, вживання помірної кількості алкоголю допоможе уникнути атеросклерозу і хвороби Альцгеймера. Червоне вино містить ресвератрол, речовину, яка знижує вміст холестерину у крові. Це допомагає уникнути закупорювання артерій.

Одружіться

Ви можете називати її «жахом усього життя», однак саме дружина сприяє вашому довголіттю. Дослідження показали, що одружені чоловіки живуть на сім років довше від неодружених. Вдалий шлюб може підвищити імунітет і вберегти від хвороб.

СМАЧНОГО

Короп тушкований
з цибулею і томатами

Складові: короп — 2 кг, цибуля ріпчаста — 200 г, сік томатний — 0,4 л, вино біле — 300 г, масло вершкове — 100 г, томати — 400 г, петрушка (зелень) — 40 г, кріп — 30 г, гарнір 1,5 кг, сіль за смаком.

Нарізану цибулю залити водою, довести до кипіння, відкинути на сито, охолодити і покласти у кастрюлю.

Додати вершкове масло, томатний сік, почищені від шкірки дрібно нарізані томати, влити біле вино і посолити. Нарізаний шматками короп посолити, покласти на цибулю й томати, накрити кришкою і тушувати у жаровій шафі 30 хвилин. Цибулю і томати протерти кризь сито. На гарнір подають смажену картоплю, посипають зеленню і поливають соусом, що утворився при тушкуванні.

Яблука в тісті з корицею

Складові: пиво — 0,5 л, борошно — 350 г, сіль — за смаком, яйця (білки) — 2 шт., цукор — 170 г, олія — 30 г, свіжі яблука — 400 г, кориця — 8 г, топлене масло — 150 г.

На пиві замішати тісто, як на млинці (борошно, сіль, олія, цукор). Білки збити з цукром, поєднати з тістом, перемішати. Яблука обчистити, виїняти насінне гніздо і нарізати кільцями завтовшки 1 см. Потім їх занурюють у приготовлене тісто і смажать у фритюрі до світло-жовтого кольору. Готові яблука виймають і посипають цукром з корицею. На стіл подають як солодку страву.



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

Адреса редакції: 01012, Київ, Майдан Незалежності, 2. Газета «Атомник України»

Головний редактор
Микола ПЕТРИЧЕНКО
Телефон/факс: 278-88-35
E-mail: atomnik@union.kiev.ua
http://www.atomprofspilka.org.ua

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 ВАТ «Видавництво «Київська правда»: 04136, Київ-136, вул. Маршала Гречка, 13.
Замовлення 3492 Тираж 5100
Ціна договірною