



12 червня
2013 року
№13
(1159)

ЧАЕСИ Новини

www.chnpp.gov.ua



Подведены предварительные итоги миссии МАГАТЭ



Завершила работу экспертная миссия МАГАТЭ по рассмотрению причин, хода ликвидации и радиационных последствий частичного обрушения кро-

12 февраля 2013 года.

На итоговом совещании, которое состоялось 7 июня, эксперты представили свои предварительные общие выводы и рекомендации.

Они позитивно оценили действия персонала Чернобыльской АЭС как во время события, так и во время его ликвидации и расследования причин. В частности, было отмечено, что ЧАЭС быстро и профессионально среагировала на событие, своевременно обнародовала информацию о нем и оперативно информировала общественность о ходе дальнейших действий. Были подчеркнуты усилия ЧАЭС по управлению последствиями события таким образом, чтобы избежать задержек с реализацией мероприятий в рамках Плана осуществления мероприятий на объекте «Укрытие» (SIP), в частности строительства НБК.

Эксперты порекомендовали ЧАЭС реализовать ряд организационно-технических мероприятий по усилению контроля строительных конструкций и повышения общепромышленной и радиационной безопасности.

Окончательный официальный отчет по результатам миссии МАГАТЭ будет представлен в начале июля и

распространен среди всех заинтересованных организаций.



вали и стенных конструкций машзала блока №4 ЧАЭС, которое произошло

Для справки. Данная экспертная миссия начала работу на Чернобыльской АЭС 3 июня.

КОРОТКО О ВАЖНОМ

НБК по состоянию на 06.06.2013

В рамках проекта НБК на строительной площадке выполнялись следующие работы:

Монтаж м/к Арки (до 2 подъема)

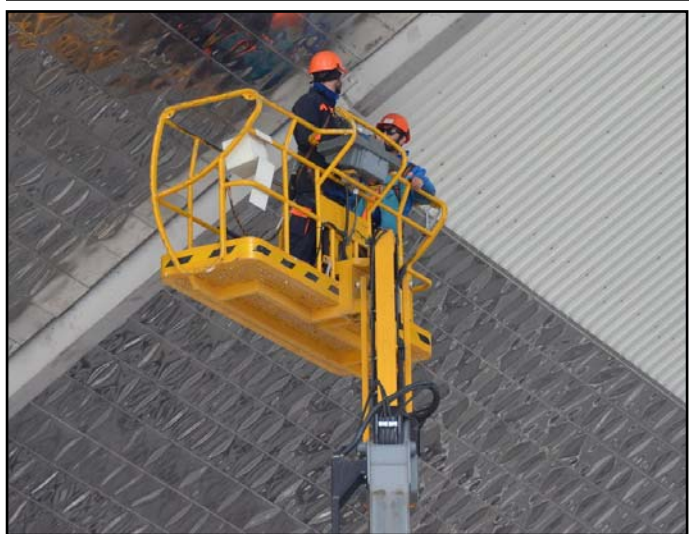
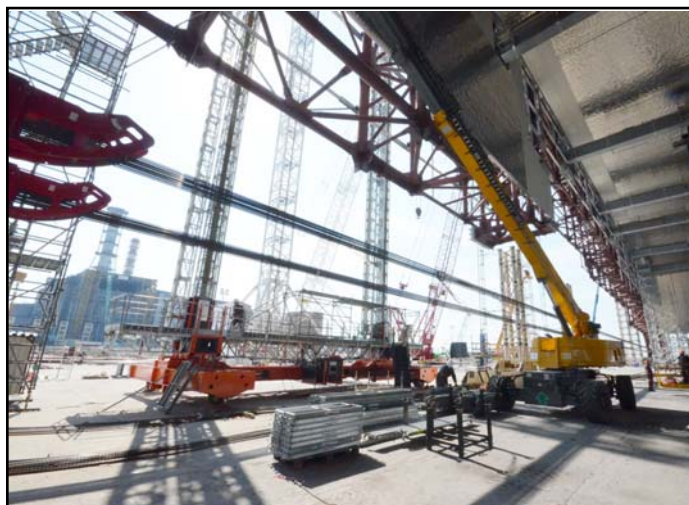
По проекту 3788,6 тонн, выполнено 3788,6 тонн (100%)

Монтаж наружной обшивки секций Арки:

- площадь наружной обшивки кровли до 2-го подъема 13952,2 м², выполнено - 94,3%
- площадь внутренней обшивки до 2-го подъема 12486,15 м², выполнено 81,1%

Устройство бетонной подготовки и погружение буроинъекционных свай в сервисной зоне (северная лента):

- объем бетона по проекту 1060 м³, уложено 1058 м³ (99,81%)
- количество свай по проекту 208 шт, выполнено до проектной отметки 107 шт (51,44%)



Рекомендации международного координированного аудита Чернобыльского фонда "Укрытие" выполняются

Коллегия Счетной палаты, применяя системный подход к мониторингу вопросов, связанных со снятием с эксплуатации Чернобыльской АЭС и преобразованием объекта "Укрытие" в экологически безопасную систему, рассмотрела отчет о результатах аудита выполнения рекомендаций международного координированного аудита Чернобыльского фонда "Укрытие" и сделала следующие выводы.

Кабмин Украины, правительства стран-вкладчиков (доноров) фонда "Укрытие", ЕБРР, Ассамблея доноров фонда в 2011-2012 годах, обеспечивая выполнение плана мероприятий на объекте "Укрытие" и поддержания в эксплуатационном состоянии существующего саркофага, продолжали внедрение рекомендаций международного координированного аудита в объемах, которые дали толчок прогрессу в решении ключевых проблем.

В 2011 году достигнуто принципиальное согласие участников преобразования объекта "Укрытие" в экологически безопасную систему относительно дополнительного взноса в фонд (740 млн. евро), который будет способствовать формированию бюджета строительства нового безопасного конфайнмента, монтаж которого начал в прошлом году. Вместе с тем

финансового ресурса Чернобыльского фонда "Укрытие" недостаточно для полномасштабного выполнения плана мероприятий на объекте.

Выявлено, что отдельные нормативно-правовые акты украинского законодательства, которые регулируют эту сферу, нуждаются в совершенствовании. В первую очередь, это касается Общегосударственной программы снятия с эксплуатации Чернобыльской АЭС и преобразования объекта "Укрытие" в экологически безопасную систему, в которой должны быть уточнены сроки завершения строительства нового безопасного конфайнмента и объектов инфраструктуры, других работ на промышленной площадке Чернобыльской АЭС, а также источников и ориентировочных объемов финансирования.

Коллегия Счетной палаты констатировала, что, несмотря на определенный прогресс в строительстве объектов инфраструктуры Чернобыльской АЭС, есть риск невыполнения отдельных контрактов в установленные сроки.

Пресс-служба Счетной палаты Украины

Чернобыльскую АЭС посетили представители стран-доноров СЯБ и ЧФУ, а также технические советники Совета Директоров и представители Департамента ядерной безопасности ЕБРР



4 июня Чернобыльскую АЭС посетили представители стран-вкладчиков Счета ядерной безопасности и Чернобыльского фонда «Укрытие», а также технические советники Совета Директоров и представители Де-



partmenta ядерной безопасности Европейского банка реконструкции и развития. Визит состоялся в преддверии Ассамблеи стран-доноров, которая пройдет 10-11 июля в Лондоне.

Гости побывали на смотровом павильоне объекта «Укрытие», где генеральный директор ЧАЭС Игорь Грамоткин ознакомил их с ходом реализации проектов, которые финансируются при поддержке Счета ядерной безопасности и Чернобыльского фонда «Укрытие»: проектами строительства нового безопасного конфайнмента и завода по переработке жидкых радиоактивных отходов.

Участники визита посетили саму площадку сборки Арки. По словам главы Ассамблеи стран-доноров ЧФУ



Ханса Бликса, это грандиозное сооружение, и, главное, кратчайшие сроки, в которые производится его сборка, произвело на него неизгладимое впечатление: «Я не был на площадке два года и поражен тем, как много удалось сделать за столь короткое время!» - отметил г-н Бликс.

Гости также ознакомились с ходом строительства завода по переработке жидких РАО. В ходе технической экскурсии по заводу они получили представление об особенностях технологического процесса, который будет здесь выполняться, а также о состоянии работ по вводу завода в эксплуатацию.

ПОДВЕДЕНЫ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ МИССИИ МАГАТЭ

1 К работе миссии привлечены представители МАГАТЭ и международные эксперты в области радиационной безопасности, надзора за строительными конструкциями, культуры безопасности.

Как подчеркнул во время открытия миссии генеральный директор ЧАЭС Игорь Грамоткин, данная миссия проходит на станции по инициативе ее руководства. Администрация Чернобыльской АЭС обратилась в Меж-

дународное агентство по атомной энергии с просьбой дать независимую оценку события и действий персонала по ликвидации его последствий.

В ходе миссии эксперты ознакомились с материалами проведенных расследований, технической и конструкторской документацией, результатами радиационного мониторинга площадки, посетили непосредственно место события - машзал четвертого блока ЧАЭС.

ЗУСТРІЧ ГОЛОВИ АТОМПРОФСПІЛКИ З ВІЦЕ-ПРЕМ'ЄР-МІНІСТРОМ

4 червня в Кабінеті Міністрів відбулася робоча зустріч голови Атомпрофспілки Валерія Матова з віце-прем'єр-міністром України Юрієм Бойко. Вона стала продовженням обговорення (ініційованого Атомпрофспілкою 4 березня поточного року) шляхів вирішення кризової ситуації, що склалася в атомній енергетиці та промисловості України.

Як повідомив Валерій Матов, віце-прем'єр "волідіє інформацією, бачить проблеми в атомній галузі й необхідність їх вирішення, не бачить - можливостей". Як відомо, унаслідок заниженої тарифу на електроенергію, що продукує НАЕК "Енергоатом", атомна енергетика практично в Україні не розвивається. У тарифі не передбачено коштів на продовження роботи енергоблоків, а вони один за одним випрацьовують свій ресурс.

День города - 2013



1 июня Славутич отмечал День города. На традиционную уже демонстрацию. Вышли все городские коллективы. Прохождение колонн предприятий и организаций по проспекту Дружбы народов продолжалось более часа.

Колонна Чернобыльской АЭС была, как и всегда, самой многочисленной и яркой. За последние годы «знаки отличия» в виде транспарантов и банеров появились у большинства структурных подразделений станции.



Складывалось впечатление, что в отдельных подразделениях, как, к примеру, в электроцехе, на демонстрацию вышел едва ли не весь персонал. Впрочем, многочисленны были и остальные цеха. Во всяком случае, шли мы так долго, что впервые за все годы ведущие митинга повторили приветственный текст о коллективе ... дважды.



Практически два десятка лет славутчане выходят на демонстрацию по случаю Дня города. В этих условиях трудно, чтобы что-то было впервые. И тем не менее было: впервые в праздничную колонну выстроился личный состав городского отдела милиции.

От имени коллектива станции жителей города поздравил председатель профсоюзного комитета Максим Орлов.



Очень зрелищными были выступления бойцов воинской части № 3041: многочисленные зрители увидели не только традиционные уже бои с применением спецэффектов, но и почти настоящее (со стрельбой,



погонями и наручниками) «освобождение» заложников и «захват» банды террористов. Было дымно и громко. И радостно от того, что все это на самом деле – обычные показательные выступления.



В турнире силачей, традиционно проводимом Атомпрофсоюзом на наших Днях города, победил силач Сергей Козловский с Хмельницкой АЭС. Сергей в третий раз участник этих состязаний – и третий раз подряд их победитель. По правилам турнира, переходящий кубок этих соревнований теперь останется у него навсегда.



Еще раз о предложениях ПриватБанка

В рамках предлагаемого ПриватБанком зарплатного проекта работники

Чернобыльской АЭС смогут получить, в числе иных преференций, ипотечное кредитование. О том, как это будет происходить, рассказывает председатель ППО ЧАЭС Максим Орлов

- Не секрет, что ПриватБанк предложил коллективу ЧАЭС определенный зарплатный проект. Профсоюзный комитет станции вышел с инициативой принимать заявления на ипотечное кредитование - в рамках этого проекта. Какие преимущества мы, в итоге, получаем?

- Профсоюзная организация представляет социально-экономические интересы членов профсоюза. Поскольку на ЧАЭС сейчас более 80% от численности персонала состоит в профсоюзной организации (и это число постоянно растет), то вполне закономерно, что мы находимся в диалоге с банками и администрацией с тем, чтобы отстоять как можно больше социально-экономических прав наших работников. Мне кажется, ипотечное кредитование как раз и относится к данной сфере. Именно в этой связи мы и принимаем заявления от работников ЧАЭС, которые являются членами Атомпрофсоюза, и готовы представлять их интересы в диалоге с администрацией и банками в рамках предлагаемого зарплатного проекта. Сейчас мы нарабатываем базу данных персонала, которая будет использована для того, чтобы более предметно работать с банками - с этим или с другим - для предоставления ипотечного кредитования. Хочу отметить, что зарплатный проект предприятия - достаточно серьезная сумма, если на нем работает 2700 человек.

- То есть все желающие получить в ближайшее время ипотечный кредит должны обратиться в ППО ЧАЭС и написать соответствующее заявление?

- Да, но это только одна составляющая задачи. Вторая составляющая заключается в том, чтобы в этот банк пришло достаточно большое количество членов коллектива станции. Я имею в виду, что все мы должны продемонстрировать наши корпоративные интересы, и, поддерживая друг друга, использовать возмож-

ности того банка, который предоставляет больше преференций для коллектива.

- Какое количество персонала должно перейти в Приватбанк, чтобы зарплатный проект заработал? Каковы объемы обещаемого банком ипотечного кредитования?

- Разумеется, банку интересно привлечь как можно большее количество людей - в этом случае, через счета будут проходить большие суммы, и банк будет иметь больше финансовых возможностей для предоставления коллективу ЧАЭС финансовых преференций, в том числе, и сниженные ставки на ипотечное кредитование.

- И все же - о каком количестве людей идет речь? Сколько должно найтись желающих получить ипотеку и сколько должно вступить в зарплатный проект Приватбанка?

- Думаю, не менее 1000, чтобы можно было говорить об эффективности. Во время встречи с представителями банка речь шла о том, что если в зарплатном проекте примет участие максимальное число работников станции, то и процентная ставка по ипотеке будет, возможно, более низкая, чем та, что назначена сегодня. В общем, есть еще поле для маневренности и для открытого диалога.

- Иными словами, все желающие получить ипотечный кредит, должны прямиком отправиться в профком?

- Если они члены профсоюза - то да, а если нет - им придется пересмотреть свое отношение к профсоюзу. Для членов профсоюза процедура проста: написанное заявление будет рассмотрено в установленном порядке, и по нему будет принято определенное решение. Сейчас, думаю, наступил тот переломный момент, когда стоит говорить о том, чтобы все работники ЧАЭС входили в состав ППО и представляли единым фронтом все интересы коллектива ЧАЭС.



Парусная регата, завершающий день которой пришелся на воскресенье, 2 июня, прошла при ... полном штиле: над акваторией "Якоря" не было ни ветерка.

Но яхтсмены все равно ухитрились выйти на маршрут и даже пройти несколько кругов под парусами. Гонкой это

назвать было трудно, но зрелище все равно завораживало. Переходящий кубок регаты остался в Славутиче, у команды яхты "Vlavita". Как рассказал один из организаторов регаты и яхтсмен Андрей Анюшкин, все славутичские экипажи укомплектованы из работников Чернобыльской АЭС.



Клинико-биохимические исследования в Международной радиоэкологической лаборатории

Отдел клинико-биохимических исследований (КБИ) приглашает жителей г. Славутича на проведение широкого спектра клинических, гематологических, биохимических, гормональных исследований



Отдел прошел аттестацию (Свидетельство об аттестации № ПТ-94/12, выданное ГП "Укрметртестстандарт" 15.03.2012 г.)

Соблюдаются все нормы и требования, предъявляемые к проведению данных анализов: используется новейшее медицинское оборудование (современные анализаторы крови), высокостабильные наборы реактивов, контроли, калибраторы, стандарты немецкого качества, одноразовые медицинские принадлежности и аксессуары. Забор крови осуществляется с помощью безопасных вакуумных систем закрытого типа. Имеется квалифицированный персонал, владеющий современными технологиями проведения исследований, проводится ежедневный контроль качества, гарантирующий точность и достоверность полученных результатов.

Разворнутый анализ крови проводится на 34 показателя. В этот перечень входит: среднее содержание эритроцитов, лейкоцитов, тромбоцитов, гемоглобин, лейкоцитарная формула, клеточные индексы, гистограммы распределения клеток по объему (показатель анизоцитоза), скорость оседания эритроцитов по методу Вестергрена, а также морфологическое описание аномальных клеток, ядер, включений, зернистости и т.п. Режимы работы анализатора позволяют проводить исследования как в венозной крови, так и в капиллярной, в объеме 20 мкл.

Биохимический анализ крови проводится в сыворотке или плазме венозной крови с целью выявления отклонений в функционировании определенных органов или систем. Имеется несколько панелей: сердечная, печеночная, почечная, поджелудочная железа, диабет, липидный, минеральный обмен, холестаз. В каждой панели несколько показателей. Можно выбрать любые показатели или провести полное обследование на все 22 показателя.

Гормональный анализ крови проводится по принципу иммуноферментного анализа на автоматическом современном анализаторе с целью выявления отклонений в функционировании эндокринной системы. Исследования проводятся по двум панелям: репродуктивная и тиреоид-

ная. Тиреоидная панель включает в себя гормоны щитовидной железы и гипофиза, репродуктивная панель - мужские и женские половые гормоны, гормоны гипофиза и Хорионический гонадотропин человека.

Спермограмма: макроскопическое и микроскопическое исследование эякулята на предмет фертильности и отклонений в функционировании мужской половой системы.

Плановый забор крови осуществляется во вторник и среду (по предварительной записи), с 8.00 до 10.00 часов утра. При необходимости выполнения срочного анализа - в любой день с понедельника по пятницу с 9.00, по предварительному согласованию. Адрес: ул. 77-й Гвардейской дивизии, 11. Справки по тел. 6-13-58, 6-15-62, (095)7207883, (093)6642043

Возможен забор крови на дому.

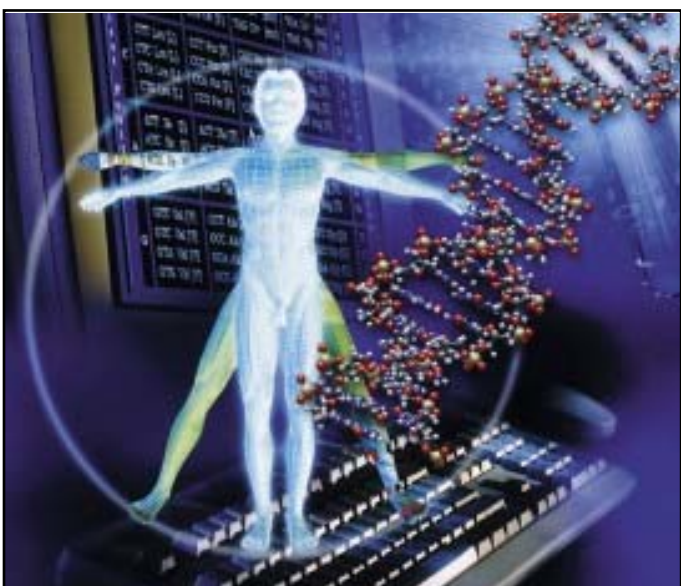
Правила подготовки пациентов к исследованию

Перед исследованием выдержать 12-часовой режим голодания.

За 1-2 дня придерживаться диеты, исключить жирное, жареное, острое, соленое, алкоголь, не злоупотреблять углеводами.

Отменить за 2 недели все медикаменты, биодобавки, витамины (все решается в индивидуальном порядке, после консультации с врачом).

Для сдачи крови на железо - прекратить прием



препаратов железа за месяц.

Накануне исключить массажи, физиопроцедуры, сауны, физические нагрузки.

За час до взятия крови не курить.

Эмоциональное состояние (волнение, стресс изменяют некоторые показатели крови).

Женские анализы сдаются в определенные дни, на которые вам укажет Ваш лечащий врач.

Стоимость исследований на 2013 год

Наименование услуг	Цена, грн
Гематологическая панель	
1 Общий развернутый анализ крови	53,00
2 Общий развернутый анализ крови без СОЭ	50,00
3 Группа крови+резус-фактор	25,00
Биохимическая панель	
4 Аланин-аминотрансфераза (АлАТ)	30,00
5 Аспартат-аминотрансфераза (АсАТ)	30,00
6 Альфа-амилаза	37,00
7 Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	30,00
8 Лактат-дегидрогеназа (ЛДГ)	31,00
9 Креатинкиназа	35,00
10 Щелочная фосфатаза	30,00
11 Альбумин	29,00
12 Билирубин общий	30,00
13 Билирубин прямой	30,00
14 Глюкоза	31,00
15 Креатинин	30,00
16 Мочевина	30,00
17 Общий белок	30,00
18 Триглицериды	34,00
19 Холестерин	32,00
20 HDL- холестерин (ЛПВП)	49,00
21 LDL- холестерин (ЛПНП)	55,00
22 Железо	35,00
23 Калий	34,00
24 Кальций	30,00
25 Натрий	33,00
26 Ревматоидный фактор (качественный)	25,00
27 С-реактивный белок (качественный)	25,00
Тиреоидная панель	
28 Общий трийодтиронин (T3)	65,00
29 Свободный трийодтиронин (fT3)	72,00
30 Общий тироксин (T4)	65,00
31 Свободный тироксин (fT4)	72,00
32 Тиреотропин (TSH)	65,00
33 Антитела к тиреопероксидазе (АТПО)	80,00
34 Антитела к тиреоглобулину (АТТГ)	80,00
Репродуктивная панель	
35 Лютеинизирующий гормон(LH)	70,00
36 Фолликулостимулирующий гормон(FSH)	70,00
37 Пролактин (PRL)	70,00
38 Хорионический гонадотропин (HCG)	70,00
39 Тестостерон	82,00
40 Прогестерон	80,00
41 Эстрадиол	80,00
42 Эстриол	80,00
43 Спермограмма	100,00
44 Взятие крови на дому	10,00
Комплексные исследования	
45 Печеночные пробы	160,00
46 Щитовидная железа первичное обследование	190,00
47 Щитовидная железа	325,00
48 Липидограмма	130,00
49 Проблемы лишнего веса	660,00
50 Мужская fertильность	490,00
51 Кардиориск	270,00
52 Женское здоровье	400,00

ЗУСТРІЧ ГОЛОВИ АТОМПРОФСПІЛКИ З ВІЦЕ-ПРЕМ'ЄР-МІНІСТРОМ



Необхідні для НАЕК кошти і надалі за-
лучатимуться за рахунок кредитів, сказав віце-прем'єр.

Щодо соціальних питань, Юрій Бойко повідомив, що ці профспілкові вимоги буде у повній мірі задоволено. Урядом дане доручення відшукати кошти на виконання соціальних програм, у першу чергу оздоровлення працівників, адже триває оздоровчий сезон.

Осабливо складно з виконанням соціальних програм на Східному гірничу-збагачувальному комбінаті. Зокрема через те, що торік НАЕК заборгувала "СхідГЗК" 81 млн. грн. за довгостроковим контрактом на закупівлю уранового концентрату у ДП "СхідГЗК" (на сьогодні борг становить близько 60 млн. грн.). Це, у свою чергу, спричинює борги за профспілковими відрахуваннями, оздоровчими путівками тощо.

Питання виробничих взаємостосунків між компанією й комбінатом - укладення щорічних контрактів на придбання НАЕК уранової продукції СхідГЗК - також стали темою обговорення з віце-прем'єр-міністром. Перед комбінатом поставлене завдання нарощування обсягів продукції, й воно виконується. Однак, існує проблема з оплатою цих обсягів продукції. Юрій Бойко пообіцяв, що весь урановий концентрат за цьогорічним контрактом у СхідГЗК буде викуплено. "Буде відшукано резерви. За якою схемою, чи напряму НАЕК "Енергоатом" - СхідГЗК, чи буде у цьому брати участь Росія, це вже наше питання, і ми будемо його відпрацьовувати", - зазначив віце-прем'єр.

Третій блок питань, що обговорювалися на зустрічі, стосувався урядової позиції щодо призначення керівника НАЕК "Енергоатом". Як відомо, Віссаріон Кім вже тривалий час перебуває у статусі виконуючого обов'язки. Це також позначається на загальному кліматі у колективах й стабільноті роботи галузі. Цього місяця завершується і контракт, укладений з генеральним директором СхідГЗК Олександром Сорокіним. Віце-прем'єр повідомив, що буде враховано позицію Атомпрофспілки й трудових колективів, які підтримують згадані кандидатури. Однак, за умови усіх розрахунків й виконання ними зобов'язань, у тому числі за згаданими урядовими дорученнями.

Обговорювалася ситуація на дніпродзержинському майданчику, де тривалий час не відбувається жодного позитивного зрушення, накопичуються борги й напруження у колективах. Зокрема щодо ДНВП "Цирконій", повідомив Бойко, Уряд доцільності у розвитку цього підприємства не бачить.

Цікавився віце-прем'єр взаємостосунками профспілок з профільним міністерством. На жаль, Міністерство енергетики та вугільної промисловості, як вже не раз зазначалося, формальний соціальний партнер Атомпрофспілки, а не реальний. Хоча домовленості соціальної співпраці існують, у тому числі колегіальні (голова Атомпрофспілки Валерій Матов входить до складу Колегії Міністерства від Громадської ради). Зустріч очільника Атомпрофспілки з віце-прем'єром надихнула міністра на проведення довгоочікуваного обговорення з представниками Атомпрофспілки проблем атомно-енергетичного комплексу.

Міністерство вийшло з ініціативою проведення робочої зустрічі у період з 10 по 17 червня. Поки що визначається її формат. Передбачається, що головуватиме на ній міністр, участь братимуть директори підприємств галузі. Валерій Матов повідомив, що з боку профспілок візьмуть участь в обговоренні профспілкові представники НАЕК "Енергоатом", СхідГЗК, Дніпродзержинського майданчика, і, звичайно, Атомпрофспілки.

ДІЇ В РАЗІ ВИНИКНЕННЯ ПОЖЕЖІ

Вирішальним фактором успішної ліквідації пожежі є її виявлення на ранній стадії розвитку та швидкому

її небезпечні фактори та механізм їхнього впливу на людину.

Для обмеження циркуляції повіт-

ймовірних втрат від води, яку використають під час гасіння пожежі.

Для цього слід вимкнути всі електроприлади (ще краще - цілковито знести розетки оселю), відсунути від стін меблі, накрити великоабаритні предмети (речі) поліетиленовою плівкою або ковдрами.

Якщо пожежа виникла в помешканні під вашою оселею, Вам доведеться виявити більшу витримку. Перед тим, як виходити через двері, іх слід злегенька прочинити (в жодному разі не відчиняти та не вибивати), бо миттєвий доступ кисню здатний привести до потужного викиду полум'я. Прочиняти двері потрібно з особливою осторожністю. Якщо ви впевнені, що на шляхах виходу з помешкання ще немає сильного задимлення та високої температури, слід негайно, не гаючи жодної секунди, залишити оселю, рухаючись по коридорах та сходових клітках.



оповіщенню пожежних підрозділів.

У разі виявлення ознак пожежі, до яких належать полум'я, дим, запах диму, характерне потріскування тощо, кожен громадянин зобов'язаний:

- негайно повідомити про це телефоном пожежну охорону. При цьому слід називати адресу об'єкта (будинку), вказати кількість поверхів, місце виникнення пожежі, обстановку на пожежі, наявність людей, а також повідомити своє прізвище;
- вжити (по зможі) заходів для евакуації людей, гасіння (локалізації) пожежі та збереження матеріальних цінностей;
- викликати (в разі необхідності) інші екстренні служби (медичну, газову тощо).

Після виклику пожежної охорони слід попередити про це всіх, хто пе-ребуває поряд, після чого евакуватися самому й допомогти в евакуації іншим, особливо особам похилого віку та маленьким дітям, запобігаючи при цьому виникненню паніки.

У разі пожежі слід узяти до уваги



ря, яка може пришвидшити горіння, слід позачинити всі двері й лише після цього покидати приміщення. Якщо дозволяє час, потрібно зупинити подачу газу й вимкнути електрику. Якщо пожежа виникла в помешканні над вашою оселею, варто вжити заходів для зниження

Користуватися ліфтом у разі пожежі категорично заборонено!

Підготував
інспектор ВОЗ НС
по ДСП "Чорнобильська АЕС"
ст. лейтенант служби ц.з.
М.П. Лакей