



31 серпня
2010 року
№ 12
(1098)

ЧАЕСИ Новини

www.chnpp.gov.ua



Игорь Грамоткин:

“Я верю в людей, с которыми работаю”

12 августа исполнилось пять лет работы Игоря Грамоткина в должности генерального директора ГСП ЧАЭС. Отличный повод оглянуться назад и попытаться посмотреть вперед, в будущее. Своими размышлениями Игорь Иванович поделился с журналистами нашей газеты.

- Предприятие, на которое Вы пришли директором, было Вам знакомо. Что Вы ожидали увидеть и с чем на самом деле пришлось столкнуться?

- Я действительно уходил со станции в 1995-м, когда она была генерирующим предприятием, когда работали реакторы и оборудование, работал коллектив, который выполнял задачи именно по выработке электроэнергии. В 2005 году я столкнулся совершенно с другим предприятием: реакторы были заглушены, оборудование остановлено, коллектив пребывал в качественно новом состоянии... При этом меня сильно удивило то, что люди не стремились занимать активную позицию ни в части вывода станции из эксплуатации, ни в части создания объектов инфраструктуры. Было видно, что персонал пассивно ждёт, когда же это наши консультанты или западные подрядчики все выполнят и станция получит так называемые проекты "под ключ". Такая позиция именно к 2005 году привела все работы к состоянию фактической остановки. Я напомню: был остановлен проект ХОЯТ-2, фактически не продвигался проект ЗПЖРО, проект ПКОТРО только "вышел из фундаментов" и стоял вопрос о расторжении контракта с NUKEM или об увеличении стоимости проекта практически на 50 процентов. К тому времени доноры потеряли терпение, поскольку не видели реальных результатов... Когда я поехал на первую свою Ассамблею доноров, я был поражен их крайне негативным отношением, во-первых, к Украине, во-вторых, именно к заказчику - ЧАЭС как к предприятию, которое не может четко сформулировать цели и задачи, которых хочет добиться. Ситуация была настолько слож-



на, что я просто был вынужден за очень короткий промежуток времени все оценить и понять, что нам нужно, в первую очередь, поменять отношение доноров и органов государственного управления всех уровней - начиная от местных советов и заканчивая правительством Украины - к тем работам, которые мы проводим на площадке. Мы должны были показать, что здесь, на ЧАЭС,



1 несмотря на то, что блоки остановлены, работают люди.

Причем, эти люди не сторожа, которые выполняют функцию охраны объекта, а это высоко квалифицированный, подготовленный персонал, готовый самостоятельно выполнять все работы по снятию станции с эксплуатации. Перед коллективом и руководством стояла очень серьезная задача - реанимировать все международные проекты, дать им новое дыхание и принципиально изменить подход к их реализации.

- Что Вы имеете ввиду?

- В то время, повторюсь, заказчик всех работ, ЧАЭС и ее коллектив, были фактически отстранены от реализации международных проектов, мы были посредниками: нам приносили какие-то там документы, мы их подписывали - и все. На самом же деле мы участия в проектах не принимали. Вот это и было для меня тем страшным контрастом между станцией образца 1995-го и станцией образца 2005-го!

- С главной задачей понятно. А какие еще задачи в то время Вы ставили перед собой?

- Видите ли, тот директор, который был пять лет назад, и я сегодняшний - это два совершенно разных человека. Я сам это чувствую, сам это понимаю: хотелось изменить всё и вся, был абсолютно мальчишеский энтузиазм, по-другому назвать это не могу. Сейчас пришло более глубокое понимание того, что происходит вокруг, следовательно, делаются и болеезвешенные выводы. Разумеется, приходится считаться с той ситуацией, в которой мы сейчас находимся.

Понятно, что не менеджеры формируют экономическую среду, а экономическая среда формирует менеджеров. Сегодня действуют жесткие экономические законы, и мы можем работать только по этим законам, и ничего другого, кроме того, что диктует рыночная экономика, придумать не можем. То есть, если мы хотим что-то сделать и что-то реализовать, то это должно быть

обеспечено соответствующими ресурсами. Если ресурсов нет, мы можем сколько угодно звать коллектив на подвиг (чем мы, кстати, и занимаемся на протяжении пяти лет! И надо отдать должное - люди отзываются на эти призывы!), но рано или поздно правительству Украины, первым лицам государства, придётся осознать: снятие ЧАЭС с эксплуатации - очень дорогостоящее мероприятие, соизмеримое со строительством нового блока. И на него необходимо найти финансирование примерно в таком же объеме - чтобы привести площадку в состояние, при котором она могла бы и дальше быть использована в народном хозяйстве Украины.

- Что сегодня, по истечении пяти лет, можно сказать о реализации задуманного?

- Сделано достаточно много именно в части выполнения работ, связанных с повышением безопасности на площадке. В первую очередь, безусловно, в числе наших достижений - освобождение реакторов от топлива. Можно с уверенностью сказать, что реанимированы все международные проекты. Сегодня они все идут, все движутся, у нас уже есть определенный результат. Выведено около 60 процентов оборудования из эксплуатации, произведены большие работы по реконструкции основных систем, которые влияют на безопасность и продолжают нами использоваться. Выполнены мероприятия по повышению безопасности ХОЯТ-1. Это позволило нам полностью освободить третий энергоблок от топлива. Продлён ресурс первого и второго блоков. Поверьте, это тоже была непростая задача. Завершены работы, и сейчас на этапе ввода в эксплуатацию находится завод по переработке твердых радиоактивных отходов. Уже ведутся физические работы, и в конце августа мы начнем забивать сваи фундаментов в рамках проекта строительства НБК, подготовлены площадки для строительства конфайнмента, созданы объекты инфраструктуры. В принципе, объём выполненных работ большой, но, к счастью, человек так устроен, что не

знает предела совершенству - хочется достичь еще большего. В целом, я бы сказал, что процентов 90 запланированного тогда удалось реализовать. 10 оставшихся нереализованными процентов - это те изменения в социальной сфере предприятия, которые ждут своего часа. Из-за недостатка финансирования пока не удалось изменить систему организации работ на площадке станции. Я глубоко убежден: когда мы ведем земляные работы на площадке, когда вскрываем грунты 86-го года, в первую очередь, мы должны вывести с площадки в город наш женский персонал. Каждая женщина - чья-то мама, что особенно важно, - возможно, будущая мама, так что дополнительное облучение ей совсем не нужно. На протяжении пяти лет я много раз пытался все-таки решить проблему перемещения части персонала в Славутич - не женское это дело работать на станции! Пока проблема не решена.

Очень хотелось изменить систему организации питания. Ведь работникам станции нет разницы, кто будет их кормить - люди, которые в составе станции, или отдельная организация. Вопрос тоже поднимался неоднократно, но я не нашел поддержки и понимания. Понятно, что в сложившихся условиях люди гарантированно хотят держаться государственного предприятия, но, уверен, это неверная позиция.

- То есть постоянно в процессе работы приходится корректировать свои планы?

- Конечно, безусловно, и обязательно! Человек меняется, корректируются его взгляды на жизнь - то же самое происходит и с планами. Есть позиции, в неправильности которых я убедился за годы работы, - и я сейчас активно их пересматриваю.

- К примеру?

- Может быть помните, 2005 год был временем, скажем так, "бурной политизации" работ на площадке. Было много нареканий, что здесь велась активная политическая работа в интересах определенных партий. Я тогда сделал заявление: дес-

кать, никогда никаких политических движений на станции больше не будет! И вот, после пяти лет работы, я пришёл к выводу, что эта красивая позиция глубоко ошибочна. Почему? Поясню.

Я работаю пять лет. За это время сменилось шесть министров, причем большинство из них отработали от трёх месяцев до полугода, или чуть больше. Как вы понимаете, на таком объекте, как наш, такие частые смены руководства ни к чему хорошему не приводят. Когда вырабатывается стратегия деятельности на несколько лет вперед, когда эта стратегия начинает реализовываться, очередная смена команды в профильном министерстве оказывается серьезным фактором, тормозящим процесс, поскольку приходят новые люди, которым непонятна суть наших действий и наших проблем. Поэтому я сейчас рассматриваю политическую работу как основополагающий фактор в стабилизации работ. Я глубоко убежден, что у этой площадки должно быть будущее, что она должна работать в рамках инфраструктуры ядерного комплекса Украины! В нее вложены огромные народные средства, и значит ее надо использовать на пользу и во благо народа Украины. Здесь можно перерабатывать радиоактивные отходы, выполнять операции по обращению с ядерным топливом всех атомных станций Украины, перерабатывать крупногабаритное оборудование с других станций, которое имеет загрязнение. В любом случае, сегодня площадка не сможет существовать без дальнейшей эксплуатации, ведь в 1986-м - мы должны это понимать! - далеко не глупые люди принимали решения о дальнейшей эксплуатации станции. И знаете почему? Потому что возвращение блоков в эксплуатацию предполагало дезактивацию площадки и оборудования, а значит, и ее постепенную реабилитацию. Сегодня просто довести эту площадку до уровня так называемого "бурого пятна" - по меньшей мере, неэффективно. Потому что сегодня наша площадка обладает всеми объектами инфраструктуры, у нас существуют здания, кото-

рые уже не используются, система крановых хозяйств, система водоснабжения, электроснабжения, теплоснабжения - и это сегодня демонтировать, когда можно и нужно использовать?! А люди? 3500 человек - я в этом глубоко убежден! - обладают необходимой квалификацией, опытом работы, которые в дальнейшем должны использоваться по профессии и на площадке, которую знают досконально. Вот это хозяйственный подход.

Я на протяжении пяти лет пробовал донести эту мысль в разных формах до всех руководителей в стране. Ни один из них не сказал: нет, Игорь Иванович, Украине это не нужно, давайте все сломаем до уровня щебня и уйдём отсюда, с этой площадки. То есть, все с изложенной точкой зрения согласны, но нет политической воли, никто не может взять на себя ответственность за принятие политического решения и его реализацию. Я пришел к выводу, что только политическая сила это может взять на себя.

Я уверен: мы должны найти такое решение. Наша задача - обеспечить этой площадке будущее именно потому, что она долго ещё будет представлять опасность для окружающей среды, значит, люди должны здесь работать. А чтобы они могли работать, они должны выдавать продукцию, которая снижала бы затраты на содержание этой площадки. Вот, например, потрясающая ситуация складывается сейчас с вводом объектов инфраструктуры. Мы очень торопились создать промышленный комплекс по переработке твердых РАО. Мы его создали, готовимся к вводу его в эксплуатацию. Но оценка затрат по поддержанию этого объекта в эксплуатации показывает, что на это потребуется от 10 до 15 млн. евро в год. Это - более 30 процентов годового бюджета Чернобыльской АЭС! Мы сегодня не можем найти средств на поддержание площадки станции - а здесь новый объект, который будет забирать треть имеющихся средств! Непростой вопрос. Дальше - больше. Нагрузка на бюджет значительно возрастет после ввода в эксплуатацию завода по переработке жидких РАО.

Еще более серьезными будут эксплуатационные затраты нового безопасного конфайнмента - они будут составлять до 8 процентов от стоимости объекта. Если стоимость проекта миллиард, то эти затраты должны составить 80 миллионов. Никакой бюджет не выдержит такой нагрузки! Ну, разве что, только бюджет Германии...

Следовательно, уже сейчас надо не только думать об этом, но и поднимать соответствующий вопрос. Причем, ставить его не перед неким лидером, а перед политической силой, которая может взять на себя ответственность за реализацию принятого решения и довести начатый процесс до его завершения. Лидеры в одиночку этого, к сожалению, сделать не могут - нужна политическая сила, которая нас поддержит, и сегодня совершенно не принципиально, что это будет за сила. Важен результат.

- Какая самая сложная и самая главная задача, на ваш взгляд, стоит перед генеральным директором такого предприятия, как Чернобыльская АЭС?

- Много разных задач! На разных этапах работы они могут быть разными, поскольку различны приоритеты деятельности. Но одна задача остается главной и неизменной всегда: все три с половиной тысячи человек, которые приехали работать на станцию, должны вернуться домой, к своим семьям, живыми и здоровыми. Ни один ребенок не должен стать сиротой, лишившись мамы или папы в результате работ, проводимых на чернобыльской площадке! А самое сложное - это обеспечить.

На протяжении всех этих пяти лет нам выделяют финансирование в объемах, составляющих пятьдесят процентов от потребности. В 2010 году наше финансирование выполняется только в части заработной платы. Как можно такую площадку, как наша, удержать?

Все это ложится на мои плечи, на плечи моих заместителей, на плечи начальников подразделений - в конечном счете, на плечи всего нашего коллектива. Мы



3 сегодня вытягиваем то, что, в общем-то не должны делать.

Таковы наши реалии. В непростые годы живем: финансовый кризис коснулся Украины в куда большей степени, чем других европейских стран.

Но так уж устроен человек: я искренне верю, что мы справимся со всем, что завтра будет лучше, чем сегодня.

- За пять лет сделано много. Ведутся значимые работы на блоках, в активную фазу вступили международные проекты, близится к завершению выгрузка топлива из третьего блока, в перспективе начнутся аналогичные работы и на других блоках. Мы вплотную подошли к началу физических работ по строительству НБК. Вы довольны тем, как идут процессы на площадке?

- Ну, я бы сказал, что у меня, скорее, есть осознание, что я к этому причастен. Я работал вместе со всем коллективом над тем, чтобы этого добиться. Что касается доволен или нет... Не доволен, конечно. Оглядываясь назад, понимаю, что можно было бы сделать больше. И очень хотелось бы сделать больше. Но за все надо платить, в том числе и за приобретенный опыт. Думаю, следующие пять лет будут более успешны.

- В чем, по-Вашему, причина не столь быстрого, как хотелось бы, выполнения работ на площадке?

- Когда речь идет о столь сложном предприятии, как Чернобыльская АЭС, я бы предпочел воздержаться от однозначных суждений. С одной стороны, нет финансирования. Давайте рассмотрим такой пример. Идет выгрузка топлива. Согласно имеющейся на сегодняшний день технологии, на блоках оно хранится в так называемых "длинных" пеналах - их длина составляет 17 метров. Для того, чтобы переместить топливо в хранилище, нам необходимо иметь определенное количество "коротких" пеналов - длиной 10 метров. Если бы у нас были деньги, мы бы эти короткие пеналы просто за-

купили бы. И поверьте, темпы освобождения блока были бы раза в три выше. Ведь изготовление этих пеналов собственными силами связано и с деактивацией, и с рядом других сложных мероприятий. Но, с другой стороны, производя "короткие" пеналы самостоятельно, мы задействуем то, что неизбежно стало бы радиоактивными отходами. То есть, таким образом мы уменьшаем количество будущих РАО, и, значит, экономим средства, которые были бы затрачены на обращение с ними. Плохо это или хорошо? Медленно мы работаем или быстро - особенно если смотреть на наши действия ретроспективно? Или другой пример. Мы все с нетерпением ждем начала строительства, а затем и ввода в эксплуатацию Нового безопасного конфайнмента. Возвращаясь к выше сказанному: готова ли Украина взвалить на свои плечи финансовые обязательства, равные двукратной стоимости содержания нашей площадки в год? Поэтому правильнее все-таки ставить вопрос по-другому. Важно, что сегодня площадка поддерживается в таком радиационном состоянии, которое не является опасным для народа Украины. Пусть темп работ и кажется несколько более низким, но работы эти ведутся планомерно и последовательно, что гарантирует их безопасность. И, конечно, мы все ждем того момента, когда экономика нашей страны заработает, и на чернобыльские проблемы будут направлены все необходимые средства.

- Самое ценное на любом предприятии - его коллектив. Что Вы можете сказать о нашем коллективе?

- О, мне это очень сложно сделать! Ведь это мой родной коллектив, в который я впервые пришел совсем мальчишкой - мне было всего 23 года. Я люблю людей, с которыми работаю, и мне трудно ругать или хвалить этот коллектив. Вы можете объективно оценить своего ребенка? Наверное, нет. Пусть и нашему коллективу дают оценку другие - правительство, доноры...

- Кстати, об оценке правительства. В конце 2009 года коллектив государственного специализированного предприятия "Чернобыльская АЭС" был награжден грамотой Кабинета Министров Украины. Что значит эта награда для Вас?

- Для меня это очень значимое событие. Во-первых, потому что за последние пять лет нам удалось изменить отношение государства и общественности к нашей деятельности. Сегодня уже все понимают, что это важные работы, которые обеспечивают безопасность страны и людей, которые проживают на ее территории. Мы же прекрасно понимаем, где расположена ЧАЭС: воды Припяти текут в Днепр, Днепр - в Черное море. То есть мы отвечаем за всю пойму Днепра. И справляемся с этими задачами в условиях крайне скучного финансирования. Думается, что грамота Кабмина - это даже ... мало для нашего коллектива!

- Завершая наш разговор, скажите, что лично Вы считаете самым важным достижением за время Вашей работы на посту генерального директора ЧАЭС?

- Главное выделить сложно. Да и надо ли? Нам удалось сохранить коллектив. Нам удалось обеспечить достойный уровень заработной платы и ее своевременную выплату персоналу. В мае текущего года у нас произошел первый и единственный сбой в выплате зарплаты - не поверите, мне первый раз в жизни пришлось обратиться к врачам по поводу гипертонического криза: так подскочило давление. Потому что люди работают в сложных условиях и выполняют важные задачи - значит, должны получать за это деньги, а не думать на рабочем месте, чем прокормить семью, как заплатить за жилье, кредиты, учебу ребенка. И, по большому счету, это тоже серьезная составляющая часть того главного, о котором вы спрашиваете.

Главное и то, что все стоящие перед нами задачи мы выполним. Так же, как делали это до сих пор.

Команда ЦТПК - победитель соревнований!

20 августа в Славутиче, на базе ГПЧ-15, состоялись ежегодные соревнования по пожарно-прикладному спорту среди аварийно-пожарных дружин ГСП ЧАЭС.

Цель мероприятия - повышение боевой готовности и спортивного мастерства, приобретение навыков тушения пожаров, а также популяризации среди населения пожарно-прикладного спорта.

О том, как проходили соревнования в этом году, рассказал заместитель директора технического (по эксплуатации) Сергей Кондратенко:

- Соревнования по пожарно-прикладному спорту среди аварийно-пожарных дружин ЧАЭС проводятся с 2000 года и стали уже традиционными. Каждый год готовится приказ о проведении соревнований, главным инженером утверждается их программа. Большую помощь нам оказывают сотрудники пожарной части города Славутич, ведь именно на их базе мы ежегодно соревнуемся. Работники ГПЧ-15 не только гостеприимные хозяева, но и активные судьи. Пользуясь возможностью, выражая всему коллективу ГПЧ-15 огромную благодарность за помочь в проведении наших соревнований.

В этом году все 12 команд находились в хорошей спортивной форме, у участников наблюдался настоящий спортивный азарт и



шансы на победу у всех были равные. Хочется отметить, что за это время состав участников значительно омолодился. Пять лет назад, когда я, как руководитель аварийной пожарной бригады, был назначен главным судьёй соревнований, состав участников был намного старше. В этом году в составах команд в основном молодые работники. Конечно, есть и опытные участники, уже заслуженные спортсмены, которые, замечу, показывают очень хорошие результаты, и новой смене есть чему учиться у ветеранов

движения.

Соревнования были разделены на три этапа: преодоление стометровой полосы препятствий, подъём на первый этаж учебной башни по штурмовой лестнице, и третий этап - боевое развертывание с поражением мишени. Результаты оценивались по каждому виду состязаний в личном и командном первенстве, после чего подводился общий итог соревнований.

В личном первенстве на этапе "подъем по штурмовой лестнице в окно учебной башни" результаты распределились следующим образом:

- 1 место - Евгений Сосновый, ЭЦ;
- 2 место - Валентин Леоненко, ЦТПК;
- 3 место - Артем Шаповалов, ЦООЯТ.

В личном первенстве этапа "преодоление 100 метровой полосы с препятствиями":

- 1 место - Артем Шаповалов, ЦООЯТ;
- 2 место - Евгений Сосновый, ЭЦ;
- 3 место - Сергей Абдурагимов, ЦЭОУ(НБК).

По итогам соревнований в общекомандном зачете по сумме трех этапов среди пожарных дружин первое место заняла команда цеха тепловых подземных коммуникаций (ЦТПК), второе - цеха по обращению с отработавшим ядерным топливом (ЦООЯТ) и третье место у команды цеха ремонта и демонтажа (ЦРД).



МАГАТЭ - Чернобыльской АЭС

В августе на Чернобыльской АЭС состоялись экспертные миссии МАГАТЭ по темам «Опыт обращения с высокоактивными радиоактивными отходами, образующимися при обращении с отработавшим ядерным топливом» и «Процесс управления подрядчиком» в рамках проекта технического сотрудничества с МАГАТЭ.

Для работы МАГАТЭ пригласили опытных экспертов в указанных областях: независимого эксперта, принимавшего активное участие в разработке проекта ПОМ, доктора Norbert Molitor (Германия), экс-вице-президента компании «Ontario Power Generation» (Канада) господина Keith Mombourquette и директора департамента по обращению с отработавшим ядерным топливом компании «Ontario Power Generation» господина William Harland Wake.

Для справки.

Эксперты из Канады являются представителями крупнейшей в этой стране энергогенерирующей компании «Ontario Power Generation» (OPG). Суммарная мощность генерирующих объектов OPG составляет более 21 000

мегаватт, что делает ее одним из самых крупных производителей электроэнергии в Северной Америке. Энергогенерирующие объекты включают 3 атомных электростанции, 5 тепловых электростанций, 65 гидроэлектростанций. OPG управляет 3 объектами для временного хранения ядерных отходов, произведенных 20 ядерными реакторами компании.

Одним из принципов деятельности OPG является планирование предстоящего снятия ядерных установок с эксплуатации и долгосрочного обращения с ядерными отходами. OPG уверена, что важно обеспечить, чтобы будущие поколения не несли расходы за сегодняшнюю эксплуатацию. OPG вносит ежегодные вклады в специальные фонды, предназначенные исключительно для снятия с эксплуатации и долгосрочного обращения с отходами. С 2008г. OPG накопила в общей сложности \$9 млрд. -- для этих целей.

OPG является собственником и лицензиатом Глубинного Геологического Хранилища (ГГХ).

В ходе проведения миссий эксперты МАГАТЭ были проинформированы о существующей схеме по обращению с высокоактивными отходами на площадке Чернобыльской АЭС, а также о структуре управления проектами международной технической помощи, которые реализуются под управлением ГУП ПОМ и ГУП СЭ. В свою очередь, экспертами МАГАТЭ была представлена информация по вопросам обращения с ВАО, образующимися при обращении с отработавшим ядерным топливом, представлен определенный опыт реализации крупных проектов по строительству инфраструктуры снятия с эксплуатации (ХОЯТ «сухого типа», заводов по обращению с РАО) как в Канаде, так и в Европе. Также обсуждались проблемы в управлении контрактом, связанные с осуществлением контроля над изменениями в проектно-строительных работах.

По результатам работы экспертами будут разработаны рекомендации по совершенствованию структуры управления строительными контрактами и схемы обращения с ВАО на ЧАЭС.

Новое на сайте МАГАТЭ

Как сообщает Государственный комитет ядерного регулирования Украины, МАГАТЭ совместно с международными организациями, в частности, Всемирной организацией здравоохранения, Европейской комиссией и Международной комиссией по радиационной защите, с целью улучшения информирования врачей, пациентов и технического персонала медицинских заведений об усовершенствовании радиационной защиты при медицинском облучении, создала на своем официальном сайте страницу "Radiation Protection of Patients", которая находится по адресу: <http://www.iaea.org/>

Целью создания страницы является предоставление актуальной и достоверной информации относительно надлежащих и адекватных мероприятий для обеспечения радиационной защиты.

На этой странице врачи могут ознакомиться с руководствами по безопасности, требованиями безопасности и учебными материалами

ми, разработанными экспертами МАГАТЭ, по результатам исследований в больницах Азии, Африки, Восточной Европы и Латинской Америки. Главная цель учебных материалов - помочь врачам минимизировать дозовые нагрузки без ухудшения ожидаемого изображения.

Пациенты, которые планируют или подвергаются лечению и диагностике с применением разнообразных радиационных технологий могут ознакомиться здесь с информацией о пользе и возможных рисках, связанных с влиянием ионизирующего излучения.

На странице, в частности, размещено интервью Мадана Рехани, специалиста по радиационной безопасности, которое посвящено проблемным аспектам обоснованности принятия решений при назначении диагностических и лечебных процедур с применением радиационных технологий. Как отмечает Мадан Рехани, необоснованные диагностика и лечение с

применением новейших радиационных технологий могут привести к возникновению новых заболеваний. "Особенно важно гарантировать безопасность детей, которые получают дозовую нагрузку при лечении и диагностике, потому что дети более чувствительны к влиянию радиации, будут дольше жить и, соответственно, у них увеличивается риск развития онкологических заболеваний", отмечает господин Рехани.

Также на странице уделяется внимание вопросам обеспечения контроля качества в медицине и обучения медицинских работников. Проведенное под эгидой МАГАТЭ исследование по этому вопросу засвидетельствовало, что выполнение мероприятий по контролю качества в 12 странах Азии, Африки, Восточной Европы и Латинской Америки привело к уменьшению дозовой нагрузки на пациентов и уменьшению изображений недлежащего качества.

С начала августа значительно упростились процедуры взыскания задолженности с граждан по жилищно-коммунальным услугам

3 августа 2010 года вступили в силу изменения к Гражданскому процессуальному кодексу Украины, в том числе относительно категорий дел, которые могут быть рассмотрены судом по упрощенной процедуре с вынесением судебного решения, которое одновременно является исполнительным документом (судебный приказ). Одной из таких категорий являются дела о взыскании задолженностей по оплате жилищно-коммунальных услуг, телекоммуникационных услуг, услуг телевидения и радиовещания.

Требование о взыскании задолженности по этим услугам может быть заявлено с учетом индекса инфляции и трех процентов годовых, начисленных заявителем на сумму задолженности.

Суд открывает производство по взысканию жилищно-коммунальных платежей в течение одного дня с момента поступления заявления коммунальных служб и в течение трех дней выдает судебный приказ о взыскании заявленной суммы.

Кроме того, теперь решение суда одновременно является исполнительным документом, на основании которого исполнительной службой будут проведены все мероприятия по взысканию заявленной задолженности: от предложения о добровольном погашении долга до наложения ареста и реализации имущества должника (квартиры, автомобиля и т. п.) с торгов.

Максимально упрощенное, без участия второй стороны, рассмотрение требований жилищно-коммунальных служб о взыскании денег с населения на основании судебных приказов может повлечь за собой крайне негативные последствия для граждан.

Теперь ко многим нашим согражданам могут неожиданно-негаданно заявиться судебные исполнители, чтобы получить суммы долга или в противном случае, если денег у людей нет - даже начать продавать имущество, включая квартиры и автомобили в счет уплаты задолженности.

Потребность в милосердии

Ежегодно коллектив Чернобыльской АЭС участвует в приобретении марок общества Красного Креста Украины, чем вносит посильный вклад в Международное движение Красного Креста и Красного Полумесяца. Это самая многочисленная гуманитарная организация в мире, которая насчитывает 97 миллионов волонтеров и олицетворяет вечные истины, неподвластные времени идеалы человечества - потребность в милосердии, гуманизме, помощи друг другу.

С 1918 года Общество Красного Креста Украины продолжает быть надежной опорой для обездоленных, сирот, инвалидов, немощных, больных, одиноких, последней инстанцией, куда люди всегда могут обратиться за помощью при самых сложных обстоятельствах. Волонтеры и сотрудники Красного Креста всегда рядом: в самих горячих точках, в эпицентрах стихийных бедствий и человеческого горя - там, где возникла потребность в оказании помощи, в теплом слове. Сегодня в рядах общества свыше 6,3 миллионов активистов и сторонников. Патронажная служба Красного Креста насчитывает 3200 высококвалифицированных сестер милосердия. Общество Красного Креста Украины реализовывает свыше 40 проектов и программ по всей территории Украины, которые финансируются за счет публичных пожертвований и договоренностей о сотрудничестве. Ежегодно Общество обслуживает свыше 105 тысяч одиноких престарелых, почти 23 тысячи инвалидов войны и труда, свыше 25 тысяч участников Великой Отечественной войны, свыше 8 тысяч инвалидов детства.

Направления деятельности:

Здравоохранение

Основными программами являются медико-социальная помощь, профилактика ВИЧ/СПИД и туберкулеза, Международная Чернобыльская программа (обеспечение медицинского скрининга и психологической поддержки жертв Чернобыльской катастрофы), популяризация донорского движения, поддержка самых уязвимых слоев населения через патронажную службу, медико-социальные центры, больницы Красного Креста.

Донорство

Традиционное и наиболее известное направление деятельности в развитии общественного движения дарителей крови.

Молодежное движение, волонтерство

Поддержка развития молодежного движения. Ставясь волонтерами Общества, молодежь получает необходимые знания и навыки, воспитываясь в свете идеалов гуманизма.

Помощь при чрезвычайных ситуациях

Оказание поддержки при чрезвычайных ситуациях и стихийных бедствиях, готовность к чрезвычайным ситуациям, то есть способ-

ность оказать помощь в экстремальных ситуациях, помочь жертвам стихий, вооруженных конфликтов и различных бедствий.

Служба розыска

Ведутся практические шаги относительно выяснения судеб членов рассоединенных семей, розыска документов, выяснения состояния могил. Поддержка обеспечивается посредством посланий Красного Креста.

За десять лет существования Службы розыска установлены судьбы более 6,2 тысяч лиц, у которых со временем Второй мировой войны не было связи со своими родными. Найдено более 6 тысяч захоронений украинских воинов, которые погибли на территории Западной Европы во время Второй мировой войны.

Захист права и достоинства

Общество Красного Креста Украины противодействует торговле людьми и воспитывает идеалы гуманизма, толерантности в обществе путем популяризации гуманитарных ценностей, основ Международного гуманитарного права, организации кампаний по уменьшению стигмы и дискrimинации уязвимых слоев населения.

Увага, гриби!



Відділ з охорони ДСП ЧАЕС звертає увагу на те, що з настанням грибного сезону за останні роки в Україні має місце неблагополучна ситуація, пов'язана з отруєнням населення грибами, в тому числі зі смертельними випадками. Як показує аналіз, однією з основних причин отруєнь грибами є зневажливе та недекватне ставлення населення до санітарно-просвітньої інформації та попереджувальних заходів. Причиною важких чи смертельних отруєнь людей є понад 800 видів грибів і дикорослих рослин. Отруйни ми прийнято вважати ті гриби, що виробляють фітотоксини. Отруєння спричинені не тільки отруйними грибами, що містять токсичні алкалоїди, але й умовно їстівними, при порушенні правил їхньої кулінарної обробки.

При отруєнні будь-якими видами грибів починаються шлунково-кишкові розлади різного ступеню проявів та інтоксикації. Настає сильне блювання, пронос. В більш тяжких випадках при прогресуванні симптомів організм зневоднюється, настає нестерпна спрага, синють губи, нігти, холонуть руки й ноги, виникають судоми, згущується кров, кров'яний тиск падає, настає печінкова та ниркова недостатність. Стан потерпілого різко погіршується. Розвиток такої клініки після вживання грибів вже дозволяє припустити отруєння.

Гриби смертельно отруйні

Білда поганка (мухомор зелений): колір пластиинок білий, м'якуша - білий, при розрізуванні на повітрі не змінюються, спорової маси - білий. Ніжка з кільцем, до основи поступово потовщується, основа з великою бульбою, білою піхвою.

Опеньок сірчано-жовтий, несправжній: колір пластиинок сірчано-жовтий, згодом зеленкувато-коричневий, м'якуша - сірчано-жовтий, спорової маси - коричневий. Ніжка з кільцем.

Волоконниця Патуйяра, плютка: колір пластиинок рожевий, з часом коричнюватий, м'якуша - білий, згодом жовтуватий, на повітрі не змінюється, спорової маси - коричневий. Ніжка без кільця.

Гриби дуже отруйні

Мухомор білий, мухомор червоний, мухомор пантерний.

Гриби просто отруйні

Опеньок цегляно-червоний, несправжній: колір пластиинок сірий, з часом бурувато-зеленкуватий, м'якуша - сіро-жовтий, спорової маси - коричневий.

Ніжка з кільцем.

Печериця рудіюча: колір пластиинок рожевий, з часом коричневий, м'якуша - білий, при розрізуванні на повітрі ніжка біля основи жовтіє, неприємний запах карболової кислоти, колір спорової маси - коричневий. Ніжка з кільцем, до основи потовщується, іноді основа з бульбою.

Ці види отруйних грибів поширені по всій території України.

Класифікація отрутних грибів за швидкістю токсичної дії:

- гриби повільної токсичної дії (перші симптоми отруєння з'являються через 6-48 годин) - бліда поганка, мухомори смердючий і білий, лепіота цегляна і коричнево-червона, стручок звичайний, зморшки, павутинник оранжево-рудий;
- гриби швидкої токсичної дії (перші ознаки отруєння з'являються через 20-30 хвилин) - печериці жовтошкірі, рядовка біло-коричнева і згубна, вовнянка рожева, молочник сіро-рожевий.

Основні правила, яких необхідно дотримуватися при збирannі та приготуванні грибів:

- збирати гриби треба тільки під контролем досвідчених грибників; гриби, в яких ви сумніваєтесь, ніколи не кладіть до кошика;

- якщо ви знайшли їстівні гриби, а поруч з ними ростуть отруйні або невідомі вам, не збирайте ці гриби (можлива їх мутація чи запилення отруйними спорами);

- вдома ще раз перегляньте всі зібрани гриби. Якщо помітите отруйний або невідомий вам гриб - одразу ж викиньте його;

- зібрани гриби необхідно добре промити - не менше трьох разів, аби добре відмити весь бруд. І в цей же день приготувати гриби, тобто відварити або посмажити чи законсервувати;

- варити всі гриби треба, як мінімум у двох водах. Не стільки важливий час варіння, скільки кількість зміненої води;

- при консервуванні грибів використовуйте оцет, щоб не допустити інших харчових отруєнь, приміром ботулізму, який характерний для всіх загерметизованих консервів;

- при вживанні грибів чи страв з них, намагайтесь спочатку з'їсти їх небагато, а дітям зовсім не давайте, і якщо за ніч чи день ніяких неприємних симптомів не виникло - тоді вживайте гриби далі;

- якщо ви відчули себе погано - перш за все викличте "швидку допомогу" (у разі потреби - заходи серцево-легеневої реанімації); промийте шлунок великою кількістю води; пийте дрібними ковтками холодну солону воду - це послабить нудоту й блювання; пийте холодний міцний чай або каву, мед та молоко; ні в якому разі не вживайте алкоголь, який прискорює і полегшує всмоктування отрути. Ніякого самолікування!

**Підготував інспектор 2-ДПЧ
Р.М. Маложон**

Новини ЧАЕС

Засновник - державне спеціалізоване підприємство "Чорнобильська АЕС"

Новости ЧАЭС

Над номером працювали:

Над номером працювали Майя Руденко
Олена Семашко, Тетяна Агєєва
Наталія Олейніченко, Євген Перін
Тел.: 2- 59 -02, 2-57-46
E-mail:ipo_3@chnpp.gov.ua

Газета заснована у 1995 році.

Свідоцтво про державну реєстрацію друкованого засобу масової інформації Кі №830 від 11 листопада 2004 року