



АТОМНИК АУ України

№26 (1073) 8 липня 2021 року

Заснована 1 грудня 2000 року

ГАЗЕТА ПРОФЕСІЙНОЇ СПІЛКИ

ПРАЦІВНИКІВ АТОМНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

ЗБЕРЕГТИ ДЕРЖАВНЕ СТРАТЕГІЧНЕ ПІДПРИЄМСТВО

Головне — не зупинити Східний ГЗК

30 червня за ініціативи Голови Атомпрофспілки Валерія Матова відбулася його зустріч з очільником Міністерства енергетики Германом Галущенком за участю першого заступника міністра Юрія Власенка. Як уже повідомлялося, на нараді у міністерстві 22 червня «Енергоатомом» було запропоновано концепцію стабілізації і подальшого розвитку ДП «СхідГЗК» шляхом передачі комбінату в управління Компанії. Обрану стратегію підтримав міністр, і було розпочато процедуру підготовки проекту відповідної постанови на затвердження Кабінету Міністрів, що дасть право, згідно із законодавством, стати ДП НАЕК «Енергоатом» органом управління ДП «СхідГЗК».

— Природно, така незвичайна структура потребує певного часу для підготовки юридичного супроводу, і юристи, у тому числі Мін'юсту, вже багато попрацювали, — сказав Голова Атомпрофспілки Валерій Матов, коментуючи результати наради. — Адже одне державне підприємство буде в управлінні іншого державного підприємства, у тому числі

його фінансово-господарська діяльність. На сьогодні відповідний проект постанови вже підготовлено Міністерством енергетики. Ще необхідна процедура узгодження документа низкою профільних міністерств, головне — Міністерством фінансів.

Розуміючи, що за нинішніх реалій виділити додаткові державні кошти на

підтримку ДП «СхідГЗК» — це нереально, фахівцями було запропоновано забезпечити функціонування комбінату за рахунок зменшення відрахувань частини чистого прибутку «Енергоатома» до державного бюджету. На сьогодні близько 80 відсотків від прибутку національної атомної компанії щоквартально відраховується до Держбюджету України. Ми запропонували зменшити ці відрахування з 80-ти відсотків до 30, а різницю — до 50 відсотків — інвестувати у розвиток урановидобувної галузі. Наразі проект документа узгоджується з профільними міністерствами та структурами. І ми дуже сподіваємося, що його буде узгоджено і винесено на розгляд засідання Кабінету Міністрів.

Але в липні, згідно з колективним договором комбінату, вже настає затримка з виплати заробітної плати працівникам, а ще не виплачено аванс за червень. Я порушив перед міністром це питання. Аби попередити соціальні нагнітання, попросив міністра посприяти паралельно з узгодженням проекту постанови про відносини між СхідГЗК і НАЕК прийняти додаткову угоду між підприємствами щодо надання поворотної фінансової допомоги «Енергоатомом» СхідГЗК. Зараз надзвичайно необхідні комбінату гроші, щоб забезпечити виробничу діяльність, але передусім — зарплату працівникам.

На сьогодні найважливіше — це втримати Східний ГЗК у режимі виробничої діяльності. Головне — підприємство не зупинити.



НА ЗАХИСТ ЗАКОННИХ ПРАВ ТА ІНТЕРЕСІВ СПІЛЧАН

Профспілка звернулася до журналістів

1 липня 2021 року в агенції УНІАН відбулася прес-конференція Чорнобильської об'єднаної організації профспілки (ЧООП) з приводу незадовільного стану фінансування підприємств зони відчуження. Як повідомлялося («АУ», №25), питання розглядалося 18 червня під час зустрічі Голови Атомпрофспілки Валерія Матова та представника Атомпрофспілки у ЧООП Миколи Тетеріна з Міністром захисту довкілля та природних ресурсів України Романом Абрамовським. Проблема браку фінансування підприємств зони відчуження стала головною темою обговорення на звітній конференції Чорнобильської об'єднаної організації профспілки 25 червня 2021 року за участю керівництва Міндовкілля і ДАЗВ, директорів підприємств.

На прес-конференції в УНІАН детально аналізувалися причини і наслідки незадовільного фінансування підприємств зони відчуження. Зокрема, йшлося про те, що під час прийняття Державного бюджету на 2021 рік не були враховані пропозиції Міністерства захисту довкілля щодо збільшення видатків за бюджетними програмами, за якими фінансуються роботи у зоні відчуження, і це позначилося передусім на соціальних видатках і виплатах зарплат працюючим.

Представник Атомпрофспілки в ЧООП Микола Тетерін розповів, що на сьогодні у сфері управління Державного агентства з управління зоною відчуження та у сфері впливу Атомпрофспілки перебувають 6 підприємств, що виконують роботи за різними державними програмами, загальною чисельністю 5209 осіб

(ДСП «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами» — 1470 працівників, ДСП «Північна Пуца» — 455, ДСП «Екоцентр» — 349, ДП ЦОТІЗ — 140, ДСП ЧАЕС — 2703, Чорнобильський радіо-екологічний біосферний заповідник — 92 працівника).

Микола Тетерін також докладно, з цифрами, поінформував про дефіцит коштів, що утворився за програмами, і про наслідки недофінансування.

«Об'єкти у зоні відчуження будуються роками, а то й десятиліттями, як-от об'єкт «Вектор» (більш як 20 років). Не вистає коштів на експлуатацію вже збудованих споруд, наприклад на об'єкт «Укріття». Немає коштів на заміну обладнання, машин, механізмів, на модернізацію систем тощо, — зазначив Микола Тетерін на прес-конференції. — Але нас насамперед непокоять соціальні виплати і зарплати працівникам, усі видатки мають виплачуватися у повному обсязі.

Натомість цього року, розповів Микола Тетерін, такі 900 працівників, які отримують зарплату за 90-ю програмою, отримали перші кошти тільки 17 березня!

«Згідно з резолюцією профспілкової конференції ЧООП, — підсумував представник Атомпрофспілки у Чорнобильській об'єднаній організації профспілки, — на сьогодні ми бачимо два шляхи вирішення питання: або ми зможемо домовитися з органами влади щодо додаткового фінансування підприємств зони відчуження, або нам доведеться вдаватися, щоб задовольнити вимоги працюючих, до протестних акцій».

СОЛІДАРНА ДОПОМОГА ПРОФСПІЛЦІ

Літньому оздоровленню дітей працівників комбінату — бути!

Літній оздоровчий відпочинок спілчан галузі та їхніх сімей — традиційна і безумовна турбота профкомітетів підприємств, що перебувають у сфері впливу Атомпрофспілки, адже це підтримка здоров'я й позитивно-енергетичний заряд на цілий рік. На жаль, державне підприємство «Східний гірничо-збагачувальний комбінат» нині у скрутному фінансовому становищі і не має коштів на оздоровлення. На засіданні Президії ЦК Атомпрофспілки, що відбулося 27 травня 2021 року, було розглянуто питання про можливість солідарної допомоги первинній профспілковій організації ДП «СхідГЗК».

Таку солідарну фінансову допомогу комбінат отримав від ЦК Атомпрофспілки і ППО ДП НАЕК «Енергоатом» у загальному розмірі 1 мільйон гривень, ці кошти було перераховано ДП «СхідГЗК». Таким чином було закрито питання наразі дитячого оздоровлення.



«І ось, нарешті, довгоочікуваний відпочинок на морі, — повідомила Лариса Сидоренко, головний фахівець з оздоровчої роботи і роботи з молоддю СООП. — Діти отримали чудову можливість відпочити, весело провести час, розширити коло друзів та набратися нових вражень. Незважаючи на всі негаразди та проблеми, завдяки фінансовій допомозі НАЕК «Енергоатом» та Атомпрофспілки, 20 червня перша група — 100 дітей членів Східної

об'єднаної організації профспілки вирушила на відпочинок до дитячого спортивно-оздоровчого комплексу «Спортіум» (с. Чорноморка Миколаївської обл.).

Бажаємо їм сонячної погоди, ласкавого моря та маси цікавих розваг! Наступні 100 дітей працівників Жовтводського майданчика відпочинуть через місяць у дитячому закладі оздоровлення та відпочинку «Зміна» (смт Кирилівка Запорізької обл.).»

20-РІЧЧЯ ОРГАНІЗАЦІЇ МОЛОДІ АТОМПРОФСПІЛКИ



Ставка на молодь

(Продовження. Початок у №22)

З 12 по 17 жовтня 2004 року в дитячому оздоровчому таборі «Альбатрос» у м. Севастополь відбувся четвертий зліт Організації молоді Атомпрофспілки України. Крім молодих атомників і молодих представників інших профорганізацій України, у заході брали участь керівники міжнародних профоб'єднань з країн СНД і тих, що входять до міжнародної профспілкової федерації ІСЕМ, президентом регіональної організації якої був на той час Голова Атомпрофспілки Олександр Юркін. У рамках зльоту було проведено низку робочих заходів: пленарне засідання його учасників, семінар «Представлення інтересів молоді профспілкою і її молодіжною організацією», засідання Ради Регіональної організації ІСЕМ у ВЕЦАІЗ, засідання виконкому МОП (Міжнародного об'єднання профспілок працівників атомної енергетики та промисловості Росії, Литви, Узбекистану, Абхазії), засідання круглого столу членів Вищої ради, молодіжного комітету РО ІСЕМ з головами членських організацій РО ІСЕМ, спільний семінар Президії ЦК Атомпрофспілки і Вищої ради ОМ. У рамках зльоту відбулися спортивні змагання, навчання, конкурси, екскурсії кримською землею.

У своїй доповіді на зльоті Голова Атомпрофспілки Олександр Юркін наголосив, що в Атомпрофспілці відбувається «реалізація абсолютно нових підходів у роботі з молоддю, профспілка не просто піклується про молодь, а ставить завдання набагато складніші: підняти молодь на ноги, щоб вона навчилася сама займатися профспілковою роботою. При цьому була не окремих чужорідним тілом, а гармонійно увійшла до складу структури профспілкової організації у цілому». Секретар регіональної організації ІСЕМ Андрій Мрост продовжив тезу: «Головна передумова ефективного розвитку молодіжного профспілкового руху — вміння молоді самостійно формувати, що для неї насправді важливо, і вчитися заявляти про свої інтереси. Інакше й надалі хтось інший буде вирішувати і діяти за неї».



12-16 вересня 2005 року відбувся п'ятий зліт Організації молоді Атомпрофспілки в санаторно-оздоровчому комплексі «Гілея» (Херсонська обл.). Участь у ньому взяли крім профспілково-молодіжного активу Атомпрофспілки представники промислових профспілок, членських організацій ІСЕМ, з України, Росії, Молдови, Білорусі, Литви, Азербайджану та Узбекистану. Як і на попередніх таких молодіжних форумах, ставилися завдання, проводилися засідання, тренінги, спортивні, інтелектуальні змагання.

Проте на цьому заході було зазначено, що Організація молоді Атомпрофспілки, лідер молодіжного руху всього СНД, першою серед новостворених подібних організацій підійшла до «закономірної циклічної кризи», до необхідності перегляду підходів у своїй роботі для відтворення темпів свого розвитку, взятого п'ять років тому.

16-19 вересня 2006 року в селі Слов'янка Чернігівської області на базі дитячо-оздоровчого комплексу «Електронік» відбувся шостий зліт Організації молоді Атомпрофспілки, участь у якому взяли 140 молодих профактивістів атомної галузі України. Форум проходив напередодні III З'їзду Атомпрофспілки, а тому його було присвячено розробці планів діяльності молодіжної організації у найближчі роки. На семінарах, викладачами на яких були власні профспілкові модератори, які пройшли відповідне навчання, було зроблено аналіз пройденого етапу Організації молоді, розглянуто можливі шляхи поліпшення її діяльності. Усі пропозиції з урахуванням реальних можливостей увійшли до попереднього плану, що став основою Програми розвитку Організації молоді Атомпрофспілки на 2007-2009 роки.

(Продовження буде)

(Фото з архіву «Атомника України»)

ПРОФЕСІЙНА ОСВІТА ДЛЯ ПОТРЕБ АЕС

Южноукраїнський ліцей у пошуку нових форм взаємодії з АЕС

Южноукраїнський професійний ліцей планує оновити матеріально-технічну базу та модернізувати майстерні у виробничому корпусі. Кошти, 800 тисяч євро, передбачені програмою EU4Skills, яку Міністерство освіти та науки запроваджує разом з ЄС ще з 2019 року. До фінансування долучилися країни-члени Євросоюзу — Німеччина, Фінляндія, Польща. Давнім соціальним партнером професійного ліцею є Южно-Українська АЕС.

В Україні з 400 закладів профосвіти лише 21 став учасником цього проєкту, серед них — Южноукраїнський професійний ліцей. «Потреба у матеріальній підтримці дійсно є. Южноукраїнський професійний ліцей працює з 1987 року, відтоді його дах не знав ремонту. Саме це питання буде вирішуватися першим, а вже після цього розпочнуть модернізацію майстерень», — каже заступниця директора Южноукраїнського професійного ліцею Ірина Юрій.

У навчальному закладі мають не тільки оновити обладнання, а й змінити підхід до формування професійних компетенцій на європейський. Зокрема, збільшать перелік кваліфікацій та перейменують професії — вони стануть інтегрованими. Наприклад, замість спеціальності «слюсар з ремонту колісних транспортних засобів» з'явиться «авторемонтник», який зможе в подальшому працювати не тільки слюсарем з ремонту колісних транспортних засобів, а ще й рихтувальником кузовів, майстром з діагностики та налагодження електричного й електронного устаткування автомобільних засобів.

Цього року в Южноукраїнському професійному ліцеї було 314 учнів, але, за словами адміністрації закладу, є мож-

ливість прийняти удвічі більше слухачів та здобувачів освіти. Давнім соціальним партнером професійного ліцею є Южно-Українська АЕС. Понад 18% персоналу підприємства свого часу навчалися саме в цьому закладі. Розвивати співпрацю планують і надалі.

«Ми бачимо декілька шляхів партнерства: підписання договорів на виробничу практику слухачів, тобто учнів з груп 18+, запровадження дуальної освіти, залучення майстрів ліцею до участі у кастингах під час прийому на роботу випускників профтеху», — зазначає Ірина Юрій.

З кадровою службою атомної станції також обговорювалася можливість проведення круглих столів, щоб шукати нові форми взаємодії, адже в цьому зацікавлені і підприємство, і навчальний заклад.

Анастасія ЧАБАНЮК



Запорізькі атомники — ініціатори дуальної системи навчання

Років сім тому до навчального закладу «Дніпрорудненський професійний ліцей» приїхали із Запорізької атомної електростанції, адже мали проблему: катастрофічно бракувало фахівців. Потрібні були слюсари з ремонту реакторно-турбінного устаткування та електрослюсари з ремонту й обслуговування автоматики вимірювальної техніки. В Україні практично немає місць, де б учили таких спеціалістів.

Тож атомники ініціювали перемовини з ліцеєм. Так у навчальному закладі розпочалася історія дуальної освіти — система підготовки, за якою людина отримує професію в теорії (у профтеху), і на практиці (на реальному підприємстві під наглядом його фахівців). Базовим є поєднання 30% теорії і аж 70% практики.

Спочатку АЕС працювала з ліцеєм за професіями, яких навчали в професійному ліцеї. Згодом у навчальному закладі відкрили й ліцензували ще дві професії саме для потреб Запорізької АЕС: слюсар з ремонту реакторно-турбінного устаткування та електро-слюсар з ремонту та обслуговування автоматики засобів вимірювання електростанції.

За словами інженера навчально-тренувального центру Запорізької АЕС



Олени Шепель, з ліцеєм уклали договір, у якому прописали всі вимоги, необхідні для роботи на такому страте-

гічному об'єкті. Наприклад, навчальний заклад обов'язково має дати учням документ допуску до особливих робіт високої категорії. Оскільки це режимний, ядерний об'єкт, ліцей для своїх учнів має оформлювати допуски через СБУ.

«Подібне навчання значно підвищило якість підготовки фахівців. Ліцей завжди з нами погоджує навчальні плани. Відбувається прив'язка до потреб підприємства. Коли учні проходять практику, вони бачать місія свого майбутнього працевлаштування, а це прискорює період їхньої адаптації на підприємстві», — каже Шепель.

Щороку за професією «Електрогазоварник; слюсар з ремонту реакторно-турбінного устаткування» починають свою професійну освіту 30 учнів.

Майже 90% з них після завершення навчання залишаються працювати на атомній електростанції, або ж отримують роботу на інших підприємствах, які співпрацюють з нею.

РАЕС та Одеська політехніка — майже пів століття успішної співпраці

Рівненська АЕС тісно співпрацює з кращими технічними ЗВО України задля ґрунтовної комплектації кадрів найуспішнішими випускниками, підтримуючи так високий рівень кваліфікації персоналу електростанції. Серед освітніх партнерів електростанції провідний енергетичний заклад України — Одеський національний політехнічний університет, який відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України з 1 квітня поточного року перетворився на Державний університет «Одеська політехніка».



Державний університет «Одеська політехніка» став правонаступником Одеського національного політехнічного університету (ОНПУ) та Севастопольського національного технічного університету. За більш як сторічну історію існування університет пройшов значний шлях становлення й розвитку, заслужено здобувши статус одного з провідних технічних вишів України. У далекому 1964 році в ОНПУ створено кафедру, яка стала кузницею кадрів для атомної енергетики спочатку СРСР, а потім України. За ці роки відбулося чимало змін у структурі кафедри, проте висококваліфікований викладацький та науковий колектив продовжує працювати й розвиватися в навчальному, методичному, виховному та науковому

напрямах. Нині випускники Одеської політехніки працюють у Міністерстві енергетики України, Державній інспекції ядерного регулювання, є керівниками та лідерами українських АЕС та безпосередньо мають стосунок до виробництва електроенергії.

Багато випускників Одеської політехніки внесли свою частку у безпечну експлуатацію Рівненської АЕС упродовж усієї історії електростанції.

«Цьогоріч підприємство поповнилося трьома молодими та перспективними випускниками вишу. Найдосвідченішим випускником Одеської політехніки, який зараз працює на Рівненській АЕС, є заступник генерального директора з економіки та фінансів Володимир Бондаренко, котрий здобув освіту в

1968 році за спеціальністю «Теплові електричні станції». Наймолодший — 23-річний оператор реакторного цеху №1 Владислав Отрода, випускник факультету «Атомна енергетика». Наразі майбутні спеціалісти мають можливість навчатися в Одеській політехніці, опановуючи різні спеціальності, необхідні для атомної енергетики, енергетичного машинобудування, а також спеціальності з автоматизації та управління енергоустаткуванням», — зазначила інженер управління кадрів Оксана Железняк.

Окрім здобуття базової вищої освіти, атомники мають можливість здійснити перепідготовку та підвищити кваліфікацію на базі Одеської політехніки, зокрема, брати участь у науково-виробничій діяльності спільно з науковцями вишу. Рівненські атомники проводять тут і захищають наукові дослідження та високоінтелектуальні розробки, спрямовані на модернізацію обладнання електростанції задля безпечного виробництва електроенергії. Нещодавно генеральний директор РАЕС Павло Павлишин, також випускник Одеської політехніки, здобув науковий ступінь кандидата технічних наук, захистивши дисертацію щодо підвищення надійності роботи енергетичної арматури під керівництвом професора закладу Олександра Корольова.

Також на базі університету проводиться підготовка кадрового резерву керівників НАЕК «Енергоатом». Наприкінці травня чергова група резерву, що складалася з представників майже всіх відокремлених підрозділів Компанії, захистила свої проекти.

На Рівненській АЕС вимогливо ставляться до оновлення та зміцнення кадрового потенціалу. Тож співпраця РАЕС з Одеською політехнікою — це не лише підготовка майбутніх фахівців, а й вагомий внесок у розвиток атомної галузі України.

Віта НИШКАЛЮК

У ПЕРІОД АНТИПРОФСПІЛКОВИХ РЕФОРМ



Робота зі ЗМІ: досвід профспілок Грузії

У рамках конференції «Трудові права і шлях європейського розвитку», що проходила в Києві 29 червня — 2 липня 2021 року, відбулася дискусія на тему: «Зв'язки з громадськістю у період антипрофспілкових реформ».

Захід відбувся в столичному Будинку профспілок за участю керівництва ФПУ та Об'єднання профспілок Грузії, фахівців з інформаційних відділів членських організацій ФПУ. Від Атомпрофспілки на зібранні був присутній її прес-секретар Павло Олещук.

Голова Об'єднання профспілок Грузії Іраклій Петріашвілі, керівник прес-служби Об'єднання Тамара Гедеванішвілі, інші члени грузинської делегації розповіли про інформаційну політику грузинських профспілок, обстоювання ними законних прав та інтересів працівників засобами масової інформації у Грузії, форми та методи висвітлення боротьби людей за соціальну справедливість. Особливу увагу було приділено питанням змін у трудовому законодавстві і тому, як потрібно співпрацювати зі ЗМІ у протидії антипрофспілковим

законопроектам. Відбулася також презентація досвіду грузинських колег у проведенні інформаційної політики та формуванні позитивного іміджу профспілок.

Голова Федерації профспілок України Григорій Осовий, заступники Голови ФПУ Василь Андреев та Євген Драп'ятий торкнулися питань змін у законодавстві, методів проведення інформаційних кампаній у ЗМІ у відповідь антипрофспілковим законодавчим ініціативам, принципів роботи зі ЗМІ, а також формування повідомлень і доведення їх до громадськості.

Після цього було обговорено рекомендації та підбито підсумки конференції «Трудові права і шлях європейського розвитку». За результатами дискусії українська та грузинська сторони підписали спільне комюніке.

У РАДІ ФПУ

Діяти ефективно та результативно, захищаючи права працівників

Рада ФПУ на своєму засіданні, що відбулося 30 червня 2021 року, затвердила заходи з реалізації Стратегії діяльності Федерації професійних спілок України на 2021–2026 роки «Час дій та якісних змін», прийнятої VIII З'їздом ФПУ. Схвалила план з реалізації зауважень та пропозицій делегатів З'їзду, обговорила напрями розвитку майнового комплексу ФПУ та ухвалила низку інших актуальних для профспілок рішень. У засіданні взяли участь члени Ради: заступник голови Атомпрофспілки Павло Прудніков, прес-секретар Атомпрофспілки Павло Олещук, інші представники атомників.

Голова ФПУ Григорій Осовий зазначив на засіданні, що час від проведення VIII з'їзду — 25 травня ц.р. — видався для профспілкового руху динамічним і насиченим. Було розроблено План заходів реалізації Стратегії діяльності Федерації на 2021–2026 роки «Час дій та якісних змін», заходи щодо реалізації зауважень та пропозицій делегатів З'їзду, підготовлено зміни до Положення про постійні Комісії Ради ФПУ, сформувано пропозицію щодо персонального складу та створення Робочої групи Ради ФПУ з напрацювання змін до Статуту ФПУ тощо.

Голова ФПУ наголосив, що заходи на виконання Стратегії діяльності ФПУ мають стати для всіх профспілкових організацій Дорожньою картою реалізації стратегічних завдань, насамперед щодо посилення економічного, правового і соціального захисту спільчан в умовах реформ, розвитку профспілкового руху та зміцнення потенціалу всіх ланок профспілок, щоб діяти ефективно та результативно.

Також члени Ради були поінформовані про створення Робочої групи ФПУ з питань опрацювання законопроектів, які суттєво звужують права та інтереси працівників і профспілок, для представлення позиції ФПУ у профільних комітетах Верховної Ради України, а також засобами масової інформації, та утворення Організаційного комітету ФПУ з проведення всеукраїнських акцій протесту профспілок у разі розгляду Верховною Радою України законопроектів, які порушують права працівників та профспілок.

— Саме на осінь може припасти пік нашої боротьби проти антипрофспілкових ініціатив влади, — наголосив Григорій Осовий. — Ми маємо бути максимально готові й відмобілізовані до таких дій по всій країні.

Після виступу Голови ФПУ відбулася презентація заступників Голови ФПУ щодо напрямів діяльності Федерації з досягнення її стратегічних цілей і виконання завдань.

До членів Ради ФПУ звернувся голова Об'єднання профспілок Грузії, президент Всеєвропейської Регіональної Ради МКП Іраклій Петріашвілі. Він поінформував присутніх про реальність грузинських «ліберальних» реформ, які призвели до збідніння широких верств населення, соціальної несправедливості, безробіття та трудової міграції, звуження прав людини праці у Грузії.

Після обговорення виступів члени Ради ухвалили із зазначених питань відповідні постанови.

Олексій КОРЕЦЬКИЙ

АТОМНИЙ СПОРТ



Триумф спортсменів-атомщиків в Болгарії

Ежегодно в начале лета на знаменитых болгарских курортах собираются спортсмены-любители на традиционный Фестиваль рабочего спорта. После годичного перерыва (прошлого года соревнования были отменены из-за Covid-19) болгары снова пригласили украинских атомщиков. При поддержке ДП НАЭК «Энергоатом» и Атомпрофсоюза было принято решение направить спортивную делегацию на престижный международный турнир, семнадцатый по счету, для украинских атомщиков – восьмой. Местом нынешней встречи стала Варна.

Украинские спортсмены-атомщики принимают участие в болгарском Фестивале с 2011 года, кроме двух лет в связи с войной на востоке Украины, но с 2016-го участие возобновилось. За эти годы завоевали 43 золотые, 90 серебряных и 58 бронзовых медалей, более 20 командных кубков. Неоднократно победителями становились шахматисты, пловцы, гиревики и другие, потому что спорт в «Энергоатоме» всегда был в почете. Кандидатов на поездку в Болгарию и в этот раз было предостаточно. В состав делегации, которую возглавил исполнительный директор компании НАЭК «Энергоатом» по персоналу Олег Бояринцев, а от Атомпрофсоюза – профсоюзный лидер Хмельницкой АЭС, председатель ЦФСК «Атом України» Михаил Гук, вошло 42 спортсмена: 15 из них представляли Запорожскую АЭС, 13 – Южно-Украинскую, 11 – Ривненскую и 3 – Хмельницкую АЭС. Капитан и старший тренер команды – директор СОК ЗАЭС Виктор Диброва. Самый старший в команде – шахматист из Энергодара Константин Криволапов, ему 59 лет. Он и его земляк и коллега по команде Роман Иванух, а также тренер по плаванию из Вараша Александр Савчук – участники всех восьми болгарских фестивалей.

...Накануне отъезда в Болгарию спортсмены на два дня собрались в уже знакомом им по майским стартам отраслевой спартакиады отеля «Рута» (Затока Одесской обл.). Здесь предстояла обязательная сдача теста на Covid-19. Первое испытание прошло успешно, и автобус с командой взял курс на Болгарию.

Уже утром следующего дня начинаются соревнования. Программа их обширная: более двадцати турниров, от классических шах-

мат до перетягивания каната и бриджа. Наша сборная сделала заявку на участие в тринадцати из них.

Обе наши шахматные сборные – фавориты турнира, ехали в Варну только за победой. Надежды полностью оправдались и первой принимала поздравления женская сборная, выходящая в составе энергодарки Елены Криволаповой и нетешинки Виктории Сафроновой, которые провели весь турнир без поражений и в очередной раз стали чемпионками. Для Елены это была уже четвертая фестивальная победа, а для коллеги – это был дебют в международном турнире. Дело в том, что Виктория – многодетная мама, это и не позволяло ей многие годы выезжать на соревнования. «Медаль – это подарок моим ребятам, которые уже делают первые шаги в спорте», – так прокомментировала свое выступление шахматистка.

Наша мужская шахматная сборная дважды, в 2016 и 2018 годах, уже побеждала в Болгарии. После двухлетнего перерыва энергодарская тройка – К. Криволапов, Э. Ковалев и Р. Иванух, проведя весь турнир без поражений, стала снором первой. За абсолютно лучшие результаты на первой доске золотые медали и памятные кубки были вручены супружеской паре Криволаповых.

В соревнованиях по гиревому спорту разыгрывалось три комплекта наград и в каждом из них обладателями золотых медалей стали украинские атлеты. У многих сложилось впечатление, что победы украинским гиревикам достались довольно легко, но это не так. После соревнований ладони наших атлетов были стертые до крови. Почин сделал инженер ЮАЭС Николай Морозов, выступающий в категории до 80 кг:

за десять минут 240 подъемов гири и первая золотая медаль. Энергодарец Дмитрий Бандурович, весовая категория до 90 кг, – те же 240 подъемов гири весом 24 кг и вторая золотая медаль в копилке атомщиков. Закрепил успех украинской команды ее капитан – электрослесарь ЗАЭС Сергей Чулков, выступающий в категории атлетов свыше 100 кг. 205 подъемов гири весом 32 кг хватило и для личной, и командной победы «Энергоатома». При этом ребята обновили высшее командное достижение Фестиваля сразу на 44 подъема.

Программа первого дня Фестиваля завершилась соревнованиями пловцов. Мужчины и женщины разыграли семь комплектов наград на дистанциях 50 м вольным стилем, 50 м брасом, 100 м комплексным плаванием и в смешанной эстафете 4 по 50 м. И на всех украинцы стали чемпионами: 10 золотых и 2 серебряные награды. По три золотые медали у варашанки Г. Майданюк и южнукраинца Е. Муляра; по две золотые – у южнукраинки Т. Коломийчук и варашанина Р. Федичника. Серебряные медали у Т. Коломийчук и Р. Федичника.

Обе наши сборные по пляжному волейболу возвратились домой с золотыми медалями, причем, добились такого успеха впервые. Женщины провели на турнире четыре встречи и при этом не уступили соперницам ни одной партии.

Более тернистым был путь к победе у наших мужчин. Но поддержать ребят пришла вся украинская делегация. Первую партию наши без борьбы уступают болгарам. Не идет в начале игра и во второй. И тут сделала свое дело мощная поддержка земляков-зрителей. И победное очко – за украинцами.

Футбольный турнир Фестиваля был самым массовым – борьба за медали вели 26 команд Болгарии, Украины, Македонии, Израиля и Сербии, «разбитые» на первом этапе на шесть подгрупп. Как и два года назад, атомный футбол был представлен командой Южно-Украинской АЭС. Счет все время менялся, то

в одну, то в другую сторону, но все же удачливее оказались южнукраинцы, победный гол за ними – 5:4. В одной четвертой финала еще одна крупная победа – 5:0. Лучшим бомбардиром турнира стал наш Алик Андреев, на счету которого – 18 забитых мячей.

В турнире по стритболу, который еще называют уличным баскетболом, атомный спорт Украины был представлен квинтетом – А. Горюхой, А. Скоклюк, А. Орехов (Вараш) и А. Сломинский (Нетешин). Ребята удачно провели предварительный турнир, одержав победы над командами «Спорт и здоровье» – 7:3 и «Марица Исток» – 7:2. Затем в полуфинале переиграли стритболистов «Юрбанка» – 4:0. Второе место – серебряные медали, такого успеха наши стритболисты на международном турнире добились впервые.

Очень увлекательная и эмоциональная игра – дартс, к сожалению, в наших коллективах физкультуры культивируется только в Желтых Водах и Энергодаре. Есть уже первые успехи – победы во всеукраинских и областных турнирах, подготовленные мастера спорта. В Болгарии атомный спорт был представлен дартсменами ЗАЭС – А. Вишняковым и А. Лагутиным. Ребята сыграли шесть игр: 4 победы, 2 поражения – и в итоге стали бронзовыми призерами. Третье место среди 22 команд – довольно неплохой результат для дебюта.

В Варне было проведено три турнира по пляжному теннису. В женском парном разряде энергодарки Е. Вялова и Н. Радченко, уступив только болгарской команде «Кирджали», завершили турнир на втором месте, серебряные медали. Медали такого же достоинства завоевала пара А. Вялова – И. Рыбалко, в парном смешанном разряде. Четвертым был наш мужской дуэт – И. Рыбалко – Е. Недельский, в парном мужском разряде.

Многие из нас еще со школьных лет помнят игру пионербол. По международной классификации она носит название маманет и очень популярна среди молодежи и ветеранов во мно-

гих странах мира. Болгары постоянно включают эту увлекательную игру в программу своих фестивалей. Украинцы давно горели желанием испытать свои силы в подобном турнире, но мешало то, что минимальный состав шесть игроков, а везти такое количество спортсменов ради одного турнира – не совсем обосновано, а еще расписание игр по маманету часто совпадало с пляжным волейболом. Выход нашли – к опытной Ларисе Швец добавили девушек, выступающих в других видах спорта, помнящих эту игру еще со школьной скамьи. Получилась неплохая команда, которой не было равных на нынешнем Фестивале – золотые медали.

Завершили программу Фестиваля соревнования по перетягиванию каната. Кроме спортивных качеств – недюжинной силы, воли к победе, здесь большую роль играет общий вес участников команды: чем «тяжелее» команда, тем труднее ее одолеть сопернику. Здесь предпочтение имеют хозяева, которые комплектуют свои команды «габаритными» спортсменами, не выступающими в других видах спорта. Специально везти «канатчиков» из Украины никто не собирался, и наши команды были укомплектованы спортсменами из других видов спорта – волейболистками, теннисистками, пловчихами. Тут наши девушки получили от зрителей ласкательное имя «пчелки» и зрительские симпатии. Но это не помешало им в женском турнире стать вторыми – серебряные медали.

Украинские спортсмены-атомщики за рубежом достойно представляли не только свою Компанию, но и всю Украину. На торжественном закрытии Фестиваля над черноморским побережьем Болгарии прозвучал Гимн Украины, а затем украинские песни, одна из них – «Червона рута» особенно пришлась по душе всем присутствующим.

Гран-при за второе место в общекомандном первенстве, победы в турнирах по пляжному волейболу (мужчины и женщины), шахматам, плаванию, гиревому спорту, 36 золотых, 13 се-

ребряных и 9 бронзовых медалей в личных и командных соревнованиях – таков итог выступлений украинской команды на 17-м Международном фестивале рабочего спорта.

Спортсмены выражают благодарность в. и. о. президента ДП НАЭК «Энергоатом» Петру Котину, председателю ППО НАЭК Алексею Лычу, председателю Атомпрофсоюза Украины Валерии Матову, исполнительному директору Компании по персоналу Олегу Бояринцеву, директору отеля «Рута» Валерии Кореню за организацию поездки спортсменов атомных электростанций Украины на такой представительный форум рабочего спорта.

Желаем всем спортсменам-атомщикам новых побед. Будьте всегда лидерами, покоряйте новые трудовые и спортивные вершины и не останавливайтесь на достигнутом!

Николай МЕРКУШЕВ
Фото Сергея КОВАЛЯ



Існування профспілкового руху в Україні – це ознака рівня цивілізованості держави

ЛІКАРСЬКІ ЗАСОБИ ВІД АЕС

Хмельницька АЕС отримала дозвіл на виробництво кисню медичного

Хмельницька АЕС пройшла усі етапи підготовки до виробництва кисню медичного та може постачати його до лікарень регіону розташування. Соціальний проект ДП НАЕК «Енергоатом» із забезпечення виробництва та постачання кисню медичного лікарським установам було розпочато у період найбільш активної фази поширення коронавірусу.



Важливою вимогою у процесі налагодження виробництва кисню є перебування на підприємстві уповноваженої особи, яка підтверджує якість кисню медичного. І хоча ця вимога є нетиповою для атомної електростанції, ХАЕС її виконала. Інженер 2 категорії електричного цеху Тетяна Хоменко має відповідну освіту та досвід роботи у сфері аналізу медичних засобів, саме її було призначено уповноваженою особою на Хмельницькій АЕС. За її підписом кожна партія кисню медичного буде постачатися до користувачів.

Для подальшої діяльності розроблено повний комплект необхідних документів, а персонал пройшов відповідне навчання. Ще одним кроком до виробництва кисню медичного стало обстеження водно-радіохімічної лабораторії хімічного цеху ХАЕС. У результаті цього Хмельницька АЕС отримала сві-

доцтво про атестацію лабораторії, яка визначатиме якість виробленого кисню. Лабораторію атестовано на три роки.

Черговим етапом стала перевірка наявності матеріально-технічної бази, кваліфікованого персоналу, а також умов щодо контролю якості лікарських засобів, що вироблятимуться на ХАЕС, для провадження господарської діяльності з виробництва лікарських засобів. У результаті цього ліцензійною комісією Державної служби України з лікарських засобів прийнято рішення про надання Хмельницькій АЕС ліцензії на провадження господарської діяльності з виробництва лікарських засобів.

Завершальним завданням стала реєстрація медичного кисню як лікарського засобу за результатами експертизи та висновку Державного експертного центру МОЗ України. Хмельницька АЕС отримала обов'язкове реєстраційне посвідчення на лікарський засіб – кисень медичний.

Передбачається, що ХАЕС постачатиме кисень медичний для закладів охорони здоров'я із 99% знижкою. Таке рішення прийнято керівництвом Компанії.

ЗАПОБІГАННЯ НАСЛІДКАМ COVID-19

Рівненська АЕС закупила для медиків мобільний ШВЛ

Карета «швидкої» медичного пункту Рівненської АЕС отримала сучасний портативний апарат для штучної вентиляції легень (ШВЛ) американського виробництва.

Обладнання закуплено за рішенням штабу РАЕС з проведення карантинних заходів щодо запобігання COVID-19 під головуванням генерального директора електростанції Павла Павлишина.

Апарат «Newport HT70 Plus» (Medtronic) від Covidien Inc. (США) вартістю понад 670 тисяч гривень встановлено у кареті швидкої допомоги здоров'я пункту Рівненської АЕС. Як зазначила начальник відділу охорони здоров'я служби охорони праці РАЕС Наталія Кучерук, обладнання застосовуватиметься лікарями анестезіологами-реаніматологами та медсестрами, які здійснюють транспортування та супровід пацієнтів до медичних закладів обласного та республіканського рівнів, відповідно до договору між Рівненською АЕС та Вараською багатопрофільною лікарнею.

Універсальний апарат можна застосовувати в кареті швидкої допомоги,



стаціонарних, польових та екстремальних умовах, як для малюків вагою від 5 кілограмів, так і для дорослих.

«Убудована система батареї забезпечує до 10 годин автономної роботи, а завдяки мікропоршневому компресору обладнання не потребує зовнішнього джерела надходження скрапленого газу. Апарат має корпус з ручкою для транспортування і зручний дисплей для управління, вологостійкий та сертифікований для міжнародних перевезень. Він обладнаний основними дихальними режимами щодо об'єму та тиску, інвазивною і неінвазивною вентиляцією та підтримує позитивний тиск

наприкінці видиху», – розповів представник фірми-виробника Дмитро Кравчук.

Американська гілка апаратів ШВЛ – це надійне обладнання, перевірене часом, яке сьогодні активно використовується у світі, зокрема військовими медиками. У палатах інтенсивної терапії є лише три якісні апарати ШВЛ виробництва «Hamilton» та «Raprae», два з яких можна застосовувати стаціонарно і тільки один – портативний. На відміну від них, новий мобільний «Newport» оснащений неінвазивною вентиляцією, що розширює можливості медиків.

Юлія КУЛАЄВА

АТОМПРОФСПІЛКОВЕ ДОЗВІЛЛЯ

Організація молоді ХАЕС: «Крути відпочинок у русі!»

Наприкінці червня активісти Ради організації молоді ППО ВП ХАЕС разом з партнерами організували та провели велоквест.



Спортивний захід надав можливість цікаво, енергійно та весело провести час в оточенні позитивних людей. Велоквест з друзями, колегами, знайомими дає змогу прокачати не тільки м'язи тіла, а й мізки. У ньому окрім фізичної підготовки потрібні ще й логіка, і взаєморозуміння, і креативність. Серед учасників було визначено три команди переможців: 1 місце – команда «Кабанда» (1:20:29 год.), 2 місце – команда «Позитив» (1:24:18 год.), 3 місце –

команда «Козаки» (1:26:03 год.).

Прикметно, що команди переможців – працівники турбінного цеху – брали участь у заході після нічної зміни, проте продемонстрували гарну спортивну підготовку та ерудованість. Рада молоді щиро вдячна всім партнерам за допомогу в організації велоквесту, а також усім учасникам за проявлену активність. Маємо надію, що надалі цей захід ставатиме дедалі популярнішим.

РЕГАТА КРЕЙСЕРСЬКИХ ЯХТ

За Кубок ЗАЕС змагалися спортсмени України

Уже 20 років після Дня Конституції України за підтримки адміністрації та профспілкового комітету ВП ЗАЕС і ДП НАЕК «Енергоатом» в Енергодарі проходить регата крейсерських яхт на Кубок Запорізької АЕС. Проводить змагання Енергодарська міська вітрильна федерація. За Кубок Запорізької АЕС боролися яхтсмени з різних міст та регіонів України.

Цього року за перемогу у вітрильних перегонах у акваторії Каховського водосховища змагалися 32 човни з Енергодара, Нікополя, Запоріжжя, Дніпра, Нової Каховки, Кременчука, Кривого Рогу.

Перегони були складними і цікавими одночасно. Суперництво було сильним, а результат боротьби за першість залежав не лише від вправності команд, а й

від умінь встигнути опанувати ситуацію з вітром. Регата відзначилася вкрай мінливою погодою.

У змаганнях брали участь три яхти Запорізької АЕС: «Гепард» (капітан Сергій Турченко), «Гетьман» (капітан Олег Содома) та «Еола» (капітан Володимир Конохов) – усі вони вибороли призові місця.

Регата на Кубок Запорізької АЕС за багато років



свого існування стала одним з найпопулярніших та престижних змагань, яке об'єднує спортсменів з різних кутків України та сприяє розвитку вітрильного спорту.

РОЗВИТОК ФІЗКУЛЬТУРИ ТА СПОРТУ

Дякують профспілці за підтримку

У період з 6 по 24 червня на базі дитячо-оздоровчого табору «Сузір'я Таврії» (м. Скадовськ Херсонської області) було організовано та проведено навчально-тренувальний збір для вихованців спорткомплексу «Олімп» ВП ЮАЕС. 19 спортсменів відділення футболу та 21 спортсмен відділення греко-римської боротьби віком від 8 до 14 років мали змогу підвищити свою спортивну майстерність під керівництвом своїх тренерів-викладачів СК «Олімп» Яроховича Сергія Павловича та Карая Бутузі Емірійовича.

Проведення цього спортивного заходу стало можливим завдяки фінансовій

підтримці профспілкової організації ДП НАЕК «Енергоатом», яка придбала путівки для учнів-спортсменів спорткомплексу.

Результатом проведення зборів стало не тільки підвищення загальнофізичної та техніко-тактичної підготовки юних спортсменів, а й покращення психологічного мікроклімату в командах та налагодження дружніх стосунків між спортсменами.

Адміністрація та тренерсько-викладацький склад спорткомплексу «Олімп» ВП ЮАЕС разом з батьками юних спортсменів висловлюють щире подяку ППО ДП НАЕК «Енергоатом» за надану можливість проведення навчально-тренувальних зборів для дітей на узбережжі Чорного моря та сподіваються на подальшу підтримку в галузі розвитку фізичної культури та спорту.

Катерина СПАНЧАК



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»

Поштова адреса редакції: вул. Хрещатик, 22, а/с 393 м. Київ, 01001
Газета «Атомник України»

Головний редактор
Людмила ГАП'ЮК
Телефон: (044) 205-74-20
E-mail: atomnik@union.kiev.ua
atomnik@gmail.com
http://www.atomprofspilka.info

Газета виходить щотижня
Індекс – 21766

За точність викладених фактів відповідальність несе автор
Редакція не завжди поділяє позицію авторів публікацій
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