



ИМПУЛЬС

ИМПУЛЬС

№ 11 (97)
Четверг
12 марта
1992 года

Цена 30 коп.
ВЫХОДИТ
С МАРТА 1990 года.

УЧРЕДИТЕЛИ ГАЗЕТЫ:

Славутичский городской Совет народных депутатов.
Администрация научно-производственного объединения «Чернобыльская АЭС».

Регистрационный номер — Кв—40

РЕДАКТОР Елена НОВИКОВА

Автор макета Борис ИВАЩЕНКО.

В номере:

- * Представляем нового директора Чернобыльской атомной станции — 1 стр.
- * Продолжение печатания Закона Украины — 2 стр.
- * Информировать лаборатория внешней дозиметрии — 3 стр.
- * Чем может порадовать «Милтекс» жителей нашего города? — 4 стр.

Точка зрения редакции может не совпадать с точкой зрения авторов публикаций.



АДРЕС РЕДАКЦИИ: 255620, Чернобыльская АЭС, АБК-1, 2-й этаж. Телефоны: 4-38-00 4-23-18.

КОРРЕСПОНДЕНТСКИЙ ПУНКТ В г. СЛАВУТИЧ: Московский квартал, дом № 1, кв. 50. Телефон 2-03-11. Прием посетителей, прием объявлений по вторникам и четвергам с 17 до 19 час.

ДЛЯ ПИСЕМ: 255190, г. Славутич, абонентный ящик № 157, редакция газеты «Импульс».

Газета набрана фотонабором и отпечатана офсетным способом в типографии им. Кирова издательства «Десна»

Тираж 2000

Зак. 0486

ИМПУЛЬС

СОРОКИН Николай Михайлович, генеральный директор НПО «ЧАЭС»



Родился в 1944 году.

В 1968 году закончил физико-технический факультет Горьковского политехнического института по специальности «Физико-энергетические установки» с присвоением квалификации инженера-физика.

После окончания института до 1973 года работал инженером-конструктором в опытном конструкторском бюро машиностроения (ОКБМ) г. Горький.

С 1973 года работает на Ленинградской АЭС инженером цеха наладки, начальником смены реакторного цеха, заместителем начальника смены станции.

В 1932 году переведен на Игналинскую АЭС на должность начальника ПТО, где работал до 1985 года.

В 1985 году переведен на должность главного инженера строящейся Костромской АЭС.

В декабре 1986 года командирован на Чернобыльскую АЭС. С февраля 1987 года — заместитель главного инженера по эксплуатации первой очереди.

В феврале 1989 года назначен главным инженером Чернобыльской АЭС.

С января 1992 года — генеральный директор Чернобыльской АЭС.

РЕЗОНАНС

ВЫХОД НАЙДЕН

«Адреса бедствия» — так назывался материал, опубликованный в прошлом номере «Импюльса». Слушатели нашей радиопрограммы знают, что на вторник, 3 марта, была назначена встреча в исполкоме для принятия решения по ремонту кровель в Белгородских коттеджах.

В кабинете заместителя председателя исполкома М. Н. Готсдинера собрались: Станислав Филиппович Жабров, заместитель генерального директора НПО «ЧАЭС» по капитальному строительству, Николай Михайлович Якушев, начальник УКСа, Виталий Михайлович Кузин, начальник техотдела УКСа, Анатолий Федорович Жариков, начальник ремонтно-строительного цеха ЧАЭС, Валерий Семенович Яборов, мастер РСЦ ЧАЭС, Игорь Игоревич Денискин, начальник ЖЭУ-1, главный редактор «Импюльса» — Елена Новикова.

«Спикером» собрания был хозяин кабинета Марк Наумович Готсдинер. Вопрос стоял однозначно — крыши коттеджей необходимо привести в порядок. Кто это будет делать? Каким образом? Когда?

Оставлю за страницами газеты эмоции и чисто технические подробности, а приведу здесь наиболее, на мой взгляд, важные высказывания присутствовавших.

Жариков А. Ф.:—Кровли сделаны без отступлений от проекта. Проект неудачен, поэтому кровли дают течь. Сейчас надо не крайних искать, а исправлять положение. Есть техническое решение о замене черепицы на шифер. Как только придет первая партия шифера, так и начнем.

Готсдинер М. Н.:—На всех ли коттеджах кровли будут переделываться?

Жариков А. Ф.:—На тех, которые мы достраивали.

Жабров С. Ф.:—Надо посмотреть коттеджи, на которых уложена бракованная черепица с нарушениями условий устройства кровли. Единственный вариант — переделка на шиферную.

Готсдинер М. Н.:—Итак, мы решаем, что все, подчеркиваю, все, коттеджи, крытые бракованной черепицей, должны быть покрыты шифером. Независимо от того, сейчас или ранее они сооружены.

Жабров С. Ф.:—Именно так.

Готсдинер М. Н.:—Итак, мы решаем, что все, подчеркиваю, все, коттеджи, крытые бракованной черепицей, должны быть покрыты шифером. Независимо от того, сейчас или ранее они сооружены.

Жабров С. Ф.:—Именно так.

Новикова Е. В.:—Значит, дело не в том, как уложена черепица, а в том, что она бракованная? Почему же ее использовали?

Жабров С. Ф.:—На Украине другой нет. Лучше или хуже, но все не соответствует ГОСТу.

Новикова Е. В.:—Нельзя ли было сразу принять решение об использовании шифера?

Якушев Н. М.:—Тогда на это не согласились проектировщики.

Новикова Е. В.:—А если и теперь не согласятся?

Жабров С. Ф.:—Мы возьмем это на себя. Другого выхода нет.

Готсдинер М. Н.:—Давайте определим сроки.

Жабров С. Ф.:—Здесь необходимо учесть влияние трех факторов. Первое — мощность подрядчика, которого мы найдем на эту работу. Второе — шифер надо найти, купить. Третье — погодные условия. Ведь нужно полностью раскрыть крышу.

Новикова Е. В.:—Сейчас будут установлены сроки выполнения этих работ. В случае их нарушения к кому жильцы и мы сможем обратиться с вопросом о том, почему...и когда...?

Жабров С. Ф.:—Отвечать за эту работу будет Владимир Степанович Крупский, главный инженер УКСа. До 15 марта он представит в исполком график, где каждый коттедж будет соотнесен с определенной датой.

Жариков А. Ф.:—Придет шифер и рубероид — крыша через 3—4 дня будет готова.

Итак, выход найден, со сроками в ближайшее время можно будет ознакомиться. Осталось найти материалы и... Так хочется надеяться, что за летний период все эти намерения будут выполнены! Впрочем, Станислав Филиппович Жабров обещал, что так и будет.

Елена НОВИКОВА.



ЧАЭС в феврале

В феврале 1992 года на Чернобыльской АЭС в работе находились первый и третий энергоблоки. Отпуск электроэнергии за февраль составил 1066,6 млн. кВт.ч или 108,8 процента к плану.

Второй энергоблок подерживался в расколенном состоянии. Первый энергоблок с первого марта по двадцать девятое мая остановлен на плановый капитальный ремонт.

В феврале выбросы в атмосферу по различным компонентам были в пределах от 10 до 35 процентов от установленных норм.

Состояние конструкции «Объект «Укрытие» на конец февраля находится в соответствии с нормами, установленными при его строительстве.

В феврале 1992 года Чернобыльскую АЭС посетили представители промышленных фирм Великобритании, немецкой строительной компании, Европейского союза инженеров и архитекторов, немецкой благотворительной организации, московского бюро итальянского информационного агентства, съемочная группа телевидения Италии.

В. ВАСИЛЬЧЕНКО,
главный инженер
НПО «ЧАЭС».

ПО СЛУХАМ...

В последнее время в городе и на ЧАЭС упорно ходят слухи о том, что аннулируются некоторые льготы участникам ликвидации последствий аварии. С вопросом, так ли это, радиожурналисты программы «Импульс» обратились к заместителю генерального директора НПО «ЧАЭС» по кадрам и социальным вопросам В. Г. ЗАХАРОВУ.

—Слухи у нас рождаются быстрее, чем вырабатывается электроэнергия... Разговоры о ликвидации некоторых льгот возникли, возможно, после обсуждения Верховным Советом Украины вопроса о создании внебюджетного фонда для осуществления мероприятий по ликвидации последствий чернобыльской катастрофы и социальной защиты граждан.

На третье марта никаких документов о сокращении льгот у нас нет. Если они появятся, жители Славутича и работники ЧАЭС об этом будут информированы...

О внесении изменений и дополнений в Закон Украинской ССР «О статусе и социальной защите граждан, пострадавших вследствие черновильской катастрофы»

(Продолжение)
Раздел VIII.

ПЕНСИИ И КОМПЕНСАЦИИ ЛИЦАМ, ОТНЕСЕННЫМ К КАТЕГОРИЯМ 1, 2, 3, 4

Статья 48. Компенсации за ущерб, нанесенный здоровью, лицам, ставшим инвалидами вследствие черновильской катастрофы, участникам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и семьям за потерю кормильца

Единовременная компенсация лицам, ставшим инвалидами, и семьям, потерявшим кормильца вследствие черновильской катастрофы, выплачивается в следующих размерах:

- инвалидам I группы — 10 тысяч рублей;
- инвалидам II группы — 7 тысяч рублей;
- инвалидам III группы — 5 тысяч рублей;
- семьям, потерявшим кормильца вследствие черновильской катастрофы — 10 тысяч рублей;
- родителям погибшего — 5 тысяч рублей.

Ежегодная помощь на оздоровление выплачивается в следующих размерах:

- инвалидам I и II группы — в размере трех минимальных заработных плат;
- инвалидам III группы — в размере двух минимальных заработных плат;
- участникам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС:

1986—1987 годов — в размере трех минимальных заработных плат;

1988 года — в размере двух минимальных заработных плат;

1989—1990 годов — в размере минимальной заработной платы;

— каждому ребенку из семьи, потерявшей кормильца, — в размере минимальной заработной платы;

— эвакуированным из зоны отчуждения в 1986 году — в размере минимальной заработной платы.

Ежегодное пособие на оздоровление выплачивается работникам по месту работы при предоставлении отпуска, неработающим гражданам — организациями, выплачивающими пенсию, в конце года, детям — по месту основной работы одного из родителей до 1 июня каждого года. В случае возникновения права на ежегодное пособие по разным основаниям, предусмотренным частью второй настоящей статьи, предоставляется одно из них, по выбору лица.

Статья 49. Пенсии лицам, отнесенным к категориям 1, 2, 3, 4

Пенсии лицам, отнесенным к категориям 1, 2, 3, 4 устанавливаются в виде:

- а) государственной пенсии;
- б) дополнительной пенсии за ущерб, нанесенный здоровью, которая назначается после возникновения права на государственную пенсию.

Статья 50. Дополнительная пенсия за ущерб, причиненный здоровью лицам, отнесенным к категории 1

Лицам, отнесенным к категории 1, назначается ежемесячная дополнительная пенсия за ущерб, причиненный здоровью, в размерах:

- инвалидам I группы — 100 процентов минимальной пенсии по возрасту;
- инвалидам II группы — 75 процентов минимальной пенсии по возрасту;
- инвалидам III группы, больным вследствие черновильской катастрофы лучевой болезнью, а также лицам, заболевшим которыми связано с последствиями черновильской катастрофы, — 50 процентов минимальной пенсии по возрасту.

Статья 51. Дополнительная пенсия за ущерб, причиненный здоровью, лицам, отнесенным к категориям 2, 3, 4.

Лицам, отнесенным к категории 2, ежемесячная дополнительная пенсия за ущерб, причиненный здоровью, назначается в размере 30 процентов минимальной пенсии по возрасту.

Лицам, отнесенным к категории 3, дополнительная пенсия за ущерб, причиненный здоровью, назначается в размере 25 процентов минимальной пенсии по возрасту.

Лицам, отнесенным к категории 4, дополнительная пенсия за ущерб, причиненный здоровью, назначается в размере 15 процентов минимальной пенсии по возрасту.

Статья 52. Ежемесячная компенсация семьям за потерю кормильца вследствие черновильской катастрофы.

Ежемесячная компенсация в случае потери кормильца назначается на каждого нетрудоспособного члена семьи, находящегося на его иждивении, в размере 50 процентов минимальной пенсии по возрасту независимо от пенсии, предусмотренной законодательством Украины.

Право на ежемесячную компенсацию в случае потери кормильца вследствие черновильской катастрофы имеют нетрудоспособные члены семьи кормильца, находившиеся на его иждивении. При этом детям ежемесячная компенсация назначается независимо от того, находились ли они на иждивении кормильца.

Члены семьи, считающиеся нетрудоспособными и иждивенцами, определяются в соответствии с Законом Украины «О пенсионном обеспечении».

Воспитанники, учащиеся, студенты, курсанты, слушатели и стажеры имеют право на ежемесячную

компенсацию в случае потери кормильца на срок обучения в учебных заведениях, но не более чем до достижения ими 23-летнего возраста.

Статья 53. Выплата дополнительной пенсии за ущерб, причиненный здоровью, и ежемесячной компенсации семьям за потерю кормильца вследствие черновильской катастрофы, выплачиваются полностью независимо от заработка, пенсии или другого дохода.

Статья 54. Государственная пенсия лицам, отнесенным к категории 1 и в связи с потерей кормильца

Пенсии по инвалидности, наступившей вследствие увечья или заболевания, и пенсии в связи с потерей кормильца вследствие черновильской катастрофы могут назначаться по желанию гражданина с заработка, полученного за работу в зоне отчуждения в 1986—1987 годах, в размере возмещения фактического ущерба, определяемого согласно законодательству, но не ниже размеров, предусмотренных Законом Украины «О пенсионном обеспечении». При этом пенсия по инвалидности участникам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, которые в 1986 году непосредственно на станции участвовали в работах, связанных с устранением самой аварии, не может быть ниже по I группе инвалидности — семи минимальных заработных плат, по II группе инвалидности — пяти минимальных заработных плат, по III группе инвалидности — трех минимальных заработных плат.

Статья 55. Условия предоставления пенсий по возрасту лицам, работавшим или проживавшим на территориях радиоактивного загрязнения

Лицам, работавшим или проживавшим на территориях радиоактивного загрязнения, пенсии предоставляются с уменьшением пенсионного возраста, установленного для получения государственных пенсий:

№№ пп	Категория пострадавших лиц	Уменьшение возраста
1.	Участники ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС:	
	— работавшие в 1986 году в зоне отчуждения независимо от количества рабочих дней	10 лет
	— работавшие в 1987 году в зоне отчуждения не менее 10 рабочих дней	8 лет
	— работавшие в 1988 году в зоне отчуждения не менее 14 рабочих дней	5 лет

Участникам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, отработавшим на подземных работах, на работах с особо вредными и особенно тяжелыми условиями труда по списку № 1 производств, работ, профессий, должностей и показателей, утвержденном в установленном порядке (мужчины — 10 лет и более, женщины — 7 лет 6 месяцев и более), возраст выхода на пенсию уменьшается дополнительно на три года сверх предусмотренного настоящей статьей.

Участникам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, отработавшим на других работах с вредными и тяжелыми условиями труда, по списку № 2 производств, работ, профессий, должностей и показателей, утвержденному в установленном порядке (мужчины — 12 лет 6 месяцев и более, женщины — 10 лет и более), возраст выхода на пенсию уменьшается дополнительно на один год сверх предусмотренного настоящей статьей.

2. Пострадавшие от черновильской катастрофы:

— эвакуированные из 10-километровой зоны отчуждения в 1986 году	10 лет
— эвакуированные с других территорий зоны отчуждения в 1986 году	8 лет
— лица, которые постоянно проживали или постоянно проживают либо постоянно работают в зоне безусловного (обязательного) отселения	4 года* и дополнительно 1 год за каждый год проживания, работы, но не более 9 лет
— лица, которые постоянно проживали или постоянно проживают либо постоянно работали или постоянно работали в зоне гарантированного добровольного отселения	3 года* и дополнительно 1 год за 2 года проживания, работы, но не более 6 лет
— лица, которые постоянно проживали или постоянно проживают либо постоянно работают в зоне усиленного радиологического контроля	2 года* и дополнительно 1 год за 3 года проживания, работы, но не более 5 лет
— лица, временно работавшие в 1986 году в зоне безусловного (обязательного) отселения не менее 14 календарных дней, а в 1987 году — не менее месяца	3 года** и дополнительно 1 месяц за 1 месяц работы в 1986—1987 годах
— лица, временно работавшие в 1986—1987 годах в зоне гарантированного добровольного отселения не менее трех месяцев	2 года** и дополнительно 1 месяц за 2 месяца работы в 1986—1987 годах

* Начальная величина снижения пенсионного возраста устанавливается только лицам, постоянно проживавшим или постоянно работавшим в указанных зонах в период с момента аварии по 31 июля 1986 года независимо от времени проживания или работы в данный период.

** Начальная величина снижения пенсионного возраста устанавливается только лицам, временно работавшим в указанных зонах в период с момента аварии по 31 июля 1986 года — не менее 10 рабочих дней, а также не менее 14 календарных дней в зоне безусловного (обязательного) отселения и не менее трех месяцев в зоне гарантированного добровольного отселения в течение 1986 года.

Пострадавшим от черновильской катастрофы, отработавшим на подземных работах, на работах с особо вредными и особо тяжелыми условиями труда по списку № 1 (мужчины — 10 лет и более, женщины — 7 лет 6 месяцев и более), возраст выхода на пенсию уменьшается дополнительно на два года сверх предусмотренного настоящей статьей.

Пострадавшим от черновильской катастрофы, отработавшим на других работах с вредными и тяжелыми условиями труда по списку № 2 (мужчины — 12 лет и 6 месяцев и более, женщины — 10 лет и более), возраст выхода на пенсию уменьшается дополнительно на один год сверх предусмотренного настоящей статьей.

Пенсионный возраст может быть снижен только на одном основании, предусмотренном настоящей статьей, по желанию лица, если не обусловлено иное.

Назначение и выплата пенсий названным категориям производится в соответствии с Законом Украины «О пенсионном обеспечении» и настоящей статьей.

Статья 56. Льготы по исчислению стажа работы (службы).

1. Время работы (службы) по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС засчитывается в трудовой стаж к выслуге лет до 1 января 1988 года — в тройном, а с 1 января 1988 года по 1 января 1993 года — в полуторном размере (в том числе по списку № 1). С 1 января 1993 года и в последующие годы льготы по исчислению стажа работы в зоне отчуждения определяются Кабинетом министров Украины.

2. Право на пенсию в полном размере имеют граждане, отнесенные к категориям 1, 2, 3, 4, при условии стажа работы не менее чем:

- мужчины — 20 лет,
- женщины — 15 лет,

с условием пенсии на один процент заработка за каждый год работы сверх установленного настоящим пунктом стажа, но не выше 75 процентов заработка, а гражданам, отработавшим по списку № 1, — мужчины — 10 лет и более, — женщины — 7 лет 6 месяцев и более — не выше 85 процентов заработка.

Статья 57. Льготы по исчислению среднемесячного заработка

Исчисление среднемесячного заработка производится в соответствии с Законом Украины «О пенсионном обеспечении».

При этом по желанию обратившегося за пенсией среднемесячный фактический заработок для исчисления пенсии может браться за любые 12 месяцев подряд работы на территориях радиоактивного загрязнения. В случаях, когда лицо, обратившееся за пенсией, проработало на территориях радиоактивного загрязнения менее 12 месяцев, среднемесячный заработок определяется путем деления общей суммы заработка за календарные месяцы работы на число этих месяцев, а в случаях, когда лицо проработало на указанных территориях менее месяца, пенсия может исчисляться с заработка за этот календарный месяц с прибавлением к заработку на основной работе. Для лиц, работавших в зоне отчуждения менее месяца и заболевших лучевой болезнью, пенсия может исчисляться с заработка за фактически отработанное время.

Лицам, принимавшим участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС в 1986 году, а также в эвакуации населения, что подтверждено соответствующими документами, на добровольной бесплатной основе и ставшими инвалидами вследствие черновильской катастрофы, по их желанию пенсия по инвалидности исчисляется из пятикратного размера минимальной заработной платы.

Статья 58. Льготы по выплате пенсий работающим пенсионерам

Пенсии лицам, пострадавшим вследствие черновильской катастрофы, выплачиваются в полном размере без учета получаемого заработка (дохода).

Пенсионерам, работающим в зонах радиоактивного загрязнения, пенсии повышаются на 25 процентов от размера минимальной заработной платы.

Статья 59. Пенсии военнослужащим, принимавшим участие в ликвидации последствий черновильской катастрофы

Пенсии военнослужащим, в том числе дополнительная пенсия за ущерб, нанесенный здоровью, назначаются с их денежного довольствия согласно настоящему Закону и другим законодательным актам.

Военнослужащим пенсии по инвалидности, а членам их семей пенсии в связи с потерей кормильца вследствие черновильской катастрофы по их желанию могут назначаться на условиях и в порядке, определенных законодательством Украины для лиц, ставших инвалидами вследствие ранения, контузии или увечья, которые они получили при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) или в соответствии со статьей 54 настоящего Закона.

(Продолжение в следующем номере)

СЛАВУТИЧ В 1991-м

Читатели «Импулса» знают, что постановлением Кабинета министров Украины от 23.07.91 года № 106 город Славутич отнесен к зоне усиленного радиологического контроля, в которой эквивалентная эффективная доза облучения населения не должна превышать 1 мЗв (0,1 Бэр) в год сверх дозы в доаварийный период.

Радиационный контроль в городе и прилегающей зоне проводится СЭС медсанчасти и лабораторией внешней дозиметрии ЦРБ предприятия «Объект «Укрытие» по трем основным направлениям:

— радиоактивное загрязнение территории, административных и жилых зданий и сооружений, транспорта;

— содержание радионуклидов в объектах внешней среды;

— поступление радионуклидов в организм человека, дозы внешнего и внутреннего облучения населения.

За прошлый год лабораторией внешней дозиметрии Славутича и силами привлекаемых на договорной основе научных организаций (ИВФ, ВНИИАЭС, Радиевый институт) было выполнено 10 тысяч измерений мощности дозы и бета-загрязненности, измерено содержание радионуклидов цезия, стронция и плутония почти в тысяче проб почвы, воды, воздуха, продуктов питания, проверено по заявкам населения загрязнение свыше двух тысяч проб местной продукции; 8 тыс. жителей прошли обследование на СИЧ.

В течение 1991 года закончена дезактивация участков жилой части города, на которых по результатам измерений, проведенных в 1990—1991 гг., мощность дозы гамма-излучения и плотность потока бета-частиц превышали контрольные уровни. На начало 1992 года мощность дозы на заселенной территории не превышает 0,025 мР/час.

В настоящее время участки, где загрязнение превышает контрольные уровни, наблюдаются только на нежилых территориях:

— в промзоне — участок естественного леса в районе АТП (примерно в 2 раза);

— район котельной (в 3 раза);

— отдельные участки территории строящегося больницы комплекса (в 3—4 раза);

— территории строительства коттеджей Черниговского квартала (в 2 раза).

Эти участки будут дезактивированы в 1992 году специальным подразделением предприятия «Объект «Укрытие».

В настоящее время рассматривается вопрос о дезактивации и этой зоны по мере ее благоустройства.

При проведении планового дезактивационного контроля предприятий города и измерений по заявкам жителей и организаций были выявлены отдельные случаи использования организациями и жителями загрязненных транспортных средств и других предметов, поступивших из зон загрязнения.

В результате проверок обнаружено шесть государственных (3 — в АТП 13253 и 3 — в гараже ГОВД) и семь личных автомобилей, загрязненных выше контрольных уровней.



О всех случаях превышения КУ направлено извещение в Госсаннадзор, а владельцами приняты меры по дезактивации или возврату загрязненного транспорта в 30-километровую зону.

Загрязненное постельное белье обнаружено в общежитиях и гостинице МПКХ, а домашние вещи — в одной из квартир Рижского квартала. По обнаруженным фактам проведено совместное расследование с СЭС ЦСМСЧ-5.

Средняя плотность загрязнения почв цезием-137 на территории Славутича и прилегающей зоны отдыха составляет 2,53 Ки/кв. км., стронцием-90 — 0,175 Ки/кв. км, плутонием-239 240 — 6,3 мКи/кв. км. На прилегающей территории радиусом до 10 км загрязнение цезием-137 составляет до 20,9 Ки/кв. км, стронцием-90 до 1,63 Ки/кв. км, плутонием — до 3,77 Ки/кв. км. Цезий-137 практически весь находится в верхнем (до 5 см) слое почвы, а для стронция отмечена миграция в нижние слои почвы на глубину до 20—30 см.

Средняя загрязненность атмосферного воздуха изотопами цезия в 1991 году была в 5 раз, а максимум



в 2 раза ниже установленного контрольного уровня.

Содержание радионуклидов в питьевой воде было ниже допустимой концентрации почти в тысячу раз (не более 0,01 нКи/л), стронция-90 — в 50—100 раз (до 0,007 нКи/л), плутония — в миллион раз.

Содержание радионуклидов в продуктах централизованной поставки не превышает временно допустимых уровней, но значительная часть продукции нецентрализованной поставки, измеренной ЛВД в течение года по заявкам граждан, превышала ВДУ-91 по суммарной бета-активности. Так, допусти-

ли и добровольного отселения или в «дарах» леса.

Содержание радионуклидов в мясе, производимом в ПСХ, ниже ВДУ-91 в 14 раз, молоке — в среднем в 2,5 раза (за исключением села Комаровка, где содержание радионуклидов близко к ВДУ или превышает его).

Исследования, проведенные Комплексной экспедицией ВНИИАЭС, показали, что в 1991 году, по сравнению с предыдущими годами, наблюдалось значительное (в 2—3 раза) снижение содержания радионуклидов в продукции, выращенной на приусадебных участках славутичан, связанное, по-видимому, с проведением работ по дезактивации и окультуриванию почвы на участках.

В 1991 году проведены независимые два расчета готовой эффективной эквивалентной дозы населения города.

Первый расчет произведен Институтом биофизики для оценки средних доз жителей по данным инструментального измерения дозы внешнего облучения методом ТЛД дозиметрии для 93 жителей и расчета дозы внутреннего облучения по содержанию цезия-137 в 26 пробах продуктов централизованной поставки.

Второй расчет для оценки средней индивидуальной дозы критической группы жителей, в радиусе которых может иметь место около 20 процентов продуктов местного производства, произведен Комплексной экспедицией ВНИИАЭС на основе сведений по плотности загрязнения территории цезием-137 и данных измерений около 1,5 тыс. проб продуктов питания, в том числе и местного происхождения.

Ниже приведены результаты расчетов.

Вид облучения	Расчет ИВФ (среднее)		Среднее для крит. группы
	взрослые	дети	
Внешнее	0,029	0,023	0,015
Внутреннее за счет цезия-137,134	0,008	0,003	0,107
Внутреннее за счет стронция-90 и плутония	0,003	0,001	0,0013
Суммарная доза	0,04	0,027	0,12

Полученные данные внутреннего облучения подтверждают обработку результатов измерений населения на СИЧ, которая дала следующие значения доз (в Бэр).

Возрастная группа	Количество измерений	Д среднее	Д максимум
0—3 года	766	0,01	0,015
4—7 лет	1047	0,008	0,2
8—11 лет	698	0,005	0,24
12—16 лет	231	0,003	0,04
Взрослые	1036	0,003	0,16

Количество лиц по каждой возрастной группе, у которых доза внутреннего облучения выше 0,03 Бэра (30 процентов от установленного для 4-й зоны уровня), не превышает, как правило, 10 человек. Как показало расследование, это люди, в рационе которых значительное место занимают грибы, рыба или продукты, выращенные во 2-й или 3-й зонах загрязнения.

Таким образом, радиационная обстановка в городе находится в пределах, позволяющих выполнить требование для зоны усиленного радиационного контроля о непревышении дозы жителей над доаварийным уровнем свыше 0,1 Бэр.

А. ЗАГРАЙ,
начальник лаборатории внешней дозиметрии г. Славутич.

В мире танца

Четвертый год в Славутиче существует студия балльных танцев «Виктория» под руководством профессиональных танцоров, призеров всесоюзных и международных конкурсов Светланы и Александра Иллюшеновых. Рядом с ними работают их ученики — Оксана и Сергей Карташовы, Наталья и Вадим Советченко, Лариса и Сергей Куликовы. Более 300 детей разного возраста занимаются в студии балльных танцев. О ней уже писали в «Импулсе».

Очень часто ездят наши ребята на конкурсы во многие города не только Украины, но и других наших бывших союзных республик. В прошлом году были поездки в Беларусь, Россию, Молдову, Литву, где наши танцоры показали довольно высокий уровень танца и заняли призовые места в финальных соревнованиях.

В январе этого года студийцы ездили в Кишинев, Одессу, Киев, Чернигов, Гомель.

В Кишиневе состоялся конкурс межреспубликанского масштаба. На нем выступали танцоры из Москвы, Одессы, Харькова, Львова, Тирасполя, Кишинева, Славутича. Наши ребята показали хорошие результаты. В танцах А-класса Наталья и Вадим Советченко заняли II место, в классе «Д» призовые места завоевали Марина Смолинская и Илья Аксенов (II место), Оля Фомина и Юра Волошин (III место). На V месте в Е-классе (до 10 лет) были Катя Попова и Дамир Шкляев.

На соревнованиях в Одессе и Киеве наша танцевальная пара — Влада Мухамедзянова и Дима Иллюшенов — вышли на I место (С-класс), а Лена Морозова и Роман Миркин заняли II место (Д-класс).

Начало февраля тоже отмечено творческими успехами нашей студии — из Гомеля ребята привезли пять призовых мест: Настя Дрепина и Саша Скляр — III место (Е-класс); Лена Морозова и Роман Миркин — I место (Д-класс); Марина Прусская и Ростислав Безлюдя — II место (Д-класс); Оля Фомина и Юра Волошин — III место (С-класс); Таня Лебединская и Андрей Плавинский — IV место (С-класс).

За эту поездку очень хотелось бы поблагодарить начальника АТХ НПО «ЧАЭС» В. В. Козак за выделенный автобус. И мы надеемся, что такого рода помощь будет нам оказываться, хотя бы изредка, поскольку наши поездки в это нелегкое время держатся на энтузиазме руководителей студии и родителей.

Обращаемся к руководству города и ЧАЭС, нашим деловым людям: по возможности помогайте детям. Культура и красота нашему городу нужны так же, как и хлеб насущный.

От родительского комитета студии балльных танцев

Е. П. МОРОЗОВА.



Из Книги рекордов Гиннеса

САМОЕ ПОПУЛЯРНОЕ СТИХОТВОРЕНИЕ
Таковым считается стихотворение «Если» Джеффа Редьярда Киплинга (1865—1936), впервые опубликованное в 1910 году. Оно переведено на 27 языков и, по выражению самого Киплинга, «захремотилось до изнеможения».

САМЫЙ КРУПНЫЙ АВАНС
Самый крупный аванс, когда-либо выплаченный за еще написанную книгу, равняется 3000000 долларов, которые получил знаменитый автор шпионских романов Фредерик Форсайт за свой седьмой по счету роман под названием «Четвертый протокол».

МИЛТЕКС: ЧТО НОВОГО?

Рассказывает Александр КОЗЛОВ:

— Со времени последней публикации в «Импulse» расширился круг наших забот. Начато много перспективных дел. Одно из них — создание совместного предприятия с американской фирмой «Искусство народов мира». Мы будем работать с иностранными партнерами напрямую, без посредников.

Сейчас в Ялте находится цирк, который станет одним из объектов нашей совместной деятельности. В прошлом году были выступления «Шоу на льду» от совместного американского предприятия, которое находилось в Москве. Сейчас оно практически аннулировано и этот цирк перешел к нам. Часть денег мы уже внесли, вводим цирковых работников в свой штат. В июне цирк едет на три месяца на гастроли в Латинскую Америку. Согласно договору мы будем получать 33% прибыли от таких зарубежных гастролов. А еще три месяца цирк будет функционировать в Славутиче.

Еще в то время, когда я работал в профкоме ЧАЭС, была мысль о создании у нас Ледового Дворца. На базе этого Дворца могли бы проходить тренировки артистов цирка. Может быть удалось бы наших

детей потренировать, мечтали небольшую цирковую школу открыть...

Но, к сожалению, из-за недостатка оборудования мы сейчас создать такой Дворец не сможем. Поэтому арендуем помещение государственного цирка в Ялте. Это дорого, ведь Ялта — курортный город... Директор спортивных сооружений Василий Васильевич Колобов сказал мне, что готовится перенос теннисного корта из Лесного в Славутич. Я думаю, к концу года мы на этой базе поможем подготовить лед. Тогда следующего года цирк сможет тренироваться у нас в городе.

Цирк — одна пятая всей нашей деятельности с американцами. Здесь еще и коммерческая деятельность, и развитие нашего швейного производства, снабжение его материалами и оборудованием, снабжение нашего магазина товарами народного потребления.

Часть средств пойдет, конечно, в бюджет города. Недавно мы беседовали с заместителем председателя горисполкома Владимиром Константиновичем Жигалло и директором горбыткомбината Лидией Александровной Ким о том, что «Милтекс» готов в той или иной форме взять на себя материально-техническое снабжение горбыткомбината и работать

в тесной связи с ним.

По-прежнему полезен наш магазин. Должен сказать, что максимальная наценка на товары, которые мы здесь продаем, составляет 25 процентов. Сюда входит перевозка, охрана, складирование и тому подобное, то есть все наши накладные расходы, включая торговую надбавку. В итоге наши товары на 10—15 процентов дешевле, чем в комиссионных магазинах.

Мы принимаем для продажи товары от населения. Но если в комиссионных магазинах берут определенный процент, то мы его не берем. Мы заключаем торгово-закупочный акт, определяем цену. И если уверены, что вещь будет быстро продана, то сразу выплачиваем запрошенную сумму либо оплачиваем половину и далее, скажем, через неделю, при реализации — остальное. Если товар не продан, человек может его забрать, не неся при этом никаких затрат.

Для того, чтобы сдать нам товар, можно позвонить по телефону 2-26-19 или придти прямо в коммерческий отдел фирмы «Милтекс».

Мы открыли агентство охраны «Шериф», предварительно обучив людей в «Алексее» в Москве. Отказавшись от услуг вневедомственной охраны, свое здание охраняем

своими силами. Готовы предоставить услуги по охране грузов, их перевозке любым организациям.

В последние месяцы очень трудно живется нашим общественным организациям. К нам обратился директор Дворца народного творчества с просьбой помочь в проведении конкурса, обращаются с просьбами и спортсмены, и Дворец культуры, и киноконцертный комплекс. Стараясь помочь. Мы учредили денежные призы для секции бокса на сумму 1400 рублей, передали безвозмездно 15 пар бутц футбольной команде, поможем им с выездами на игры. Каратистам на проведение турнира выделили 3800 рублей. Словом, стараемся хоть немного помочь.

Немного подробнее о «швейных» делах рассказала начальник швейно-трикотажного цеха фирмы «Милтекс» Людмила Ивановна ЕПИФАНОВА:

— У нас работает участок по пошиву мужской одежды и готовится к работе вязальный участок. Сейчас шьем мужские брюки, готовим выпуск курток, в перспективе — мужские костюмы. Есть у нас молодой талантливый кройщик Артур Валерье-

вич Богатырев. Новые модели — его идеи. Помогала их выполнить бригада по пошиву мужской одежды. Очень хотим наладить их выпуск, но сейчас тяжело с оборудованием, материалами.

На имеющемся оборудовании мы можем изготовить в месяц 50—60 изделий. Цена их по нынешним временам вполне приемлема: брюки по 500—700 руб-

лей в зависимости от стоимости основной ткани, куртка — до 2000.

Одну модель мы выпускаем только в количестве 20—30 штук, чтобы не было слишком много одинаковой одежды, чтобы человек мог сохранить свою индивидуальность в одежде. Эти модели продаются на третьем этаже нашего здания. Покупайте и носите на здоровье!



СПОРТ

«Каратэ» — значит «голыми руками»

16 февраля в Тбилиском ФОКе прошли первые городские соревнования по киокушинкай каратэ. Встречались две наши команды — «Бусидо» (тренер В. В. Казаков) и «Спортклуб Славутич» (тренер Б. Н. Уханов); приехали ребята из Прилук.

На столь значительное в жизни города мероприятие организатор, малое предприятие «Спортклуб Славутич», пригласил судей республиканской категории, секретаря Федерации киокушинкай каратэ Е. И. Гнутова, обладателя зеленого пояса. А в показательных выступлениях принял участие член английской королевской Федерации джиу-джитсу А. П. Ключко, имеющий I дан (черный пояс) по джиу-джитсу и кэмпо.

Каков же результат соревнований? Чемпионами среди подростков стали О. Иовенко («Бусидо») и Ю. Злобин («Спортклуб Славутич»). Среди взрослых стали победителями спортсмены нашего города — И. Черняк («Спортклуб Славутич»), Ю. Буленок и К. Величко («Бусидо»).

Большую помощь в организации, проведении соревнований и награждение чемпионов оказали ФСП «Шлях», производственно-коммерческое предприятие «Милтекс» и горспорткомитет.

Соревнования завершены, погасли прожекторы, отзвучали фанфары победителям и участникам, разъехались ценители и судьи. И остались у нас «Бусидо» и «Спортклуб Славутич».

О секции В. В. Казакова знают, наверняка, все славутчане. А что ж такое малое предприятие Б. Н. Уханова? Спортклуб организовался в сентябре 1991 года, сейчас в нем занимается около ста человек, разделенные на пять групп. Самым младшим — пять-шесть лет. Приходят и дяди, кому за 30.

Борис Уханов до переезда в Славутич два с половиной года занимался каратэ в Свердловске, имеет желтый пояс. Помогают ему вести тренировки шесть инструкторов с голубыми поясами и один готовящийся держать экзамен на желтый. Курирует клуб президент Украинской Федерации киокушинкай каратэ С. В. Близинок (черный пояс).

«Славутич» поддерживает связи со многими спортсменами, владеющими искусством восточных единоборств. О нашем клубе знают на Кавказе и в Крыму, в Воронежской и Хмельницкой...

Сейчас Борис Уханов как старший тренер сборной города готовит ребят своего клуба и из «Бусидо» к участию в Кубке Украины, который состоится 22 марта в Донецке. И хотелось бы, чтобы не только девушки-дзюдоистки были известны у нас в городе и в СНГ, но и приверженцы стиля киокушинкай заявили о себе на Кубке.

Летом, в День города, директор МП «Спортклуб Славутич» предполагает устроить красочное представление, пригласив мастеров различных видов единоборств. Я уверена, что Борис сделает все возможное, чтобы осуществить свое желание.

Вот об этом спортклубе мне и хотелось рассказать читателям. Почему о нем? Клуб молодой — всего полгода ему — а какой рост мастерства у учеников! И еще потому, что постоянного помещения у них нет. Арендуются спортивные залы во второй и третьей школах. А ведь для тренировок нужно место оборудовать, нужно где-то хранить инвентарь. Может быть, спорткомитет сможет найти выход из положения и выделить помещение, даже если все ФОКи и так работают в перегрузкой.

Думаю, должна быть здоровая конкуренция между секциями для роста профессионализма. Хотелось бы, чтобы спорткомитет обратил внимание на нужды малого предприятия Б. Н. Уханова.

Илона ПОТЕМИНА.



КИНО

БОЛЬШОЙ ЗАЛ
КИНО-КОНЦЕРТНОГО
КОМПЛЕКСА

12—13 марта демонстрируется франко-итальян-

ский художественный фильм

«КИНОТЕАТР
«ПАРАДИЗО»»

удостоенный «Оскара» и приза Каннского фестиваля.

Все, кто любят волшебства, магию, тайну,

с большим удовольствием посмотрят киноленту.

Любители индийского кино 14—18 марта приглашаются на просмотр нового фильма

«ВЕРА».

Помимо жанра мело-

драмы здесь в полной мере «работает» детективный сюжет.

...Истинное лицо преступника никогда не было бы раскрыто, если бы не случайное стечение обстоятельств...

ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ

ВНИМАНИЮ ГОРОЖАН И ЖИТЕЛЕЙ
БЛИЗЛЕЖАЩИХ СЕЛ

Лечение без таблеток

Оказывается такое лечение возможно и вполне успешно, если приобрести продукцию, разработанную ВНИИ «Градиент»:

«Лор-клипса» — применяется при лечении простудных заболеваний, гайморита, насморка, бронхитальной астмы и заложенности носа. Цена 28 р.

«М-10 Воронка» — для омолаживания жидкостей при лечении желудочно-желудочных, каменно-почечных заболеваний, холецистита, нервных и психических расстройств, а также для укрепления сна и снижения утомляемости. Цена 36 р.

«Магнитный аппликатор» — терапевтическое средство, применяемое при воспалении суставов, остеохондроза, радикулита, бронхитальной астмы. Цена 20 р.

«Магнитрон № 1 и № 2» — для ректальной и вагинальной терапии при лечении простатита, геморроя, уретрита, гинекологических заболеваний. Цена «М-1» — 38 р., «М-2» — 44 р.

«Клипсы магнитные» — снимают головную боль, нормализуют давление, используются при лечении сердечно-сосудистых заболеваний. Цена 24 р.

«Магнитный пояс» — при лечении неврита, артроза, заболевания вен, радикулита, полиартрита, травматических повреждений костей, суставов. Цена 78 р.

Если вы заинтересовались, то приходите 14 марта 1992 года с 9.00 до 11.00 в актовый зал взрослой поликлиники (ул. Героев Чернобыля, 7).

Здесь вы прослушаете краткий курс о магнитотерапии, сможете приобрести приборы и получить консультацию по их применению.

Все эти приборы можно получить и по почте. Достаточно направить заявку по адресу: 350048, г. Краснодар—48, а/я 67. Приборы высылаются бандеролью в течение месяца наложенным платежом.

Желаем вам здоровья!