



АТОМНИК АУ України

№22 (861) 1 червня 2017 року

Заснована 1 грудня 2000 року

ГАЗЕТА ПРОФЕСІЙНОЇ СПІЛКИ

ПРАЦІВНИКІВ АТОМНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФІЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНОМУ КЛУБУ «АТОМ УКРАЇНИ» — 25 РОКІВ



ЗАВЖДИ РАЗОМ — ПРАЦЯ І СПОРТ



Шановні друзі!

Сьогодні ми разом з вами перегортаємо чергову сторінку в спортивному літописі Професійної спілки працівників атомної енергетики та промисловості України.

У січні 1992 року одним із перших кроків щойно заснованої Профспілки було рішення про створення Центрального фізкультурно-спортивного клубу «Атом України».

За ці двадцять п'ять років наш заклад фізичної культури і спорту пройшов шлях становлення, розвитку та зміцнення. І кожен етап був наповнений глибоким змістом та підтвердив правильність зусиль профспілкових та господарських керівників, які тоді, за складних умов розбудови Профспілки, прагнули залучити якомога більше працівників та членів їхніх сімей до занять фізичною культурою і спортом та зробити їх неодмінним повсякденним атрибутом здорового способу життя.

Ця єдність гартувала нас і дала результати, якими ми нині пишаємося. Нам вдалося зберегти спортивний потенціал галузі, удосконалити структуру фізкультурних організацій, а кожний працівник отримав можливість долучитися до занять фізкультурою і спортом, відвідувати заняття секцій та оздоровчих груп, юне покоління — пізнавати ази спорту в дитячо-юнацьких спортивних школах, та готувати в них резерв для національних команд України.

Упродовж цих років наші кращі вихованці невтомно дарували нам щасливі миті перемог і неймовірні хвилини гордості за них. Чемпіони і призери Олімпійських ігор, чемпіонатів світу і Європи, міжнародних турнірів — Ольга Жовнір, Галина Пундик, Аліна Комащук, Володимир Сидоренко, Раїса Топоркова, Іван Васишин, Ганна Дзеркаль, Олег Штурбабін, Олександр Сітковський, Іван Васишин, Аліна Кумейко, Людмила Ба-

бак. Ці імена добре знайомі не тільки в нашій країні, а й за межами України. Кожен з них віддавав усі сили на спортивних аренах задля того, щоб прославити країну, щоб на честь їхніх перемог здіймався Державний Прапор та лунав Національний Гімн України.

Приємно відзначити, що діяльність наших колективів фізкультури не обмежується лише спортом вищих досягнень. Ми приділяємо велику увагу проведенню фізкультурно-оздоровчої роботи, популяризації олімпійського руху, розвитку масового та дитячого спорту.

Хочу подякувати фахівцям, тренерам, спортсменам і ветеранам за відданість своїй справі та високий професіоналізм і побажати нових досягнень у праці та спорті, які будуть служити подальшому зміцненню авторитету та національному престижу нашої Профспілки.

Усім вам міцного здоров'я, наснаги, перемог у праці та спорті!

Голова Атомпрофспілки України Валерій МАТОВ

(З нагоди ювілею ЦФСК «Атом України» у смт Коблево Миколаївської області 26 травня 2017 року відбулася урочиста церемонія відкриття XXV Спартакиади фізкультурних організацій Атомпрофспілки України.

Про перебіг спортивних змагань, які тривали три дні, та вшанування переможців і призерів у різних видах спортивного дійства, якому передувало виїзне засідання Президії ЦК Атомпрофспілки, — докладно у наступному номері «АУ».

ПОЗИЦІЯ ПРОФСПІЛОК

«Плюси» та «мінуси» пенсійної реформи в Україні



Пенсійна система в Україні постійно зазнавала певних змін. Профспілки завжди боролися за те, щоб вона була прозорою, ефективною і справедливою. Останніми роками під тиском профспілок вдалося понизити рівень несправедливості в призначенні пенсій для різних категорій працівників. Для більшості з них пенсії призначаються за єдиними правилами, запроваджено максимальний розмір пенсії на рівні 10740 грн, а пенсії, які перевищують зазначену суму, оподатковуються. Водночас майже 8 млн пенсіонерів отримують мінімальні виплати, тривалий час вони не індексуються і не осучаснюються.

Нині уряд пропонує відновити соціальну справедливість щодо визначення розмірів пенсій незалежно від дати виходу на заслужений відпочинок, зняти обмеження при виплаті працюючим пенсіонерам, забезпечити цільове використання пенсійних коштів, а інші видатки покласти на Державний бюджет.

«Одним із необхідних кроків для стимулювання збільшення надходжень до Пенсійного фонду є зростання заробітної плати», — наголосив Голова СПО об'єднань профспілок, Голова ФПУ Григорій Осовий під час прес-конференції, що відбулася в інформаційному агентстві «УНІАН» наприкінці травня. Серед факторів, що мають сприяти реформуванню пенсійної системи в Україні, Голова ФПУ назвав розширення сфери зайнятості для населення та збільшення розміру сплати єдиного соціального внеску.

Учасники прес-конференції дали профспілкову оцінку презентованій урядом пенсійної реформи. Серед позитивів було названо осучаснення пенсій та їх індексація до розміру середньої заробітної плати. Зокрема, передбачається щороку підвищувати пенсії не менш ніж на 50% від зростання середньомісячних зарплат, а також враховувати індекс споживчих цін.

(Закінчення на 2-й стор.)

1 ЧЕРВНЯ — МІЖНАРОДНИЙ ДЕНЬ ЗАХИСТУ ДІТЕЙ

МИРНИЙ АТОМ ЄДНАЄ УКРАЇНУ

У травні відбулося нагородження переможців у дитячо-юнацькому конкурсі «Мирний атом єднає Україну», в якому взяла участь молодь міст розташування відокремлених підрозділів Компанії.

Голова профспілкового комітету ППО Енергоатома Олексій Лич і директор з кадрів та соціальних питань Компанії Григорій

Муляр вручили переможцям дипломи та цінні подарунки. Звертаючись до учасників конкурсу, Олексій Лич зазначив: «Ваші малюнки, ваше бачення діяльності Енергоатома доводять: майбутнє в атомній енергетиці є і це майбутнє — ви. Бажаю вам подальшого творчого розвитку, вірю, що ви станете гідною зміною для ваших батьків, які зараз працюють на АЕС».

Вітаючи конкурсантів, Григорій Муляр підкреслив вклад атомної енергетики в енергетичну безпеку України. «Завдяки роботі ваших батьків Україна має потужне джерело електроенергії, яке забезпечує добробут та розвиток держави. Ми вдячні вам за ваші прекрасні та ширі роботи, які стануть додатковим стимулом для колективу Компанії докласти усіх зусиль для безпечної та надійної експлуатації атомних станцій».

Інші фіналісти, яких запросили до Києва, отримали сувеніри на згадку про участь у конкурсі. Вручення сувенірів відбулось у творчій залі Національного музею історії України у Другій світовій війні, де проходить виставка малюнків дітей, батьки яких сьогодні захищають нашу Батьківщину із зброєю в руках.

Протягом двох днів фіналісти конкурсу побували на кількох екскурсіях по Києву. Перебування дітей у столиці повністю забезпечила профспілкова організація Компанії.

Перший етап конкурсу пройшов ще на початку року у містах-супутниках АЕС України. До фіналу в Київ було направлено 45 робіт у трьох номінаціях — малюнок, декоративно-прикладне мистецтво і комп'ютерна анімація. За умовами конкурсу його учасникам пропонувалося відобразити у мистецьких творах своє бачення місця та ролі атомної енергетики у розвитку України.



Фіналісти конкурсу дитячо-юнацької творчості



За оригінальну ідею твору Ангеліна СНІЖКО із ПАОС отримала заохочувальний приз

У сфері впливу Атомпрофспілки перебувають підприємства Міненерговугілля України, Мінприроди, Мінохорони здоров'я України тощо <http://www.atomprofspilka.info>

АТОМНА ПРОМИСЛОВІСТЬ — ОРГАНІЧНА СКЛАДОВА ВІТЧИЗНЯНОЇ ЯДЕРНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ

Урановое и циркониевое производство: нет четких перспектив их развития в Украине

Днепродзержинский химический завод — самое «молодое» подразделение ГП «ВостГОК». Год назад корреспондент газеты встречался с заместителем директора по производству Константином Альбертовичем ЛИНДТОМ, который на страницах газеты рассказал об истоках создания завода, первых его шагах в структуре Восточного ГОКа, а сегодня беседа пойдет о положении дел на предприятии и планах на будущее.

— Константин Альбертович, расскажите, пожалуйста, как ДХЗ прожил 2016 год.

— 2016 действительно для нашего трудового коллектива был непростым годом, и не со всеми поставленными задачами мы справились. Это касается объемов выпуска готовой продукции — гафний-никель лигатуры. Год стал как для завода, так и комбината испытанием и одновременно уроком выживания в сегодняшней непростой экономической ситуации. Это, в первую очередь, касалось приобретения для производства специфических материалов, реагентов, сырья, а также своеобразной логистики их поставки. Вопрос сегодня уже урегулирован, проведены переговоры, подписаны протоколы и договора с поставщиками.

— Каковы производственные показатели первого квартала текущего года?

— Проведенная работа дала возможность успешно начать год. Мы за четыре месяца выполнили программу по выпуску гафний-никель лигатуры, и есть все предпосылки выполнения плана не только в мае, но и по итогам года.

— Каковы ближайшие планы ДХЗ?

— На сегодняшний день мы говорим о существенных улучшениях в хозяйственной деятельности завода. Для нас вопрос номер один — это обеспечение надежности работы предприятия, которое возможно только при улучшении технического состояния оборудования. Мы понимаем, что в предыдущие годы оно работало просто на износ, средства в ремонты не вкладывались. Поэтому в планах проведение комплекса мероприятий по модернизации, реконструкции оборудования, что даст возможность улучшить не только условия труда, но и производственные показатели. Вот в апреле мы уже завершили реконструкцию одного из основных узлов — заменили греющую камеру выпарной установки. Большая и сложная работа, но она этого стоит, потому что дает основания говорить об улучшении технологических

показателей и производительности труда на этом переезде. Следующий этап реконструкции запланирован на июнь. Мы вошли в нормальную систему работы и теперь с уверенностью в финансовый план на 2018 год можем заложить рост объемов выпуска продукции. Проектная мощность завода в год составляет 12 тонн гафний-никель лигатуры. На 2017 год запланировано 9,6 т, а на следующий — 10 т. У нас амбициозные планы все-таки выйти на проектную мощность, и к этому есть все предпосылки.

— Константин Альбертович, есть ли проблемы с качеством и реализацией продукции, кто ваши партнеры?

— Особенность такова, что внутреннего рынка лигатуры в Украине нет. Немецкая компания, закупая нашу продукцию, делает многокомпонентные сплавы, которые используются в авиационной промышленности. Она сотрудничает с американской корпорацией «Боинг». Технология нашего предприятия очень сложная, включает целый ряд химических переделов, и на завершающей стадии имеем еще и металлургический передел. Мы получаем продукцию, которая контролируется нашей центрально-заводской лабораторией по 32 примесям химическим, рентгеноспектральным и радиометрическим методами. И наряду с нами свой входной контроль выполняет немецкая фирма-покупатель при содействии известной французской компании AREVA — крупнейшего производителя ядерного топлива. Было время притирок, ведь наши исходные показатели контроля должны совпадать с результатами независимого эксперта. Но сегодня сходимости результатов исследований 100%, и контроль уже выполняется не всей партии продукции, а выборочно. Качество нашего продукта устраивает потребителя, и это уже доверие между партнерами.

— Сколько сегодня на заводе работающих, есть ли проблемы с комплектацией кадрами?



— В первую очередь скажу, что сегодняшние изменения на заводе были бы невозможны без профессионализма и ответственности всех тружеников. Коллектив у нас слаженный, за плечами огромный производственный опыт. Но есть один минус — это высокий возрастной по-

казатель. Определенное время была неукомплектованность штата. Но общими усилиями со службой по работе с персоналом ВостГОКа мы нашли определенные алгоритмы, и люди увидели перспективы. И хоть приходится принимать специалистов, которые никогда не работали на нашем производстве, кадровая политика имеет положительную динамику. Сейчас на ДХЗ работает 234 человека. К специалистам, причастным к химической технологии, относятся три подразделения: цех основного производства — 126 человек, центральная заводская лаборатория — 23, научно-исследовательская лаборатория — 5.

— Во время предыдущей нашей встречи вы говорили, что циркониевое производство, перешедшее к вам от ГНПП «Цирконий», «заморожено». Ка-

ковы сегодняшние перспективы его возрождения?

— Если говорить о гафнийевой составляющей нашего производства, то здесь все достаточно понятно, чего не скажешь о циркониевой. Сейчас нельзя просто делать ставку на диоксид циркония, ведь это промежуточный продукт для производства циркониевых сплавов и проката. Необходимо говорить о полном цикле циркониевого производства. Для этого необходимо четкое видение государством перспектив в этом вопросе. До 2016 года так и не была реализована предыдущая стратегия развития энергетики, которая предполагала организацию выпуска губчатого циркония, сплава и проката. Сегодня утверждена Концепция государственной целевой экономической программы развития атомно-промышленного комплекса Украины

на 2016–2020 гг., в которой сделаны акценты на урановом и циркониевом производстве. Но соответствующих программ с четким видением, куда мы двигаемся, каков конечный результат, кто наши партнеры, нет, а значит, и нет главного — финансирования. Конечно, мы сегодня несем затраты по содержанию здания, поддержанию оборудования циркониевого производства, даже если учесть, что часть помещений задействована в процессе подготовки растворов, готовой продукции, под проведение заключительных операций по лигатуре, упаковке, разделке проб, резке кальция. Вопрос сложный и без доброй воли государства с места не сдвинется. Но мы не теряем надежды.

Подготовила
Елена МАЛОК,
ФОТО
Татьяны КОРСУНОВСКОЙ

К теме

Западные партнеры доверяют качеству продукции ДХЗ

Свою продукцию, сплав гафний-никеля, Днепродзержинский химический завод ГП «ВостГОК» поставляет в Европу. Если точнее, сотрудничает с немецкой компанией «Buss & Buss Spezialmetalle GmbH», которая уже много лет находится на международном рынке. Западные партнеры привыкли работать с продукцией высокого качества, они не делают никаких скидок украинскому поставщику. Весь произведенный материал проходит входной контроль у заказчика в Германии, и за все время сотрудничества претензий относительно качества продукции не поступало. Это говорит о высоких показателях работы Центральной заводской лаборатории ДХЗ, на которую и возложена функция контроля качества.

Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ) осуществляет весь комплекс аналитических услуг, связанных с контролем качества продукции, сырья, реагентов. В ее составе работает и санитарная лаборатория, которая контролирует состояние воздуха рабочей зоны, сточных вод, оказывает услуги сторонним организациям, а главное, проводит аттестацию рабочих мест. Во времена Советского Союза здесь работало более 150 человек. Сегодня коллектив ЦЗЛ насчитывает 23 сотрудника, половина из которых — химики. Гордость лаборатории: — приборный парк, он сохранился практически в полном объеме, хотя в деле находится и не весь. Но если возникнет необходимость в работе тех или иных приборов, специалисты с легкостью восстановят все методы контроля, которые проводились здесь раньше. Есть в лаборатории и современное оборудование, позволяющее проводить сложные анализы в считанные минуты. Но главное достояние ЦЗЛ — сплоченный высококвалифицированный коллектив, который преодолел непростой период неопределенности, когда ГНПП «Цирконий» проходило процедуру банкротства. Марина Борисовна Карпеченкова, заместитель начальника ЦЗЛ, — одна из тех, кто пережил взлеты и падения химического предприятия. Химию Марина Борисовна, выпускница Московского химико-технологического института им. Менделеева, считает делом своей жизни. Казалось бы, за плечами колоссальный опыт, за столько лет работы досконально изучены все методики химического анализа, но каждый день работы для нее как маленькое открытие. Нельзя не заметить, как горят ее глаза, когда она рассказывает о своей работе и коллективе родной лабо-



На фото (слева направо): сотрудники центральной заводской лаборатории Елена ПОТАПЕНКО, Виталий РАДЧЕНКО, Галина ЛАЗАРЕНКО, Марина КАРПЕЧЕНКОВА, Виктория МАРКУСЬ, Елена БУРАЯ

ратории: «У нас сформировался очень хороший коллектив. Приходит толковая молодежь, которую мы направляем в нужное русло, подставляем плечо, если надо. Комфортно работать с начальником ЦЗЛ — Надеждой Петровной Сологубовой. Старожилем ЦЗЛ можно назвать и Виталия Ивановича Радченко, руководителя рентгеноспектральной группы. Сегодня наше производство требует новых методик анализа, которые разрабатываются для получения новых показателей в процессе контроля качества готовой продукции».

Сейчас центральная заводская лаборатория проходит аккредитацию, подтверждает свой высокий уровень. По словам Марины Карпеченковой, настоящий химик постоянно должен что-то анализировать, чтобы поддерживать в тонусе свою квалификацию. Поэтому в лаборатории ежедневно кипит работа. А иначе и быть не может на действующем предприятии.

Подготовила Татьяна КОРСУНОВСКАЯ,
ФОТО
автора

ПОЗИЦІЯ ПРОФСПІЛОК

«Плюси» та «мінуси» пенсійної реформи в Україні

(Закінчення.)

Початок на 1-й стор.)

Серед застережень реформи, проти чого виступають профспілки, було названо такі: зменшення коефіцієнта вартості одного року страхового стажу з 1,35% до 1%, що майже на третину зменшить розмір

заново призначених пенсій; підвищення необхідного страхового стажу до 35 років; скасування пенсій за вислугу років; визначення з 1 січня 2018 року мінімального розміру пенсії за віком на рівні 40% мінімального розміру заробітної плати, що не відповідає чинним

законам України «Про державні соціальні стандарти та державні соціальні гарантії» та «Про прожитковий мінімум».

Профспілки наполягають, що мінімальний розмір пенсії і надалі має визначатися на підставі прожиткового мінімуму, встановлено-

го для осіб, які втратили працездатність, — зазначив Григорій Осовий.

Заступник голови ЦК Профспілки металургів і гірників Олександр Рябко наголосив на тому, що так і лишилася невирішеною проблема з поновленням професій і посад працівників, які мають право на пільгову пенсію за Списками №1 і №2, що були необґрунтовано виключені прийнятою урядом постановою №461 від 24.06.2016 року. Він зазначив, що відповідний проект постанови підготовлено і погоджено всіма сторонами соціального діалогу, тому необхідно прискорити прийняття цього рішення.

Експерт Профспілки працівників охорони здоров'я України Галина Голєусова привернула увагу журналістів до того, що скасування



пенсій за вислугу років без будь-яких пояснень та компенсацій викликало незадоволення у працівників охорони здоров'я, освіти, соціальної сфери та інших галузей. Вона вважає, що такі пропозиції не можуть бути підтримані.

У прес-конференції також взяв участь заступник Голови СПО об'єднань профспілок, голова КВПУ Михайло Волинець, який висловив своє бачення щодо проведення пенсійної реформи. Позицію Міністерства соціальної політики України щодо пенсійної реформи роз'яснила начальник відділу департаменту пенсійного забезпечення Мінсоцполітики Марія Плакській.



Профспілки відповідно до Конституції України є єдиними організаціями, яким делеговано право на захист прав та інтересів трудящих!

ЛЮБИТЬ УКРАЇНУ!

Вишиванка — наш генетичний код

Кожний третій четвер травня українці всього світу відзначають Всесвітній день вишиванки. Щороку рівненські атомники долучаються до святкування цієї урочистості та вбираються в національний одяг, підкресливши свою повагу до національної святині, що несе в собі духовне багатство, високу мудрість і традиційний зв'язок багатьох поколінь.

У цей день працівники Рівненської АЕС долучаються до вшанування національного вбрання, як ознаки приналежності до свідомої спільноти, що усупереч всьому пробиває собі шлях і утримує ідентичність України по всьому світу. Керівництво та профспілковий комітет РАЕС під-

тримують та є активними учасниками подібних ініціатив, спрямованих на національне єднання. Сьогодні усі структурні підрозділи електростанції — експлуатаційний, ремонтний та адміністративний персонал нагадують одну велику дружню родину, довершивши свій корпоративний

одяг національним елементом — вишиванкою.

Дотримуються українських традицій і майбутні атомники, учні професійно-технічного училища Рівненської АЕС. У цей день молодь вдягнула вишиванки та сформувала «живе» слово — РАЕС. Як зазначає заступник директора ПТУ РАЕС з навчально-методичної та виховної роботи Тетяна Омельчук, одне з головних завдань педагогів закладу — сприяти патріотичному вихованню молодого покоління.

Інформаційний центр РАЕС впродовж травня пропонує містянам та всім бажаючим ознайомитись з етнічним святковим та буденним одягом поліщуків, їхнім побутом та іншими музейними експонатами, щоб глибше поринути у минуле своїх предків і доторкнутись до своєї історії. Адже вишиванка для українця не лише вбрання, яке вдягається у найважливіші дні життя або на свята, — це символ нації, ознака автентичності нашого народу, а у наш час ще й один із символів, за яким вирізняється українець у багатомірному, багатобраному глобалізованому світі. Унікальність української вишивки полягає в можливості індивідуального кодування імен, що досягається застосуванням певного поєднання хрестиків різного кольору. Саме слово «вишивка» походить від «вишній», божественний і перекладається на грецьку як космос. Тож носімо на долю і щастя вишиванку, бо це наш український космос, наш національний оберіг, наш генетичний код.



Провідний інженер управління реактором БЦУ-1 Дмитро ВАКЕЛЬЧУК



Водій транспортного цеху Віталій РОМАНЧУК також підтримав акцію



Екзаменаційна комісія



Представники цеху ТАВ

ПРЕС-ЦЕНТР РІВНЕНСЬКОЇ АЕС:
ЗАПОЧАТКУВАННЯ ТРАДИЦІЇ

Ніч у «музеї» атомників

В інформаційному центрі РАЕС «Полісся» відбувся культурно-соціальний вечір «Ніч у музеї».

Захід, організований у рамках міжнародної акції «Європейська ніч музеїв» управлінням інформації та зв'язків з громадськістю РАЕС, проходить з метою демонстрації потенціалу сучасного альтернативного музею атомної енергетики та залучення молоді.

Вечірня екскурсія інформаційним центром РАЕС відбулася за участю учениць 7-10 класів ЗОШ №1, №2 та гімназії на чолі з координатором молодіжного проекту «Відкривай Україну» Юлією Денегіо. Майже п'ятнадцять школярів з ліхтариками у цілковитій темряві в супроводі спеціаліста електростанції вивчали «потаємні куточки» атомної науки та історії, зокрема історії розбудови Рівненської АЕС та її міста-супутника. Розважальною віхою, родзинкою екскурсійної програми став перегляд сучасного американського кінофільму «Ніч у музеї» за однойменною книгою Мілана Тренка.



Організатор заходу, начальник прес-центру РАЕС Вікторія Леонова зазначила, що цим заходом, насамперед, хотіли довести, що можна організувати різноманітні цікаві артпроекти, втілюючи у життя сучасні новачки. «Можу сказати, що було дуже весело і ми обов'язково продовжимо цю традицію й наступного року», — наголосила В. Леонова.

Довідково: Перша «Ніч музеїв» була проведена в Берліні 1997 року. Українські музеї вперше приєдналися до акції у 2008-му. Щорічна кількість учасників Міжнародного дня музеїв зростає: минулоріч тематичні події та заходи провели понад 35000 музеїв у 145 країнах світу.



СІМЕЙНЕ СВЯТО В ЮЖНОУКРАЇНСЬКУ

АЕС відкрита дітям

Захід під такою назвою відбувся в інформаційному центрі ЮАЕС у травні. Взяти участь у тематико-пізнавальній програмі були запрошені батьки та діти з багатодітних і малозабезпечених сімей, а також міських дитячих будинків сімейного типу.



Організатори свята внесли до сценарного плану заходи різної тематики та спрямування. Увазі учасників було представлено відеокліп «Мій край», театралізовану композицію «Загадай бажання», відеопрезентацію «Колектив ЮАЕС — робоча

сім'я». Діти разом з батьками розгадували кросворд «Родичі», взяли участь у бліцопитуванні «Бережи енергію — збережи Україну», конкурси «Вустами дитини». Під час двох майстер-класів їх навчили розписувати пряники глазур'ю та виготовляти оригінальні вироби з пластикових пляшок.

У гості на сімейне свято завітали дорослі — представники Южноукраїнського центру соціальних служб для сім'ї, дітей і молоді; підлітки — танцювальна група «Саку-

ра» та юні вокалісти з міської дитячої школи мистецтв, і навіть малеча — вихованці центру розвитку дитини «Гармонія». У веселій і пізнавальній зустрічі взяли участь майже 100 дорослих і дітей.

Організували свято фахівці Управління інформації та громадських зв'язків ВП «Южно-Українська АЕС», солодкі подарунки для всіх учасників надало Управління молоді, спорту та культури Южноукраїнської міськради.



ЗА ІНІЦІАТИВИ ПРОФКОМУ ЗАПОРІЗЬКОЇ АЕС

Обновили спортивні площадки

Запорозька АЕС не обходить своїм вниманием розвиток дворового і уличного спорту. Состояние спортивних площадок требует улучшения. Обновление их началось с общеобразовательной школы №4. На средства, выделенные профкомом ЗАЭС, организация молодежи ППО станции взялась за обновление волейбольной и баскетбольной площадок.

В течение двух месяцев шли подготовительные работы: выполнен демонтаж старых баскетбольных щитов, забетонированы ямы на самой площадке, обновлена разметка, покрашены футбольные ворота, на них повешена сетка. Установлены новые баскетбольные щиты и кольца. Все работы выполнялись силами актива организации молодежи в свободное от работы время при поддержке администрации и профсоюзного комитета Запорозькой АЭС.

На торжественном открытии площадки начальник управления образования Светлана Букреева поблагодарила профсоюзный комитет и организацию молодежи за помощь, подчеркнул, что это хорошее дело в возрождении

дворового спорта и полезной занятости детей.

«Запорозькая АЭС всегда была лидером в добрых начинаниях в городе. Мы будем такими и дальше. Наш город молод, в коллективе предприятия много активной и инициативной молодежи, поэтому постараемся делать все возможное для реализации молодежных программ», — сказал директор службы человеческих ресурсов Александр Кривцов.

Председатель профсоюзного комитета ЗАЭС Николай Захаров подчеркнул, что профком вместе с организацией молодежи успешно решает задачу по привлечению детей к спорту и оздоровлению.

Лариса САКОВА



Відсутність інформації про зроблену профспілковою організацією справу — це відсутність самої справи!



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

Адреса редакції: вул. Жиланська, 5-6, оф. 5, м. Київ, 01033
Газета «Атомник України»

Головний редактор
Микола ПЕТРИЧЕНКО
Телефон/факс: (044) 590-18-22
E-mail: atomnik@union.kiev.ua
http://www.atomprofspiika.info

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 ТОВ «МЕГА-ПОЛІГРАФ»:
04073, м. Київ,
вул. Марка Вовчка, 12/14.
Тираж 5000