

СЛАВУТИЧ

СОБЫТИЯ • ПОЛИТИКА • ЭКОНОМИКА • КУЛЬТУРА • ВСЕ ПРОГРАММЫ ТВ • ОБЪЯВЛЕНИЯ

ВРЕМЯ ОЖИДАТЬ И ДЕЙСТВОВАТЬ

“Оперативный персонал на то и оперативный, чтобы все вопросы решать оперативно”. Эту мысль, прозвучавшую с трибуны отчетной конференции ассоциативной профсоюзной организации оперативного персонала (АПО ОП) Чернобыльской АЭС, поддержали все делегаты. Но участников конференции волновали не только, так сказать, внутрипрофессиональные проблемы...

ЧТО ДЕНЬ ГРЯДУЩИЙ НАМ ГОТОВИТ?

В повестку дня, кроме отчета о работе профкома АПО ОП, сделанного его председателем Николаем Глазыриным, и выборов делегатов на профсоюзную конференцию станции, были включены еще два вопроса. Собственно, они, по нашему мнению, и представляют для читателей газеты особый интерес. Попутно заметим: Н.Глазырин глубоко проанализировал деятельность своего профкома и на конкретных примерах убедительно показал, что профсоюзная организация оперативников направляет действия коллектива в нужном русле, оказывает всем посильную помощь, координирует усилия с цеховыми организациями, объединенным профкомом и администрацией.

По вопросу “Сегодняшнее состояние Чернобыльской АЭС:

проблемы и задачи АПО ОП на 2001 год” содокладчиками выступили заместитель генерального директора станции Владимир Комаров и председатель объединенного профкома ЧАЭС Алексей Лыч.

Переходя к обсуждению этого вопроса, Н.Глазырин сказал: — Прошел месяц после закрытия. Просьба коротко обозначить: где мы сейчас находимся — финансово и организационно? Какая работа проводится?

Задачи, стоящие перед станцией, касаются нескольких направлений деятельности, отметил В.Комаров. Первое из них — техническое, включающее комплексное инженерное и радиационное обследование. Среди других направлений — создание новых инфраструктур, передача объектов в коммунальную собственность. Придется развернуть работу по проведению тендеров на оказание станции различных

услуг, закупок, предстоит работать с новой документацией. Все это свидетельствует о том, что мы перешли в состояние преобразования эксплуатации. На все задачи из бюджета выделено 223 миллиона гривен. Это немногим больше половины той суммы, которую станция запрашивала. Теперь приходится работать с этими средствами.

Из организационных мероприятий выделяется задача, отмеченная в мероприятиях, утвержденных Президентом Украины. Это — реорганизация обособленного подразделения “Чернобыльская АЭС”, вывод его из состава НАЭК “Энергоатом”. Сейчас этот вопрос рассмотрен на уровне компании и министерства. Документы поданы в Кабинет Министров, в ближайшее время вопрос будет рассматриваться там и, возможно, на заседании Совета по национальной безопасности и оборо-

ны Украины. Минтопэнерго предлагает произвести выход ЧАЭС из НАЭК в существующей структуре. Но как будет на самом деле, покажет время.

Не менее ответственная работа — передача в коммунальную собственность непромышленной сферы. Подписан приказ о передаче управления жилищно-коммунального хозяйства в части, касающейся жилого фонда и объектов, которые его обслуживают. В этот приказ не попали спортивные сооружения. Не подписаны приказы, касающиеся детских дошкольных учреждений и отдела рабочего снабжения. С этими подразделениями существует ряд проблем. В аналогичной ситуации находится и подсобное хозяйство. Но там тоже работают люди, и администрация станции не оставит их без внимания.

(Окончание на стр. 3)

Интернет без проводов быстрее во много раз!!!

RadioEthernet - это:

- Крутоскоростное соединение на большой скорости 11 Мбит/с
- Оборудование Wavelan от Lucent Technologies
- Абонентская плата - 5 у.е./мес
- Очень низкая цена за единицу скорости
- Помегабайтная оплата за принятую информацию
- Предоставление любого количества IP-адресов
- Уникальная возможность стать Интернет-провайдером

Тел. 10-17-10
10-12-63

Вниманию пенсионеров и ликвидаторов.
Аптечный киоск “Атма-Фарм” с 23 января 2001 года вводит скидки до 10% при отпуске медикаментов пенсионерам и ликвидаторам всех категорий. Наличие соответствующего удостоверения обязательно. Тел. 2-95-48, Добрынский кв., 5

ХОТИТЕ СЕГОДНЯ АВТОМОБИЛЬ ИЛИ КВАРТИРУ?

КРЕДИТЫ под 15%

НА ПРИОБРЕТЕНИЕ АВТОМОБИЛЕЙ И ЖИЛЬЯ

Акционерный Коммерческий Банк **ПРАВЭКС-БАНК**
Чернигов, ул.Ленина, 49, тел. 10-13-68
www.pravex.com

МАЙСТЕР

ДСП, ДВП, Шифер в-волн, Гвозди шиферн., Шифер плоский, Плитка облицов., Цемент ШЩЦ-400, металл хвостая, ШЩЦ-500 Пергамин, Лябасты, мех. Бытовая химия, Стекло окон, 3 мм Краски, Груба а/д. диам.: Стулья (дуб), 100,150, 200 мм Запчасти, Сетка рабца, оцинк. Автокосметика

РЕЗКА СТЕКЛА Тел. 17-00-80
15-24-05, 10-17-31

СТО "Юлкар"

производит ремонт автомобилей

сверка кузовов, ремонт ходового, двигателя и агрегатов, подготовка и покраска кузовов машин отечественного и зарубежного производства

ул. Инструментальная 17, тел. 2-82-69

Официальный дилер и сервис-центр корпорации "Квазар-Микро"

- КОМПЬЮТЕРЫ
- КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
- РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ГАРАНТИЯ НА КОМПЬЮТЕРЫ 3 года

Тел. / факс (04622) 7-41-18 kit@cn.relc.com

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР **BOSCH** в Украине

ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ

полная программа расходных материалов

тел. (0462) 95-25-16
тел./ф. (04622) 3-13-65

САЛОН-МАГАЗИН КУХНИ

для каждой Родины!

с 10.00 до 18.00
вскр.: 9.00 - 15.00
вых. - понедельник

ПОР-96

тел. (0462) 17-14-18
10-14-71

заказ, изготовление, бесплатная доставка по Чернигову установка

КВАНТ СЛАВУТИЧ

(04479) 2-20-25

- Компьютеры
- Периферийное оборудование
- Копировально-вычислительная техника
- КР 23-единиць
- Монітори
- Принтери
- Сканери
- Факс-машина
- Модемні лінії

ПРИНТЕРЫ КОМПЬЮТЕРЫ МОДЕМЫ

Гарантия до 3 лет!

Доставка и установка бесплатно

БІТ Славутич, Сервісний центр
тел. (04622) 10-11-978

Пакеты с ручками пакеты фольгированные гастрономические Олпоразова пестца Зиппелы пика зте кафе и брано Селочка, липовий, салютний, чорнізлий

БОЛЬШОМ АССОРТИМ

В ГОТОВИТЕ ПАКЕТОВ С РИСУНКОМ ЗАКАЗЧИКА

Т/Ф (0462) 10-11-69
3-й этаж Стор.Р.М.№20
(Славутич, Черниговская ул.)

Коммерческая фирма объявляет **КОНКУРС НА ЗАМЕНУ СЛУЖЕБНОЙ ДОЛЖНОСТИ** товаровед центральному управлению

Требования:

- образование по специальности;
- опыт работы не менее 2 лет;
- знание ПК (EXCEL, ACCESS свободно)

заработная плата договорная
возможность ездить в однодневные командировки

Резюме направлять по адресу: 07100, г.Славутич, ГУС, а/я 122

ул. Свердлова, 18, оф. 1, тел. 178-405

УкрНедгж
Українська філія

При покупке неаджера Вы получаете 3 месяца бесплатного обслуживания!

"БЕЗ ОСВЕЩЕНИЯ В "САРКОФАГ" ВОЙДЕШЬ — В БЕДУ ПОПАДЕШЬ..."

Надежная электрификация плюс сигнализация, умноженные на радиофикацию, телефонизацию и часофикацию, сделают объект "Укрытие" более "обжитым" и безопасным

"Внимание персонала и всех находящихся на объекте 'Укрытие'! В здании объекта возник пожар! Просим вас, соблюдая спокойствие, спуститься по лестничной клетке на первый этаж и выйти на улицу... Повторяю...". Отныне такое или подобное предупредительное сообщение в случае пожара будет передаваться в автоматическом режиме на пяти языках по всем обслуживаемым помещениям и прилегающей зоне ОУ. Это важное новшество — далеко не единственное из тех, которые внедряются на "Укрытие" в рамках работ по вкладу Украины в реализацию Плана осуществления мероприятий СИП и направлены на повышение безопасности объекта в целом и надежности систем его обслуживания. Заказчик и куратор этих работ — электроцех "Укрытия".



Инструктаж с персоналом по работе агрегатов бесперебойного питания

Для справки. Электроцех объекта "Укрытие" организован в 1996 году для обслуживания существующего энергооборудования, его совершенствования и создания новых систем в связи с перспективой реализации СИП. Приказом тогдашнего гендиректора ЧАЭС С.Парашина начальником цеха был назначен Н.Бондарь. Не без определенных осложнений персонал нового подразделения формировался в основном из состава электроцеха и цеха ТАИ ЧАЭС. С самого начала на электроцех ОУ были возложены такие основные функции, как обеспечение надежного энергоснабжения, обслуживание устройств автоматики, связи, пожарной и охранной сигнализации. Нынешний персонал цеха составляет 72 чел., из них — 38 рабочих, 33 специалиста и руководителя. Треть работников — с высшим образованием. 16 человек работают на разрушенном блоке в оперативном режиме (начальники смены электроцеха и дежурные электромонтеры).

Детальной ознакомиться с сегодняшним полем деятельности электроцеха нам помогут начальник подразделения Н.Бондарь и его заместитель Н.Смолинский.

— Николай Станиславович, чем вызвана необходимость внедрения новейших систем энергоснабжения на "Укрытие"?
Н. СМОЛИНСКИЙ: — Начну с главных направлений. Сейчас на объекте продолжается монтаж агрегатов бесперебойного питания сети эвакуационного и аварийного освещения. Их внедрение позволит в случае аварийного отключения рабочего освещения в связи с возникновением нештатной ситуации (пожар, возгорание и т.п.) переключиться на автономное питание. При этом работающие на блоке смогут остановить действующее оборудование и спокойно, без паники покинуть помещения. Эта работа актуальна еще и оттого что мы имеем горький опыт подобных неприятностей. Начиная с 1997 г., объект три раза был полностью обесточен из-за аварии на подстанции, расположенной в районе КПП-2 ЧАЭС и питающей всех потребителей нашего объекта. Последний случай в мае позапрошлого года — вообще из ряда вон выходящий. Движущийся кран не вписался в габариты, зацепил линию, и вследствие короткого замыкания блок оставался полностью обесточенным на протяжении часа. И только благодаря тому, что все это случилось в праздничный день и на блоке не проводились никакие работы, удалось избежать серьезных последствий. А ведь учтите — в помещениях объекта очень сложно передвигаться, там отсутствуют естественное освещение, везде разрушения, затруднительные проходы, крутые лестницы... Вполне возможно, что в темноте человек мог бы не найти выход, переоблутиться или получить травму. Устанавливаемые сейчас агрегаты как раз и позволяют предотвратить неприятности. Монтаж и наладку этого сложного, импортного оборудования обеспечивают победившие в тендере киевские предприятия "Укрэнергопром" и "Энергопроект". Думаем, в первой половине этого года монтаж и наладка новой системы будут полностью закончены. Кстати, добавлю еще такое. Поскольку у нас на блоке пока отсутствует какая-либо механизация, агрегаты к месту назначены 12 человек перетаскивали... вручную. А это, представьте

себе, оборудование весом по 250 и 400 кг!

Следующая довольно объемная работа — создание абонентской сети телефонной связи, радиофикация и часофикация блока 4. Выполнение этого направления работ обеспечивает акционерное общество "Укрспецтехника" (Киев). В прошлом году закупили оборудование, поставили на блок и уже приступили к монтажу. Но работы продвигались медленно, что стало следствием сложной радиационной обстановки на отдельных рабочих местах и необходимости проведения дополнительных работ по дезактивации, пылеподавлению и т.д. Ведь на блоке есть места, где пребывание людей ограничивается 10—15 минутами. Ну и, тем не менее, сохраняем надежду, что работы по телефонизации, радиофикации и часофикации закончатся тоже в этом году.

Для справки. Сеть радиофикации и оповещения создана на базе комплекса "ВЕЛЛЕЗ", разработанного Львовским производственным объединением "Электротрибор", и применяется на многих государственных объектах в противопожарных целях. Система предусматривает также трансляцию программ радиостудии АЭС через усилители, включение в любое время в сеть через пульты, установленные в помещениях начальника смены блока, микрофонов, диктофонов или записанных сообщений со временными отключением радиотрансляции.

Сеть часофикации обеспечивает показание единого времени на всей территории АЭС и имеет в своем составе первичные часы, которые периодически корректируются от первичных часов ЧАЭС, и вторичные часы, расположенные в определенных местах.

Н.БОНДАРЬ: — И еще хочу сказать об организации оперативной радиотелефонной связи на блоке и прилегающих сооружениях. В прошлом году победителем тендера на обустройство этой части стала киевская фирма "ОптТех". По контракту выполнение работ должно было завершиться на протяжении трех месяцев еще в прошлом году. Но вследствие несовершенной проплаты аванса на приобретение оборудования и в связи с возникшими сложностями по его растаможке работы задерживаются. Теперь в лучшем случае остается надеяться, что в первом полугодии все же доведем дело до конца.

— Насколько такая телефонная связь будет эффективна в нестандартных условиях "Укрытия"?
— Эффект — вне всякого сомнения. У нас на блоке устанавливается 4 базовых станции. Одна из них будет работать на



Апробирование системы оповещения и телефонной связи

внешнюю антенну, установленную на крыше объекта. Предполагается, что радиопокрытие от первой станции будет распространяться на всю окружающую объект зону. И работающие на блоке люди смогут теперь общаться между собой на расстоянии, экономя время на излиянии беготне, а значит, и уменьшая дозовые нагрузки на персонал. Весь этот проект базируется на оборудовании фирмы "Мотогол". Кстати, в киевском представительстве фирмы уже обучились четыре наших специалиста, получив сертификаты на программирование и обслуживание новых устройств. Часть радиооборудования уже поступила по одному из договоров СИПА и по линии двусторонних контактов из Тихоокеанской северо-западной национальной лаборатории США.

— Николай Андреевич, кроме названных вами киевских

организации, нашлась ли работа на объекте славутичским фирмам?
— Конечно. Мы заинтересованы в привлечении, насколько это возможно, своих земляков к работам на "Укрытие". Причем они исполняют свои обязанности по договорам не хуже других, а по отдельным позициям и лучше, старательней. Вот к примеру с 1995 по 1999 год проведен большой объем работ по замене старых пожароопасных кабелей на новые с оболочкой, не поддерживающей горения. Тем не менее после того оставалось еще около 200 тонн устаревшей и физически и морально кабельной продукции. Так вот, в прошлом году славутичская фирма "АДИ" разработала проект и выполнила комплекс строительных-монтажных работ, причем в труднодоступных местах, по отделению действующих кабелей от недействующих необходимым пределом огнестойкости в

— Ну и, пользуясь возможностью, давайте вспомним еще и непосредственно работников вашего цеха, достойных доброго слова и уважения...
— Первыми в списке таких я бы поставил наших достойных электромонтеров — братьев Виктора и Владимира Рябчевских. Не без гордости называю начальника смены цеха Халила Халиловича Хаирнасова, который и аварию на ЧАЭС прошел, и длительное время работает у нас. Настоящей находкой для цеха стал нынешний ведущий инженер подготовки производства Геннадий Мефодьевич Васев. Ему уже хоть и за 60, но, честно скажу, фору дает многим коллегам по профессионализму и по отношению к порученному делу ставлю одну из семи женщин цеха, техника Татьяну Михайловну Казанцеву. Ну, и вот перед вами Николай Станиславович Смолинский. Полтора года отдавал его Ям начальником электроцеха ЧАЭС А.Т.Зиненко. Но все же мы дождались и были должным образом вознаграждены за это. Кстати сказать, начальник Николай Александрович на станции дежурным электромонтером, был начальником смены электроцеха, а теперь вот у меня заместителем.

— Каким видится будущее цеха и чего, на ваш взгляд, ему еще не хватает?
— Перед цехом стоят большие задачи в связи с предстоящим разворачиванием работ по Международному Плану действий (СИП). Для этого мы имеем необходимый потенциал. Коллектив боевой, трудолюбивый, квалифицированный. Вот только для более эффективного выполнения задач в будущем нам бы нужно доукомплектоваться с точки зрения обеспечения надежной эксплуатации нового оборудования и управляемости персонала. При этом в большей степени нам нужны квалифицированные рабочие и инженерно-технические работники. И желательно — из высокообразованного персонала ЧАЭС. Ну а в общем хочется, чтобы побыстрее закончилась вот эта полоса "определенной неопределенности", когда "пани б'ються, а в холопів чуби тріщать". Со своей стороны приложим все усилия для выполнения работ по преобразованию "Укрытия" в безопасную систему.

Владимир КОСТЕНКО
фото Сергея ЛАПИГИ

АССАМБЛЕЯ ДОНОРОВ ЧФУ В ЛОНДОНЕ

25 января состоялась очередная Ассамблея доноров Чернобыльского фонда "Укрытие" (ЧФУ). Делегацию Украины на Ассамблее возглавлял первый заместитель министра топлива и энергетики Виталий Гайдук

Европейский банк реконструкции и развития представил отчет о ходе реализации СИП по наиболее важным направлениям проекта. Участники заседания заслушали доклад о результатах пленарного заседания Международной консультативной группы (МКГ), которое состоялось в Лондоне накануне Ассамблеи.

Наиболее открытый и конструктивный разговор коснулся стратегии безопасного конфайнмента (решение

Р10), в частности необходимости ее скорейшего принятия. Как известно, среди многочисленных первоначальных вариантов нового сооружения на сегодняшний день рассматриваются три — РАМА, КОНСОЛЬ и АРКА, которые в своей основе предполагают использование металлоконструкций. На сегодняшний день есть рекомендации Международной группы экспертов относительно АРКИ, как наиболее предпочтительного варианта. Но со-

ответствующие ведомства Украины еще не приняли окончательного решения. В то же время протокол межведомственного совещания у министра топлива и энергетики Украины определяет процедуру принятия такого решения. Сначала даются рекомендации украинских экспертов, отобранных Госстроем Украины (они уже над этим работают). И только затем научно-технический совет Госстроя с участием Минтопэнерго окончательно фор-

мулирует техническую суть решения.

На Ассамблее было предложено не оказывать давления (тем более политического) на украинскую сторону по поводу принятия решения Р10. Ведь выбор варианта конфайнмента — это прерогатива получателя помощи доноров, а не Евробанка, НАЭК "Энергоатом" или Группы управления проектом. Учитывая первоочередную важность вопроса, была достигнута договоренность о прове-

дении внеочередной Ассамблеи доноров ЧФУ в начале апреля 2001 года с тем условием, чтобы к этому времени принять окончательное решение по конфайнменту.

На Ассамблее в Лондоне еще раз была подчеркнута необходимость уменьшения и более рационального использования административных расходов в смете СИП (прогнозируемая сумма таких расходов на весь период реализации Плана составляет 142 млн евро). На сегодня же

из общей суммы 768 млн долларов в рамках ПОМ по разным направлениям израсходовано около 80 млн евро.

Более детальный анализ оставшейся сметы Плана действий и ее распределения между стабилизационными мероприятиями и строительством нового конфайнмента будет представлен на Ассамблее ЧФУ в ноябре этого года после принятия соответствующих решений Р1 и Р10.

Владимир КОСТЕНКО

