

Чорнобильська зона: новини, події, факти

тел. 5-20-98; 5-20-81, ф.5-22-05

● **ПРОБЛЕМИ ФІНАНСУВАННЯ** діяльності підприємств та організацій зони відчуження неодноразово розглядалися на засіданнях ради директорів. 8 грудня на зібранні були присутні не тільки керівники місцевих підприємств та організацій, але й голови профспілкових комітетів усіх підрозділів.

Після чергових робочих доповідей начальник Адміністрації зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення Олександр Гребенюк, який вів нараду, перейшов до головного питання: продовжувати працювати колективам за встановленим робочим графіком, але тягнути борги по заробітній платні у наступний рік, або переходити у січні на безвахтовий режим чергування? і, чи можливо зробити останнє без небезпеки виникнення надзвичайних подій у зоні відчуження? З цими питаннями начальник АЗВ звернувся до всіх присутніх.

В обговоренні ситуації та її можливих наслідків взяли участь керівники АЗВ, підприємств і теркому профспілки.

Враховуючи тяжке фінансове становище, що склалося наприкінці цього року із виконанням необхідних заходів щодо мінімізації наслідків аварії керівництво АЗВ, директори підприємств та організацій, представники профспілкових комітетів прийняли спільне рішення: кошти спрямувати у першу чергу на придбання усього необхідного для підрозділів, які безпосередньо виконують роботи з ліквідації наслідків аварії; роботи проводити за затвердженими графіками, не скорочуючи кількості працівників; остаточні розрахунки по заробітній платні перенести на перший квартал наступного року.

Наприкінці засідання начальник АЗВ повідомив про згоду російського акціонерного товариства "Газпром" брати участь у будівництві Прип'ятської газоелектростанції, що знаходитиметься у зоні відчуження. Вартість будівництва першої черги енергоблока - 715 мільйонів доларів. Приблизно 390 млн. із них залишаться в Україні, що забезпечить робочі місця для вітчизняної промисловості, збільшить обсяги виробництва у Чорнобильській зоні.

У перспективі це дасть змогу перепрофілювати фахівців, які будуть звільнятися з Чорнобильської АЕС для роботи на цьому підприємстві.

● **З метою вирішення питань, пов'язаних із діяльністю українського науково-технологічного центру (УНТЦ), ознайомлення із заходами, спрямованими на мінімізацію наслідків аварії, функціонуванням Чорнобильської АЕС, станом об'єкта "Укриття" 9 грудня у зоні відчуження перебували представники США, Канади, Європейської Спільноти та УНТЦ.**

До складу делегації від Європейської Спільноти входили Посол Австрії Клаус Фабіан і Посол Бельгії П'єр Вазен.

В Адміністрації зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення з гостями зустрілися і мали розмову її начальник Олександр Гребенюк та генеральний директор МНТЦ "Укриття" Олександр Ключников.

Начальник АЗВ поінформував про заходи, що проводяться на території зони відчуження з мінімізації наслідків Чорнобильської катастрофи, про функції зонних підприємств та організацій, наявні у їхній роботі проблеми та плани на майбутнє. О. Гребенюк звернув увагу присутніх на особливу небезпеку, проти якої спрямовано багато здійснених та запланованих заходів - скид радіаційно забруднених вод до Прип'яті, і далі, до Дніпра, тобто забруднення басейну головної водної артерії України.

Окремо було розглянуто стан об'єкта "Укриття". Про його теперішнє становище, результати об'єднаних зусиль України та міжнародної спільноти щодо перетворення об'єкта в екологічно безпечний стан розповів генеральний директор МНТЦ "Укриття", академік Олександр Ключников.

У ході візиту гості оглянули частину території зони відчуження, працюючий третій енергоблок Чорнобильської АЕС і "Саркофаг".

"Найбільше, що справило на мене враження під час мого першого візиту до Чорнобильської зони, - сказав кореспонденту "ВЧ" Посол Бельгії П'єр Вазен - це "саркофаг", величезний обсяг проведених робіт у зоні відчуження, та ті люди, які колись працювали і зараз працюють тут. Вони викликають у мене щире почуття глибокої поваги..."

РАДІОЕКОЛОГІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

За даними координаційно-диспетчерської служби, у зоні відчуження Чорнобильської АЕС з 30 листопада по 6 грудня ц. р. зафіксовано рівні радіації: на проммайданчику ЧАЕС - 264 мкР/год., у м. Прип'ять - 39 мкР/год., у Чорнобилі - 25 мкР/год.

Рівень води у Прип'яті становив 105,98 м - 103,0 м, пост «Прип'ять - Чорнобиль» - 103,97 - 102,20 м, у річці Уж - 105,25 м - 105,50 м, Зелений Мис - 102,26 м.