



АТОМНИК України

№44 (935) 1 листопада 2018 року

Заснована 1 грудня 2000 року

ГАЗЕТА ПРОФЕСІЙНОЇ СПІЛКИ

ПРАЦІВНИКІВ АТОМНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ ТА ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ

У ПРЕЗИДІЇ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМІТЕТУ АТОМПРОФСПІЛКИ УКРАЇНИ



Зміни відбуваються, однак попереду ще багато роботи

На черговому засіданні Президії Центрального комітету профспілки, що відбулося 25 жовтня 2018 року у конференц-залі готелю «Турист» у Києві за участю відповідальних працівників апарату ЦК, було розглянуто 13 питань з «Різне». З першого питання про скликання IV Пленуму ЦК профспілки поінформувала її Голова Валерія Матов.

Учасники Президії з цього приводу майже не дискутували, професійна розмова акумулювалася в тезу, що Атомпрофспілка України спільними зусиллями адекватно і рішуче реагуватиме на сучасні виклики. У свою чергу заступник Голови профспілки — голова профспілкового комітету ППО НАЕК «Енергоатом» Олексій Лич, зокрема, нагадав, що попередній Пленум ЦК проходив під тематикою збільшення у тарифній складовій заробітної плати, що врешті-решт «ми реалізували, ухваливши рішення про підвищення з 1 жовтня 2018 року тарифних ставок і посадових окладів працівникам АЕС країни, а також збільшення розміру премії... Вважаю, що ситуація дещо пом'якшиться, коли атомні працівники отримають зарплату за цей місяць. Але це ще не є остаточним рішенням, зараз ведеться

спільна робота над тим, щоб довести у тарифній складовій на 2019 рік фонд оплати праці до 8 млрд гривень і досягнути потрібну нам базу. Хочеться вірити, що у нас не забракне завзяття і сил у вирішенні цього питання», — підсумував він.

На засіданні Президії вирішено скасувати постанову Президії ЦК профспілки від 28 серпня 2018 року №П-8-1 «Про скликання IV Пленуму ЦК профспілки». Голові профспілки Матову В.О. спільно з Представником Атомпрофспілки у Чорнобильській об'єднаній організації профспілки Тетеріним М.В., та головою ППО ЧАЕС Орловим М.І. доручено протягом двох тижнів організувати зустріч представників Атомпрофспілки з головою ДАЗВ України Петруком В.В. для проведення переговорів з проблемних питань. Також на Голову профспілки Ма-

това В.О. покладено протягом двох тижнів провести переговори з міністром енергетики та вугільної промисловості України Насаликом І.С. щодо проблемних питань ДП «СхідГЗК». Про результати переговорів має бути поінформовано Президію для визначення подальших дій та встановлення дати скликання IV Пленуму ЦК профспілки.

Обговоривши інформацію заступника Голови профспілки — голови постійної комісії ЦК профспілки з питань бюджету Лича О.В. та головного бухгалтера Атомпрофспілки Першина В.В., Президія ЦК профспілки затвердила відповідно до пункту 9.11.15 Статуту Атомпрофспілки «Форми та порядок подання фінансової звітності в Атомпрофспілку».

Заслухавши інформацію голови Організації молоді Атомпрофспілки Олещука

П.В. щодо проведення XIV Форуму Організації молоді «Atomic marathon 2018» у 2018 році (далі — Форум), Президія ЦК профспілки постановила: провести Форум у м. Київ 12–15 грудня 2018 року; підтримати рішення щодо зміни формату Форуму та з 2018 року присвятити його пам'яті Юркіна Олександра Валентиновича; затвердити програму та кошторис проведення Форуму; приділити належну увагу вивченню проблем, які склалися в атомній енергетиці та промисловості, передусім, тарифоутворенню для ДП НАЕК «Енергоатом», формуванню заробітної плати на підприємствах, професійному зростанню та соціальному захисту молодих працівників.

Розглянувши повідомлення голови ППО ЧАЕС Орлова М.І., Представника Атомпрофспілки в Чорнобильській ООП Тетеріна М.В., заступника Голови профспілки Пруднікова П.В., Президія ЦК профспілки своєю постановою схвалила дії Атомпрофспілки щодо розв'язання проблеми із затримкою виплат працівникам за роботу у зоні відчуження.

(Закінчення на 2-й стор.)

ПРОФСПІЛКОВИЙ ЛІДЕР У ТРУДОВОМУ КОЛЕКТИВІ

«Важно уметьє слухать людей:

потому что много интересных инициатив и просто добрых дел начинается именно с их идей»

Несмотря на то, что на атомной станции Алена Прокопенко с 1999 года, с легкой руки бывшего руководителя службы контроля металла (СКМ) Геннадия Геннадьевича Насонова ее профсоюзная деятельность в подразделении началась сразу с общественной должности цехового лидера. С 2001 года она — бессменный председатель цехкома. Думаю, этот факт говорит о многом. А до нее, с момента создания подразделения в 1981 году, цехком возглавляли Владимир Сусин, Леонид Правоторов, Виталий Тарасенко, Дмитрий Балагуров, Алла Максименко и Валерий Цепцауер.



вого комитета Игорь Афилов.

— Наш руководитель Алексей Вячеславович Тищенко тоже очень увлеченный человек, его жизнь связана со спортом, — отмечает цеховой профсоюзный лидер. Поэтому спортсмены объединенной команды СКМ и цеха СДТУ под названием «КМС» всегда получают его поддержку.

Подшефный в подразделении — ветеран Второй мировой войны Федор Михайлович Белов. Ему уже за 90. Цехком поддерживает с ним постоянную связь, передает материальную помощь, привозит подарки от трудового коллектива ко Дню Победы.

— Очень важно уметь услышать своих работников, потому что много интересных инициатив и просто добрых дел начинается именно с них, — говорит Алена Прокопенко.

В ноябре 2015 года творческий коллектив СКМ изъявил желание своими силами организовать поездку в Ушкальский герiatricкий центр. Созвоились, узнали, какие нужны вещи, продукты, лекарства, и поехали. Повезли и концертную программу, подготовленную к конкурсу «Мы так живем, работаем и отдыхаем». С тех пор поездки стали традиционными. Перед каждым выездом цехком размещает объявления в локальной сети. Люди приносят продукты, бытовую технику, книги и многое другое.

— Наш труд порой бывает очень эмоциональным. Он требует времени и душевных затрат, — говорит Алена Прокопенко. — Вы знаете, когда удается достичь хотя бы малой цели, мы радуемся, наверное, больше, чем те, кому помогаем. В такие минуты я особенно люблю свое дело. Хочется сказать большое спасибо нашему цеховому комитету за работу — Юлии Вахтеровой, Владимиру Звереву, Татьяне Стрелец, Сергею Фомину, Ирине Громошик, Елене Лаврентий, Ларисе Синичич и Наталье Любасюк.

Цеховой комитет службы вникает во все производственные дела подразделения. Одна из форм их работы — ступенчатый контроль состояния охраны труда. На профсоюзной конференции подразделения были избраны общественные инспекторы по охране труда. Они регулярно обходят рабочие места, помогают решать вопросы с обеспечением средствами индивидуальной защиты, питьевой водой на рабочих местах и т.д. Представители цехового комитета участвуют в работе комиссии по проведению дня охраны труда, а старший общественный инспектор Станислав Стриленко параллельно возглавляет в комитете комиссию по охране труда.

Профсоюзная деятельность цехкома распространяется также и на другие сферы. Большое внимание уделяется культурно-массовому, спортивному и шефскому направлениям. Казалось бы, в таком немногочисленном производственном коллективе, где к тому же многие работают по сменам, трудно найти людей для участия в спартакиаде ЗАЭС. Трудно, но возможно, решили в подразделении. И они не просто участвуют, но даже имеют хорошие результаты. Возглавляет комиссию по спортивной работе цехо-

во комитет Лариса Юрьева

во комитет Лариса Юрьева

АНОНС. ШО БУДЕ НА XVI МІЖНАРОДНОМУ ЕНЕРГОФОРУМІ

Україна як європейський центр з інновацій в атомній енергетиці

6–8 листопада у Києві на майданчику Міжнародного виставкового центру відбудеться XVI Міжнародний форум «Паливно-енергетичний комплекс України: сьогодні та майбутнє». Ядерну галузь на заході представлять відокремлені підрозділи НАЕК «Енергоатом».

У рамках щорічного Форуму за участю національних компаній паливно-енергетичного комплексу України діятиме галузева експозиція «ПЕК України», яка продемонструє сучасний стан та перспективи подальшого розвитку енергетичної галузі. Представники АЕС, зокрема її молоді спеціалісти, ознайомлять відвідувачів із діяльністю атомно-енергетичного сектору країни, розкажуть про його сучасний стан та перспективи подальшого розвитку, нададуть детальну інформацію про процес виробництва електроенергії.

7 листопада в рамках Дня атомної енергетики відбудеться круглий стіл «Атомна енергетика: нові можливості для інноваційного розвитку України» за участю представників НАЕК «Енергоатом» та її відокремлених підрозділів; Комітету ВРУ з питань ПЕК, ядерної політики та ядерної безпеки; Міненерговугілля України; Держатомрегулювання України; світових компаній «Polenergia International S.a.r.l.», «Westinghouse Electric Sweden» та «Holtex», а також вітчизняних — «Турбоатом», «Імпульс», «Радій» та «КЦКБА». Обговорення пройдуть за такими актуальними темами, як: «Атомна енергетика в Україні та світі. Рік 2018», «Інвестиційні можливості для світової атомної індустрії», «Можливості України як європейського центру для розробки інновацій в атомній енергетиці», «Промисловість для атомної галузі: вироблено в Україні». У рамках усіх обговорень відбудеться відкрита дискусія.

Уже традиційно у форматі Форуму пройде XVI Міжнародна виставка «Енергетика в промисловості — 2018», що покликана пройти за такими актуальними темами, як: демонстрація досягнень у сфері виробництва енергозберігаючого обладнання та інноваційних технологій, а також головною консолідуючою подією для конструктивного діалогу бізнесу і влади, виробничої кооперації промисловців і під-



приємців. Також на відвідувачів чекають Міжнародні спеціалізовані виставки «НАФТОГАЗЕКСПО — 2018» та «MINING INDUSTRY EXPO — 2018».

Ділова програма Форуму зосередить увагу фахівців на підвищенні рівня вітчизняної енергобезпеки, впровадженні реформ у галузі, модернізації підприємств і механізмах залучення інвестицій. Крім того, на учасників очікує V Всеукраїнський семінар інженерів-енергетиків, присвячений кращим практикам енергозбереження та ефективного управління енергетичним господарством, застосуванню новітніх технологій і засобів для зниження енерговитрат. Семінар дозволить реалізувати практичні завдання оновлення енергетичних потужностей, підвищити професійну кваліфікацію його учасників.

Міжнародний Енергофорум стане ефективною платформою для популяризації атомно-енергетичного сектору країни, демонстрації його досягнень та пошуку шляхів вирішення проблемних питань, старту нових проектів, розвитку енергобізнесу та реалізації Енергетичної стратегії України.

У ПРЕЗИДІЇ ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМІТЕТУ АТОМПРОФСПІЛКИ УКРАЇНИ

Зміни відбуваються, однак попереду ще багато роботи

(Закінчення.

Початок на 1-й стор.)

У разі відсутності відповідного реагування Міністерства фінансів України на лист, надісланий Головою Атомпрофспілки цьому міністерству стосовно збільшення обсягу видатків за бюджетною програмою КПКВК 2501200 «Соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи» на 270812,1 тис. гривень, Президія ЦК доручила провести протестні акції під будівлею міністерства.

Члени Президії, обговоривши підсумки участі збірної команди колективів фізкультури Атомпрофспілки у фінальних змаганнях XXIII Всеукраїнської міжгалузевої спартакиади трудящих промислової сфери та транспорту (далі — Спартакиада), яка проходила з 6 по 10 вересня 2018 року у смт Коблеве, постановили: доповідну записку керівника делегації, голови ЦФСК «Атом України» Гука М.В. про підсумки участі збірної команди колективів фізкультури



Атомпрофспілки у Спартакиаді взяти до уваги; вважати задовільним виступ збірної команди колективів фізкультури Атомпрофспілки у Спартакиаді; преміювати за успішні виступи у Спартакиаді переможців, призерів змагань в окремих видах спорту та їх тренерів; президія ЦФСК «Атом України» разом з тренерським складом та керівниками фізкультурних організацій проаналізувати підсумки участі у Спартакиаді збірної команди колективів

фізкультури Атомпрофспілки та розробити відповідні заходи з покращення результатів участі спортсменів Атомпрофспілки у міжнародних та всеукраїнських змаганнях.

Заслухавши інформацію Голови профспілки Матова В.О., Президія ЦК профспілки вирішила: для відзначення працівників підприємств атомно-енергетичного комплексу до Дня енергетика встановити для профорганізації Атомпрофспілки грошовий фонд для нагородження відзнаками та грамотами Атомпрофспілки із розрахунку 1000 гривень на кожну тисячу членів профспілки; зазначені профспілкові виплати здійснюються за рахунок бюджету ЦК профспілки; головам профспілкових комітетів до 1 грудня 2018 року запропоновано надати відділу оргроботи ЦК профспілки списки на нагородження з урахуванням цієї постанови; встановити грошовий фонд для нагородження активістів Організації молоді Атомпрофспілки в розмірі 8000 грн.

На засіданні Президії ЦК розглянуто й ухвалено рішення про звернення окремих членів профспілки щодо надання їм матеріальної допомоги на лікування складних захворювань.

З усіх обговорених питань Президією ЦК профспілки ухвалено відповідні постанови.

До теми засідання Президії ЦК профспілки

Профспілка наполягає на терміновому збільшенні обсягу видатків для працівників зони відчуження

Голова Атомпрофспілки України Валерій Матов 22 жовтня 2018 року надіслав звернення на адресу Міністерства фінансів України, в якому йдеться про те, що «Законом України від 4.02.2016 року №987-VIII «Про внесення змін до Закону України «Про статус і соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи» з 1.01.2016 року було поновлено здійснення доплат громадянам за роботу у зоні відчуження.

Законом України «Про Державний бюджет України на 2018 рік» видатки за КПКВК 2501200 передбачено на рівні 2016-го та 2017 років, а саме — 1 919 662,5 тис. гривень.

Протягом 9-ти місяців Мінсоцполітики вживало всіх можливих заходів для уникнення кредиторської заборгованості з компенсаційних виплат громадянам, недопущення затримки виплат доплати за роботу у зоні відчуження, а також здійснення своєчасних виплат щорічної та додаткової відпусток, зокрема, було проведено ряд перерозподілів між напрямками КПКВК 2501200.

Водночас Мінсоцполітики неодноразово зверталось до Мінфіну стосовно виділення додаткового обсягу видатків за КПКВК 2501200 під час внесення змін до Закону України «Про Державний бюджет України на 2018 рік».

За результатами проведеного аналізу для забезпечення своєчасної виплати протягом 2018 року компенсаційних виплат постраждалим громадянам, зокрема, здійснення доплат за роботу у зоні відчуження, своєчасних виплат щорічної та додаткової відпусток необхідно додатково 270 812,1 тис. гривень.

Додатковий обсяг коштів необхідний:

— 227692,4 тис. грн — для здійснення доплат за роботу в зоні відчуження у розмірі 150 відсотків прожиткового мінімуму, своєчасних виплат щорічної та додаткової відпусток;

— 10551,4 тис. грн — для виплати грошової компенсації за пільгове забезпечення продуктами харчування громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи, відповідно до розмірів, затверджених наказом Мінсоцполітики від 25.01.2018 року № 75;

— 1532,9 тис. грн — для виплати одноразової компенсації за шкоду, заподіяну здоров'ю;

— 31035,4 тис. грн — для здійснення відшкодування Фонду соціального страхування витрат на виплату допомоги з тимчасової непрацездатності та допомоги по вагітності та пологах.

На сьогодні працівники підприємств зони відчуження не отримали доплат за роботу в зоні відчуження за вересень та вересень 2018 року. Звертаємо Вашу увагу, що виплата доплат за роботу у зоні відчуження, оплата щорічної та додаткової відпусток є однією із складових фонду оплати праці.

Якщо не буде вирішена проблема виділення додаткового обсягу коштів, то це призведе до штрафних санкцій Державної фіскальної служби України, що в свою чергу призупинить господарську діяльність підприємств зони відчуження. Крім того, несвоєчасна виплата заробітної плати веде до кримінальної відповідальності керівників підприємств.

З метою зняття соціальної напруги на підприємствах зони відчуження внаслідок виникнення заборгованості із заробітної плати, Атомпрофспілка ВИМАГАЄ ТЕРМІНОВО РОЗВ'ЯЗАТИ ПРОБЛЕМУ збільшення обсягу видатків за бюджетною програмою КПКВК 2501200 «Соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи» на 270812,1 тис. гривень».

ПОДЯКА

Первинна профспілково-організація національного природного парку «Хотинський» висловлює щире подяку за консультації і роз'яснення, які надали спеціалісти Атомпрофспілки України Гладіч Микола Володимирович та Бряничник Олександр Валентинович під час свого приїзду до ППО НПП «Хотинський» наприкінці жовтня 2018 року.

З повагою й побажанням успіхів

Голова ППО
Ірина КОЗАЧОК

НОВИНИ
ДП «СхідГЗК»

Збільшити видобуток руди завдяки новій техніці

У рамках заходів з оновлення гірничошахтної техніки у жовтні на Інгульську шахту ДП «СхідГЗК» надійшов шведський автосамоскид МТ-2010 фірми «Ерігос», який замінить стару машину такої ж марки, що відпрацювала свій ресурс. Рішення про закупівлю нової техніки керівництвом ДП «СхідГЗК» було прийнято спільно з ДК «Ядерне паливо».

Самоскид МТ-2010 буде задіяно на прохідницьких і видобувних роботах на уклонному з'їзді в поверсі 300–387 метрів Центрального родовища, де зосереджена руда з більш високим вмістом урану. Підприємством прийнято рішення у 2019 році відмовитися від видобутку руди з низьким вмістом урану і зосередити видобуток в уклонному комплексі. Тут планується використовувати в роботі два самоскиди (новий шведський МТ-2010 фірми «Ерігос» і німецький РНК-10100 фірми «PAUS») у комплексі з трьома одиницями доставної техніки: ST-3,5, ST-2D і PFL-20. Паралельно новий самоскид також буде задіяно на прохідницьких роботах.

Завдяки використанню нової техніки наступного року Інгульська шахта планує збільшити видобуток товарної руди і відповідно металу, при цьому значно знизити його собівартість.



МОЛОДІЖНИЙ ОСВІТНІЙ ПРОЕКТ

«Ядерна школа РАЕС» — сходинка до майбутньої професії

У жовтні стартував новий навчальний рік для учасників молодіжного освітнього проекту «Ядерна школа РАЕС». Єдиний в Україні, унікальний за своїм форматом проект Рівненської АЕС та Українського ядерного товариства, створений з метою популяризації атомної енергетики, підтримки її позитивного іміджу та формування потенційного кадрового резерву електростанції.

Уже традиційно новий навчальний рік «Ядерної школи РАЕС» розпочався в інформаційному центрі електростанції «Полісся». До цього річного проекту долучилося майже 30 учнів професійно-технічного училища РАЕС, загальноосвітніх закладів міста Вараш та села Стара Рафалівка, чий есе були обрані серед багатьох претендентів на участь у проекті. Учасниками «Ядерної школи РАЕС» стане також учнівська молодь навчальних закладів Володимирецького та Маневецького районів.

Відну лекцію-бесіду у дружній атмосфері зі старшокласниками провів генеральний директор підприємства Павло Павлишин. Під час заходу юнаки та дівчата дізналися безліч пізнавальної інформації, у тому числі, про історію створення Компанії та Рівненської АЕС, основні цілі, принципи та особливості роботи електростанції, її роль та місце в енергетичній країні, про позитивний

досвід продовження терміну експлуатації енергоблоків РАЕС та тенденції розвитку атомної галузі у світі. Більш детально очільник електростанції розповів про кадрову політику підприємства: кількість персоналу, його середній вік, освітній рівень та навіш про середню заробітну плату атомників. Відкрито розповів Павло Яремович і про існуючу ситуацію з дискримінаційними тарифами в галузі та про важливість правильного вибору профільних вишів, які дають саме якісну вищу освіту, а також відповів на усі питання, що цікавили потенційних юних енергетиків.

Вперше в «Ядерній школі РАЕС» візьмуть участь і дівчата. Учениця Вараської ЗОШ №3 Богдана Кухта вважає роботу на Рівненській АЕС вельми привабливою та перспективною в плані саморозвитку. «Лекція-бесіда з Павлом Яремовичем позитивно налаштувала на участь в освітньому про-

екті. Я ще вагаюсь у виборі майбутньої професії, тому сподіваюсь, що «Ядерна школа» допоможе мені у цьому. Впевнена, на нас очікує справді щось захоплююче», — прокоментувала дев'ятикласниця.

Як повідомили заступник гендиректора РАЕС з персоналу Ігор Вітковський та заступник голови ВП УкрЯТ в Рівненській області Олександр Адамович, для школярів з міста-супутника РАЕС та прилеглої до нього населеного пункту «Ядерна школа РАЕС» триватиме впродовж 22 тижнів — до квітня наступного року. П'ятидесятигодинний курс проекту включає лекції провідних фахівців та інструкторів РАЕС, спілкування зі студентами профільних ВНЗ та молодими спеціалістами електростанції. Крім того, на учасників чекають години теоретичних занять, присвячених точним наукам, екскурсії на споруди та промислові об'єкти АЕС, ділові ігри, конкурси,



стажування в експлуатаційних підрозділах та на адміністративних посадах. За результатами «Ядерної школи РАЕС» учням, які пройшли увесь курс, будуть вручені сертифікати та пам'ятні подарунки.

Учасники «Ядерної школи РАЕС», що навчаються в загальноосвітніх школах міста-супутника Рівненської АЕС та с. Стара Рафалівка, а також у професійно-технічному училищі РАЕС, у рамках проекту провели заняття на промисловому майданчику Рівненської атомної електростанції.

Організатори «Ядерної школи» врахували побажання та зауваження випускників минулішого року, зосередивши увагу на практичних заняттях.

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

БЕЗПЕКА І ЖИТТЯ ПРАЦІВНИКА — НАД УСЕ!

Атомпрофспілка — за співпрацю в охороні праці

Відбулося чергове засідання Громадської ради при Державній службі України з питань праці, членом якої є представник Атомпрофспілки України Сіпєєв В.І.

Під час засідання було розглянуто, зокрема, питання про: пропозиції щодо проекту постанови Кабінету Міністрів України «Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю) за додержанням законодавства у сферах промислової безпеки, охорони праці, гігієни праці, поводження з вибуховими матеріалами промислового призначення, зайнятості населення, зайнятості та працевлаштування осіб з інвалідністю, заходів державного гірничого нагляду Державною службою України з питань праці»; невиконання керівництвом Держпраці вимог постанови уряду від 3 листопада 2010 року №996 «Про забезпечення участі громадськості у формуванні та реалізації державної політики»; про стан заборгованості із виплати заробітної плати та заходи, вжиті Держпраці для її зменшення, та про зловживання службовими становищем і вимагання неправомірної вигоди посадовими особами територіальних управлінь Державної служби України з питань праці.

Зважаючи на те, що Атомпрофспілка має у штаті досвідчених фахівців — технічних інспекторів праці, логічним є залучення їх до перевірок, що здійснюються регіональними управліннями Держпраці на підприємствах,

де працюють члени профспілки атомників. З цією метою керівництво Атомпрофспілки зверталось до відповідних органів Держпраці, але отримало формальну відповідь, що нормативними документами це не передбачено. І це незважаючи на те, що існує Угода про співпрацю між Державною службою України з питань праці та Федерацією професійних спілок України, підписана 22 червня 2016 року керівниками Держпраці та ФПУ. У цьому документі передбачена участь представників профспілкових організацій, що входять до складу ФПУ, в здійснюваних Держпраці заходах державного нагляду (контролю) щодо додержання законодавства про працю, охорону та гігієну праці, соціальне страхування (в межах визначеної компетенції) на підприємствах, в установах, організаціях.

Оскільки це питання вирішити не вдалося, представником Атомпрофспілки на зазначеному засіданні було запропоновано звернутися до голови Держпраці з пропозицією видати відповідний розпорядчий документ з метою обов'язкового залучення до перевірок стану охорони праці та промислової безпеки на підприємствах, що проводяться фахівцями Держпраці, технічних інспекторів праці та представників профспілок з охорони праці.

Це звернення було підписано головою Громадської ради 19 жовтня 2018 року та надіслано адресату.

Очікуємо на реакцію Держпраці...

ІНФОРМУЄ ДАЗВ УКРАЇНИ

Коням Пржевальського у зоні відчуження — комфортно

Під час регулярної україно-польської експедиції з моніторингу популяції коней Пржевальського вчені дійшли висновку, що природні умови зони відчуження є дуже комфортними для проживання цього виду.

За словами фахівців Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника, кін Пржевальського — нетиповий вид для українського Полісся. Те, як ці коні привичкалися до умов зони відчуження, дуже цікавить вчених, особливо з огляду на радіаційне забруднення території.

«Чорнобильський заповідник — це унікальне місце з незвичайними і рідкісними мешканцями. Це цікавий об'єкт для наукових досліджень, тому агентство зі свого боку активно сприяє діяльності науковців на цій території», — підкреслив Голова Державного агентства України з управління зо-



ною відчуження Віталій Петрук.

Група вчених у складі фахівців Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника, біосферного заповідника «Асканія-Нова», Інституту зоології ім. Шмальгаузена і Варшавського природничого університету уже багато років досліджує чорнобильську популяцію коней Пржевальського і дійшла висновку, що вказаний вид не збирається покидати територію зони відчуження.

Кін Пржевальського — останній вид диких коней

на планеті Земля. У природному середовищі був винищений людиною у ХХ столітті, занесений до Міжнародної Червоної книги з природоохоронним статусом «на межі зникнення».

У зону відчуження цей вид завезли 1998 року з біосферного заповідника «Асканія-Нова». Це була єдина вільна популяція коней Пржевальського, яка на той час налічувала 20 особин. Наразі за підрахунками вчених вона зросла щонайменше до 110 особин.

ІНФОРМАЦІЯ

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Державне спеціалізоване підприємство «Чорнобильський (повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ спецкомбінат)» (ДСП «ЧСК») Генеральний директор Костюк Сергій Миколайович ЄДРПОУ: 37197165

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання
ДСП «ЧСК» Державного агентства України з управління зоною (місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи — підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону) 07270, Київська обл., м. Чорнобиль, вул. Радянська, 70 тел. +380(4593)51632; факс +380(4593)52785; e-mail: office@speckombinat.org.ua

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Видобування підземних вод питної та технічної якості з ділянки «Чорнобильський спецкомбінат» Чорнобильського родовища (корисні копалини загальнодержавного значення згідно з постановою КМУ від 12.12.1994 № 827) для забезпечення потреб підприємств, які здійснюють діяльність в зоні відчуження Чорнобильської АЕС (крім ДСП «ЧАЕС») та їх працівників (питні, санітарно-гігієнічні, виробничі потреби), а саме: централізоване водопостачання м. Чорнобиль, постачання води на об'єкти, що знаходяться в зоні відчуження (с. Залісся, пункт саночистки «Лелів», санпропускник «Лелів», контрольно-пусковий пункт «Дитятки»).

Технічні альтернативи не розглядаються, оскільки суб'єкт господарювання є діючим об'єктом та здійснює діяльність, пов'язану із життєзабезпеченням підприємств та працівників зони відчуження. За межі зони відчуження видобута вода не передається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Ділянка «Чорнобильський спецкомбінат» Чорнобильського родовища питних і технічних підземних вод розташована на околицях м. Чорнобиль Київської області в зоні відчуження, територія якої характеризується радіоактивним забрудненням, що обумовлене наслідками аварії на Чорнобильській АЕС, та призвело до неможливості її використання для ведення сільськогосподарського виробництва та проживання населення. Водозабір складається із 12 свердловин: м. Чорнобиль — свердловини №1, №2, №3, №4, №7, №8, №9; с. Залісся — №11; ПуСО «Лелів» — №15, №16; санпропускник «Лелів» — №17; КПП «Дитятки» — №25.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.
Визначається забезпеченням дотримання норм радіаційної безпеки працівників підприємств зони відчуження, забезпеченням робочими місцями працездатних громадян, сплатою податків у відповідний бюджет.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Ділянка «Чорнобильський спецкомбінат» Чорнобильського родовища питних і технічних підземних вод експлуатується свердловинами:

1. №№1, 2, 3, 4, 7, 8 — пробурені у 1973–1979 роках на водонесний комплекс у сеноман-келовейських відкладах, глибиною 242+260 м, використовуються для централізованого водопостачання м. Чорнобиль.

По трубопроводу (Ø300 мм, L=3,5 км) забрана вода подається в РЧВ (резервуар чистої води). Знезараження води здійснюється із застосуванням гіпохлориду натрію за допомогою блочної електророзінової установки «Пламя-2».

2. №№9, 11, 17, 25 — пробурені у 1973–1986 роках на бучацький водоносний горизонт, глибиною 92+114 м, використовуються для виробничих потреб на окремих об'єктах в зоні відчуження.

3. №№15, 16 — пробурені у 1980–1986 роках на четвертинний водоносний горизонт, глибиною по 32 м, використовуються для виробничих потреб на окремих об'єктах в зоні відчуження. Для контролю добоових обсягів видобутої води застосовуються первинні прилади обліку.

Контроль якості води свердловин здійснює власна вимірювальна хіміко-бактеріологічна лабораторія, Свідоцтво про відпо-

відність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 від 27.04.2018 № 06-15-2018, чинне до 26.04.2021.

Радіаційний моніторинг води свердловин здійснює ДСП «Екоцентр», підпорядковане ДАЗВ України, в рамках виконання бюджетної програми робіт КПКВ 2408110 «Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення».

Водокористування здійснюється відповідно до Дозволу на спеціальне водокористування від 17.02.2017 №1/КВ-17, діє до 17.02.2020, яким встановлено ліміт забору води із підземних джерел ДСП «ЧСК» — 966,5 тис. м³/рік, 3029,61 м³/добу.

Колегією Державної комісії України по запасах корисних копалин при Державній службі геології та надр України затверджено станом на 01.01.2018 року на розрахунковий строк 25 років балансові експлуатаційні запаси в кількості:

по категоріям: А — 1650 м³/д, В — 1675 м³/д; А+В — 3325 м³/д.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Дотримання вимог та виконання заходів в межах поясів ЗСО.

Дотримання умов дозволу на спеціальне водокористування. Доведення якості води до вимог ДСанПІН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

На ділянці «Чорнобильський спецкомбінат» Чорнобильського родовища питних і технічних підземних вод використовується захарита система забору, очищення, розподілу води, що унеможливіє забруднення підземних водоносних горизонтів. Підземні насосні станції, побудовані в різний час, відповідають діючим будівельним нормам. Видобування здійснюється на території обмеженого доступу в зоні відчуження. Додаткової еколого-інженерної підготовки та захисту не потрібно.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

В процесі експлуатації водозабору:
— вплив на рослинний та тваринний світ — відсутній;
— вплив на клімат та мікроклімат — відсутній;
— вплив на: — техногенне середовище — відсутній;
— соціальне середовище — позитивний;
— водне середовище — обсяги водозабору підземних вод не перевищують запасів, затверджених протоколом ДКЗ від 06.02.2018 № 4285;
— геологічне середовище — відсутній;
— атмосферне повітря — відсутній;
— ґрунти — відсутній.

9. Наявність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»).

Планована діяльність належить до другої категорії відповідно до частини 13 пункту 3 (водозабір підземних вод перевищує 300 м³/добу) Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», та підлягає оцінці впливу на довкілля.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки трансграничного впливу на довкілля (в тому числі наявності значного негативного трансграничного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного трансграничного впливу (зачеплених держав))

Трансграничний вплив на довкілля відсутній.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Відповідно до вимог ст. 6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля», від 23.05.2017 № 2059-VIII.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Оцінка впливу на довкілля — це процедура, що передбачає:

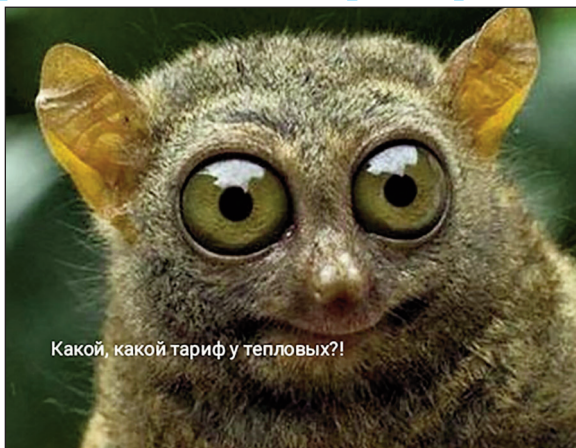
підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
проведення громадського обговорення планованої діяльності;
аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості

ЕКСПРЕС-КОНКУРС ОРГАНІЗАЦІЇ МОЛОДІ АТОМПРОФСПІЛКИ УКРАЇНИ

До проблем атомної енергетики — з гумором



Когда увидел тариф для НАЭК "Энергоатом!"



Какой, какой тариф у тепловых?!

МИ ТАК ПРАЦЮЄМО, ЖИВЕМО, ВІДПОЧИВАЄМО

На ЗАЕС стартував ювілейний огляд-конкурс

На Запорізькій АЕС стартував ювілейний огляд-конкурс «Ми так працюємо, живемо і відпочиваємо». У двадцятій раз конкурсанти порадують і здивують своїм творчим підходом, винахідливістю. Доведуть, що у кожному підрозділі працюють творчі і талановиті люди.



Для творчого проекту це величезний проміжок часу. Самі організатори, за чім задумом він народився два десятки років тому, не могли навіть припустити, до яких масштабів він виросте, як сподобається учасникам — працівникам Запорізької АЕС і глядачам.

Відкрила огляд-конкурс виставка стінних газет — один з непередбачуваних і оригінальних жанрів, з яким багато хто знайомий зі шкільної лави.

Підрозділи Запорізької АЕС підготували стінгазети, в яких постаралися коротко й образно представити свій колектив.

Багато стінгазет здивували своєю неординарністю і новизною. На відкритті виставки представники підрозділів презентували свої напрацювання. Цей короткий словесний супровід дозволив поди-

витися на роботи глибше, зрозуміти задум авторів і справедливо оцінити, наскільки вдалося його реалізувати.

Так, цех дезактивації представив свою стінгазету у формі яскравих пазлів, на кожному з яких буквально кількома словами охарактеризував загальний напрям діяльності, з тонким натяком, що кінцевий результат успішності підрозділу можливий тільки при чіткій взаємодії всіх складових.

Служба головного метролога віддала перевагу одному кольору — білому, проте робота привертала увагу, зрозуміла і цікава.

Управління будівництва постаралося на славу. Їх стінгазета — це повноцінний макет, де відображені всі об'єкти, які персонал будував і де продовжує працювати.

МІЖНАРОДНИЙ МАРАФОН

Атомники — четверті у загальному заліку

Команда НАЕК «Енергоатом» EnergoatomRun взяли участь у дев'ятому міжнародному марафоні 9th Wizz Air Kyiv City Marathon, який пройшов у Києві у жовтні.

Марафон відзначився рекордною кількістю учасників на всіх дистанціях. Серед 12000 бігунів із 50 країн світу на старт вийшла також команда EnergoatomRun у складі представників відокремлених підрозділів НАЕК «Енергоатом».

Маршрут протяжністю 42,2 км пролягав центральними вулицями Києва та завершувався на Хрещатику. Класичну марафонську дистанцію вперше подолав Олександр Махно (ВП «Управління справами»). Марафонську естафету (3410+1412 км) бігли Олег Поліщук (дирекція Компанії), Дмитро Бордіженко (ВП «Атомкомплект»), Артем Лейман та Вячеслав Оголенко (ВП «ЮАЕС»). Естафетна команда бігунів EnergoatomRun перемогла у Chamber Cup в категорії «Енергетика», фінішувавши з часом 2:53:28.4. Це стало найшвидшим результатом серед енергокомпаній України та четвертим результатом у загальному заліку серед усіх команд.

Цьогоріч у міжнародному марафоні взяли участь 5 376 корпоративних учасників з 272 компаній. Здобутими трофеями українські атомники продемонстрували потужну монолітну команду, яка з легкістю долає будь-які перешкоди як у повсякденному житті, так і в роботі.



СПОРТИВНИЙ ЮВІЛЕЙ АТОМНОГО МІСТА

Массовость и мастерство —

девиз трудового коллектива южноукраинского «Олимпа»

(Окончание. Начало в №43)

Проведені спортивно-масовою і оздоровительною роботи середі працівників АЕС і дорослого населення міста возложено на Сектор учебно-спортивной работы (СУСР). В разные годы его возглавляли В.С. Ясуник, О.В. Недяк, Н.С. Митиш, Т.Ю. Федоранич. В настоящее время Сектором руководит известный в прошлом легкоатлет-марафонец, мастер спорта А.И. Бурцайло.

Организованы 23 группы, из них девять спортивной направленности и четырнадцать оздоровительной. Большой популярностью среди работников предприятия пользуется секция пауэрлифтинга, которую ведет тренер А.М. Иванов, подготовивший восемь мастеров спорта международного класса, одиннадцать мастеров спорта и двадцать три кандидата в мастера. Один из его учеников, ветеран труда и спорта — С.И. Денисов, в числе первых приехал на строительство АЭС, сразу же после окончания института. Сейчас Сергей Иванович заместитель начальника электроцеха. Работа у руководителя производства хлопотливая, но как только появляется свободная минута в напряженном рабочем графике, спешит в спортивный зал, где его ждет любимое увлечение — пауэрлифтинг, которым успешно занимается более двадцати лет. В его спортивной коллекции многочисленные кубки, грамоты, медали за победы на мировых и европейских турнирах силачей. Вот и на нынешнем чемпионате Европы, который проводился на Мальте, С. Денисов стал чемпионом мира в двух упражнениях и установил новый ветеранский рекорд Европы. Некогда популярный лозунг «Спорт и труд — рядом идут» получил логическое подтверждение — в день празднования тридцатилетнего юбилея Южноукраинска тренер и ученик стали лауреатами престиж-

ной городской премии «Человек года».

В ежегодном календаре «Олимпа» более 200 соревнований и проходят они массово и красочно. Так, в нынешнем, тридцать четвертом по счету международном турнире по спортивному ориентированию «Кубок Партизанской Искры», приняли участие 283 спортсмена из 17 городов Украины и Молдовы.

Интересно, что участниками первых южноукраинских юношеских турниров по боксу были будущие звезды мирового спорта, а тогда начинающие боксеры — братья Сидоренко и Кличко. На ринге «Олимпа» с большим успехом прошли матчи боксеров Атомпрофсоюза со сборными Польши, Финляндии, Эстонии. Среди местных боксеров наибольшего успеха добились М. Головизнин — бронзовый призер чемпионата мира среди юниоров, В. Щербатый и Е. Югай — бронзовые призеры юношеского чемпионата Европы. С годами небольшая секция бокса переросла в популярный боксерский клуб «Южноукраинск» (президент клуба — А.И. Савин, старший тренер засл. работник физической культуры и спорта Украины Н.Н. Борец).

На традиционный южноукраинский пробег всегда с удовольствием едут бегуны Украины, Молдовы, Беларуси. В этом году он будет проводиться в двадцать восьмой раз. Целый цикл юношеских и взрослых турниров — по шашкам, шахматам, футболу, волейболу, классической борьбе, посвящаются профессиональному празднику Дню энергетика. В последние годы набирают популярность соревнования по велосипедному спорту и греко-римской борьбе.

Но самым массовым спортивным мероприятием остается спартакиада атомной станции, которая проводится с 1982 года и принимают в ней участие команды всех цехов и

служб и даже коллектив Совета ветеранов. Есть тут и свои лидеры — команды электроцеха (физорг — В. Нестеренко), АУП (Р. Озерков), ЦТАИ (М. Костюченко), ЭРП (А. Жалдак), АТХ (В. Ковалок). По результатам спартакиады комплектуются сборные команды для участия во всеукраинских и отраслевых соревнованиях. Трижды — в 1993, 2004 и 2009 годах спортсмены ОП ЮАЭС становились победителями Спартакиады Атомпрофсоюза в общекомандном зачете.

При профсоюзном комитете АЭС работает спортивно-массовая комиссия, которую возглавляет мастер участка ЦТПК Н.И. Лаврич, отличный пловец, многократный победитель всеукраинских соревнований.

Постоянно проводит спортивные турниры среди детей и взрослых и организация молодежи, которую возглавляет инженер М. Костюченко. В молодежной Спартакиаде Атомпрофсоюза южноукраинцы в этом году уверенно стали первыми.

Детская спортивная школа на базе «Олимпа» была создана в 1989 году и первым ее директором был опытный педагог В.П. Сафьяников. Позже школой руководили Л.Г. Табала, В.И. Степанцова, О.А. Михайлова. В 2012 году была проведена реорганизация и на базе ДЮСШ был создан Отдел развития детского и юношеского спорта (ОРДиОС). В отделе, которым руководит мастер спорта Е.К. Спанчак, девятнадцать работников, из них четырнадцать тренеров-преподавателей. Восемь отделений — плавания, футбола, баскетбола, художественной гимнастики, спортивной аэробики, спортивного ориентирования, карате-киокушинкай и греко-римской борьбы.

Успехи южноукраинских пловцов напрямую связаны с тренерским дуэтом супругов Свинтицких. Именно им удалось объединить усилия коллег не только на воспитание чемпионов, но и на обучение детей

плаванию. В городе Южноукраинске не умеющих плавать — нет! К сожалению, два года назад Дмитрий Григорьевич и Лидия Павловна ушли в мир иной. Начатое ими дело продолжают их ученики, молодые тренеры — Л. Суворкина, А. Дзеркаль, Т. Коломийчук, А. Дозорцева.

Гордость Южноукраинска — ансамбль балльно-спортивного танца «Натхнення», которым руководит Л.Ю. Самчинская. В коллективе более двухсот человек, в возрасте от 5 до 50 лет. В 1990 году ансамблю за успешные выступления на фестивалях и конкурсах во Франции, Чехии, Австрии, Германии, Италии, Болгарии, Венгрии было присвоено звание народный.

В далеком 1980 году на базе СШ 1 молодой тогда тренер Г.Г. Кузнецова организовала секцию художественной гимнастики. Сейчас с юными грациями успешно работают две ее ученицы — И.А. Видина и Е.Н. Бурцайло. Южноукраинские гимнастки — участницы многих всеукраинских и европейских фестивалей, чемпионатов и турниров. Подготовлено пять мастеров спорта и более сорока кандидатов в мастера.

Секцию спортивной аэробики «Экстрим» возглавляет опытный педагог Т.Н. Балабанова. Девочки постоянно побеждают на чемпионатах страны, а летом этого года на одесском хореографическом фестивале завоевали Гран-при и сертификат на 15,0 тыс грн. за участие в международных соревнованиях в Болгарии.

Несмотря на юный возраст, радуют тренера О.В. Витковского и своих родителей воспитанники секции каратэ. На юношеском чемпионате мира нынешнего года, в Венгрии, десятилетняя Катя Серга стала серебряным призером. А на Всеукраинском турнире в Одессе ребята завоевали шесть медалей, одна из них, золотая, на счету самого юного, семилетнего Саши Лотоцкого.

Четыре года назад в «Олимпе» появилось новое отделение — греко-римской борьбы. Получилось так, что администрация и профсоюзный комитет АЭС после трагических событий на востоке страны взяли шефство над воспитанниками Ста-

хановской специализированной детско-юношеской спортивной школы олимпийского резерва и помогли выехать 30 ученикам-спортсменам из зоны боевых действий в Очаков, где юные борцы провели лето.

Дети стали заложниками войны, и в связи с невозможностью возвратиться домой тринадцать юных спортсменов, с согласия родителей и в сопровождении тренеров, с моря приехали в Южноукраинск. Благодаря усилиям руководства атомной станции, тренеры были трудоустроены в «Олимпе», а дети размещены в городском «Центре социально-психологической реабилитации». Они то и стали первыми членами новой секции греко-римской борьбы. Выделили помещения для занятий, приобрели покрывало и борцовские маты, местная детвора с охотой пошла в новую секцию.

Сейчас в отделении греко-римской борьбы под руководством мастеров спорта Б.Э. Карая и Д.С. Чебанова, занимается более шестидесяти южноукраинцев в возрасте от 6 до 14 лет. Появились первые разрядники и чемпионы. Ребята уже приняли участие в девяти всеукраинских турнирах и двух международных. Девять спортсменов бывшей Стахановской спортшколы продолжают жить и учиться в Южноукраинске, занимаются любимым видом спорта. Пятеро из них входят в состав сборной команды Николаевской области, а трое — Н. Поляев, А. Подакин, и С. Мальцев — призеры юношеских чемпионатов Украины. В декабре в городе спортивный праздник юных богатырей — на арене «Олимпа» пройдет уже четвертый по счету фирменный южноукраинский турнир по греко-римской борьбе.

Массовость и мастерство — это девиз трудового коллектива южноукраинского «Олимпа». Здесь знают и умеют организовать дело так, чтобы у каждого, кто приходит на стадион или в бассейн, спортивный или боксерский зал, научиться плавать, быстро бегать, быть ловким и сильным, остались об их работе только позитивные эмоции — работаем для людей.

Николай МЕРКУШЕВ

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-б, 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.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