



КУЗБАСС

№ 107 (18837)

СРЕДА,

7

МАЯ

1986 года

Цена 3 коп.

- Трудовая вахта Кузбасса. 1 стр.
- Объединение «Северкузбассуголь»: первый жилищный молодежный. 1, 4 стр.
- Встреча идеологов за круглым столом. 2 стр.
- Перспективы регбистов СМИ. 4 стр.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦА

Весна в своих настоящих правах. Южные районы Кузбасса уже вовсю развернули полевые работы: идет закрытие влаги, вносятся удобрения, готовится почва. Обнадеживают прогнозы специалистов: снеговой покров нынче был на десять сантиметров выше, чем по средним многолетним данным. А влага — это урожай.

Но влаги на полях останется больше у того, кто культурнее ведет отрасль, кто максимально внимателен к земле. Значит, богатый урожай придет к тому, кто настоящий хозяин, кто творчески относится к делу, для кого ответственность — не лозунг очередной словесной кампания, а работа. Это касается и специалиста-руководителя, и рабочего, рядового члена хозяйственного коллектива.

В. А. Калугин, известный всем агрономам области ученый-пелево Кузбасского НИИ сельского хозяйства, считает, что с своим именем необходимо потрудиться. Его работы в следующем: удлинение сроков сева означает растягивание уборочных работ, а посадка уборка — это потери. Лучше, если зерновые мы сможем вы убирать уже в августе. В этом случае останутся в запасе дни и недели для закладки силосных культур, картофеля, пасынки зяби.

Ранние сроки посадки картофеля, кстати сказать, тоже благоприятно сказываются на урожайности. Например, в ОПХ «Новостройка» картофель, уложенный в почву в июне, дал по 100 центнеров с гектара, а майские посадки — по 220 центнеров.

Но, конечно, рекомендации даже авторитетного ученого — не догма. Какую выбрать тактику — решать на местах, там лучше знают, какое поле и когда созреет и для посева, и для жатвы. В частности, ранний сев на полях, засоренных осями, равносителю непростительному легкомыслию. Например, в колхозе «Маяк Ильича» Чебулинского района с 1980 года практикуют поздний сев зерновых и получают до 22 центнеров зерна с гектара. Ранние сроки сева давали не более 12 центнеров.

Почему же в данном конкретном случае выгоднее такая тактика? Очень просто. Здесь вынуждены сеять поздно, чтобы спровоцировать всходы осевого и уничтожить их своевременно. Однако семенные участки, под которые главный агроном хозяйства В. В. Авраменко отводит самые чистые поля, засевают рано. Общее решение проблемы в том, чтобы очистить все поля от сорняков и оптимизировать сроки сева и уборки. А это работа не одного года, и рекомендаций или строгих приказов ее не ускорит.

В связи с этим вспоминаются не столь давние инциденты, которые пришлось пережить Н. П. Погребцову, главному агроному совхоза «Ягуловский». Его пытались принудить административными методами и мерами к переходу на поверхностную обработку земли и сдвигу сроков сева к апрелю. Но в те годы (около 6—8 лет назад) ягуловские поля были предельно засорены. Гербицидов же не хватало, да и не умели с ними работать. Поэтому гарантии против сорняков были только испытанные хлебобросные средства: плуг с отвалом, борона и поздний, после уничтожения осевожных всходов сева.

Сейчас Н. П. Погребцов один из энтузиастов почвозащитного земледелия в Кемеровском районе. Но это не значит, что его, «консерватора», переложили приказан сверху. Отнюдь. Знающий и инициативный агроном больше прислушивается к земле, она и подсказала стратегию перехода к новой технологии.

Характерно, что хозяйство, где трудится Н. П. Погребцов, уже много лет получает очень приличные (не менее двадцати — двадцати пяти центнеров с гектара) урожаи. Ну, а многие ученые управляют агрономы терпят, к сожалению, поражения сплошь и рядом. Почему? Да потому, что, не имея уверенности в себе, хватаются за любые рекомендации и считают, что их выполнение обезопасит или от неурожая, или, по крайней мере, от взъяснения по административной линии. Это не что иное, как боязнь ответственности — хлебобросная черта.

С трудом изживаются недоверие к земледельцу и — обратная сторона этого недоверия — стремление выглядеть лучше в административном курсе. Например, дирекция совхоза «Соломинский» в прошлом году отработала, что несколько десятков гектаров возделываются по интенсивной технологии. Однако новаторами соломинцы были только до уборочных работ. Урожай, полученный хозяйством, был таким же, как и до тех времен, когда об интенсивной технологии еще не слышали. То же случилось с агрономической службой совхоза «Прогресс»: сказал «аа», здесь не сказали «ба», то есть не подкрепили инициативу делом, и собрали осенью с интенсивного поля даже меньше, чем с рядовых полей.

Сельское хозяйство — та область человеческой деятельности, которая больше всего не терпит шаблона и категоричности, потому что имеет дело с живой природой. Постоянная оглядка на авторитет мало что дает. Любые мероприятия в агрономии должны быть привязаны к конкретным условиям — дню, часу и полю, сбалансированы. Равный ущерб мы терпим и от недоделанного, незавершенного, и от излишнего усердия, как это ни странно.

Посудите сами. Недалек агроном азотных удобрений — медополучил зерна. Переудобрил — «сжег» посевы, отравил почву, испортил продукцию. Беда земледельца — неумение найти золотую середину, решать вопросы в комплексе, видеть одновременно все элементы агрономии.

Некомплексное применение технологических процессов, некомплексное использование удобрений, мелкорантов и средств защиты растений — вот по оценке СО ВАСНИЛ, основные причины потерь и неудач, являющиеся нередко следствием энергичной, но односторонней деятельности, оттого административного пыла, рожденного инициативной активностью.

Перед сельскими хозяйствами Кузбасса стоят сложные проблемы. В условиях уменьшения площади пашин, отрицательного баланса питательных элементов в почве надо решить вопросы стабилизации эрозии, повышения плодородия почв, добиться роста валовых сборов всех видов продукции сельского хозяйства, одновременно решая проблемы улучшения ее качества. Это очень серьезная задача, и ее не решить наскоком. Путь к успеху — интенсивное земледелие. А оно предполагает комплексный подход, при котором должны эффективно взаимодействовать технология, средства механизации, сорта сельскохозяйственных культур. И, конечно, человек, от которого зависит конечный итог все. Пробудить у земледельца творческую мысль, пробудить качества хозяина своей земли можно лишь повышенным доверием к нему, предполагающим, разумеется, и строгий спрос. Расширение самостоятельности, укрепление прав тех, кто живет на земле, — курс, начатый апрельским пленумом ЦК КПСС. Он продлится XXVII съездом и должен укрепляться делами каждого из нас.

ПРЕБЫВАНИЕ В МОСКВЕ

По приглашению ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства 6 мая в Москву с официальным дружественным визитом прибыл Председатель МПЛА — Партии труда, Президент Народной Республики Ангола Ж. Э. Душ Сантуш.

На аэродроме его встречали член Политбюро ЦК КПСС Председатель Президиума Верховного Совета СССР А. А. Громыко, член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР Э. А. Шеварднадзе, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, министр обороны СССР С. Л. Соколов, секретарь ЦК КПСС А. Ф. Добрынин, другие официальные лица.

В Кремле, в Георгиевском зале Большого Кремлевского дворца, Ж. Э. Душ Сантуш приветствовал Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев.

На перерывной встрече в Кремле присутствовали товарищи Громыко А. А., Шеварднадзе Э. А., Соколов С. Л., Добрынин А. Ф.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

Скоростная, ударная

Цветами и музыкой была встречена в последний день апреля подготовительная бригада В. И. Циммермана после смены. За 29 дней мейса проходчики подготовили 952 метра вентиляционного штрека комбайном ГПК.

Прошлый рекорд объединения «Северкузбассуголь» принадлежал этому же коллективу и равен 902 метрам. Он был установлен в декабре 1985 года. Максимальной суточной проходкой коллектив добился 21 апреля, подготовив за сутки 55 метров выработки.

Во время короткого митинга передовиков частовали их товарищи и ребята из подшефной школы, представители администрации и горкома партии. От имени бригады В. И. Циммерман заверил присутствующих, что со своими обязательствами — пройти 3,5 километра выработок за год — бригада справится. А ближе к Дню шахтера проходчики вновь встанут на скоростную проходку и постараются пережить тысячный рубеж.

И. АЛЕХИН, редактор городской газеты «За коммунизм», г. Березовский.

Счет новаторов

27 апреля коллектив ЦОФ «Сибирь» переработал последние тонны угля в счет производственной программы четырех месяцев.

Организовано действенное социалистическое соревнование, тон в котором задает коллектив смены, возглавляемый коммунистом-инженером А. В. Синяковым.

Ритмичной работе предприятия во многом способствует давнее и плодотворное сотрудничество с научно-исследовательскими институтами, чьи новинки проходят испытания на фабрике.

Большой вклад в ускорение научно-технического прогресса вносят разработчики рационализаторов «Сибиряк». Среди них слесари О. А. Кустов, электрослесарь Н. И. Соболев и другие. Только с начала года ими подано предложений с общим экономическим эффектом 1,5 тысячи рублей.

А. УКОЛОВ, г. Мыски.



Сегодня — День радио, праздник всех отраслей связи

Каждый день звучат в эфире позывные Кемеровского областного радио. В городах, селах, рабочих поселках идут у репродукторов оперативные сообщения о трудовых достижениях горняков, металлургов, химиков, строителей. Немало мастеров своего дела трудятся в коллективе областного радио: режиссеры, корреспонденты, инженеры, техники, операторы.

НА СНИМКАХ: готовится очередная передача. У пульта звукооператор Зинаида Дубровина и старший редактор редакции пропаганды Владимир Сукацкий.

г. Кемерово. Фото В. Грызмиха.

Жидкий «рубероид»

На Кемеровском комбинате шелковых тканей создается оригинальная установка для приготвления состава для ремонта кровли.

Вначале из воды, глины, нефтебитума и отходов асбеста готовится полужидкая масса, которая затем с помощью насоса подается на крышу и растекается ровным слоем, застывает. Стоимость одного квадратного метра такого покрытия меньше трех рублей. Обслуживают установку пять человек. Изменяя концентрацию состава, им можно покрывать и покаты поверхности. И если рубероид выдерживает без ремонта до пяти лет, то новое покрытие будет надежно защищать крышу в четыре раза дольше.

Чертежи установки были получены из Могилевского объединения шелковых тканей, а первооткрыватель — одно из ремонтно-строительных управлений Душанбе, которое успешно применяет этот способ более трех лет. Высокие технические характеристики состава позволяют использовать его и в суровых сибирских условиях.

В этом году на комбинате шелковых тканей планируют отремонтировать новым методом 300 тысяч квадратных метров кровли производственных помещений, объектов жилья и соцкультбыта.

В. КАЧИН, г. Кемерово.

Фоторепортаж



ЗДРАВСТВУЙ, ДОМ!

почет и уважение почетного коллектива. Совсем скоро им стали доверять ответственные участки, а Сергея Панутриева назначили даже бригадиром отделочников. Да и руководство завода стало замечать, что там, где трудятся бойцы отряда МЖК, заметно повысилась трудовая дисциплина, производительность труда. Более того, сегодня по инициативе бойца

отряда Александра Шатова на заводе создается бригада по освоению новой техники. Все это значит одно: идея и принципы такого метода строительства, как МЖК, перспективны и плодотворны.

Но вернемся в недавний майский солнечный день, когда у здания райисполкома собирались виновники торжества, их друзья и родные. Праздничной колонной, возглавили

которую более восьми десятков ребятишек, с песнями молодые новоселы прошли по проспекту Шатерова к новому дому, построенному своими руками.

Вот он, девятиэтажный красавец, украшенный лозунгами и девизами «Девять МЖК!» «Какова хозяйка, таков и дом», «Много окон и дверей — полна горница детей». Около символических ворот

с плакатом «Добро пожаловать! установлен микрорайон. Поздравить молодых шахтеров-новоселов пришел первый секретарь Рудничного райкома КПСС Ю. Дьяков, заместитель председателя райисполкома В. Клемешев, первый секретарь областного ВЛКСМ В. Марков, первый секретарь горкома ВЛКСМ Т. Нозикова, директор шахты «Северная» Г. Трошков.

НА СНИМКАХ: первый дом МЖК «Комсомолец»; торжественная встреча с дочкой Леной, которой в этот день исполнился год.

[Окончание на 4-й стр.]

Скоро себ ВЫБРАТЬ ТАКТИКУ

В прошлые годы земледельцы Промышленновского района к концу первой майской декады уже заканчивали сев гороха, заделывали в землю семена одолетных трав, овса. Нынче, прибав влагу, сев начался немногим — в основном хозяйства степной зоны. Однако и они опасаются спешить...

— Еще холодно, — так комментирует ход полевых работ второй секретарь райкома партии Н. П. Решетников. Агрономы вынуждены сдерживать сев. Но в принципе к посевной все готово: техника, семена. Хороший, я бы сказал, веселый настрой у людей. В большинстве хозяйств перебрались на бригадный подряд. Народ, как говорится, рвется в бой...

Начиная сев в районе в соответствии с традицией прошла агрономическая конференция. На ней выступили самые авторитетные. Среди них хорошо знакомый промышленникам Герой Социалистического Труда, кандидат сельскохозяйственных наук, в прошлом главный агроном одного из хозяйств района, а ныне преподаватель филиала Новосибирского сельскохозяйственного института А. А. Бондарев.

С интересным сообщением выступил заслуженный агроном республики А. Д. Лангольф. Нынешней весной он побывал в Курганской области, у академика Терентия Семеновича Мальцева, чьи советы и технологии лежат в основе почвозащитной обработки земли, применяемой с огромной пользой для урожая в колхозе «Заря». Лангольф-Кузнецкого района, где А. Д. Лангольф, как известно, работает главным агрономом. Но советы советами, а решать надо за полем. «Поспевай мелководье — этой поспешившей можно выжать, пожалуй, сегодняшнюю тактику земледельцев района.

В. БОРИСОВ.

НА ОСТРИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

Оперативная, надежная связь на Земле, в океане, в космосе стала для современного человека делом привычным. Телевидение, радиоприемник, телефон прочно вошли в наш быт, электронно-вычислительные машины стали повседневными рабочими инструментами.

В канун профессионального праздника работников радио и телевидения, создателей средств связи и вычислительной техники, радиодетали и электронные компоненты по просьбе корреспондента ТАСС министр промышленности средств связи Э. ПЕРВЫШИН рассказал о достижениях и перспективах отрасли.

Ускорение научно-технического прогресса немалосильно без опережающего развития средств радиосвязи и микропроцессорной техники. Именно они, как отмечалось на XXVII съезде КПСС, открывают принципиально новые возможности для полной автоматизации производства, изменения характера труда, крутого подъема его производительности. Словом, работникам отрасли необходимо постоянно находиться на острие научно-технического прогресса.

«домашней» электроники и компьютерной оснащения школьных классов.

— Эрике Кирилович, каковы характерные черты этого процесса?

— Стратегической направленности становится создание интегрированных систем, позволяющих решать задачи автоматизированного проектирования, технологической подготовки и управления производством, в том числе гибким. Это должно стать основой индустрии.

Сейчас мы вплотную подошли к тому рубежу, за которым уже ясно просматривается всеобъемлющая электронизация народного хозяйства, черты государственной системы управления на основе современных средств связи, объединяющих разветвленную сеть больших и малых ЭВМ.

— А что делает министром для недавно созданного Госагропрома?

— Для села Министерство промышленности средств связи изготавливает телефонные диспетчерские коммутаторы и радиостанции для сельскохозяйственных машин, а также системы звукоусиления. Внедрение в диспетчеризацию подраз-

вполне достаточными. По этому разработаны и реализуются программы долгосрочного сотрудничества министерств, выпускающих бытовую радиоаппаратуру, по созданию домашних радиоэлектронных приборов новых поколений. Предусмотрено только расширение контактов с институтами Академии наук СССР и Минвуза СССР. В кооперации с Мининформом, Мининформом, Мининформом созданы современные цветные телевизоры, широкий спектр интегральных схем и микрооборудования, высококачественные материалы и отслаиваемые магнитные ленты, усовершенствованные двигатели для магнитофонов.

Намеченные меры позволят в этой пятилетке повысить надежность новых моделей радиоаппаратуры в 1,6 раза, в том числе цветных телевизоров — в два раза. Ассортимент изделий расширится на 35 процентов, а его обновляемость в год увеличится в 1,4 раза. Вместе с тем уменьшится вес цветного телевизора — к концу пятилетки — до 32 килограммов. Намечено вдвое снизить потребляемую мощность.

Темпы телефонизации в двенадцатой пятилетке намечено увеличить, чтобы они опережали строительство в квартире. Ускорение будет осуществлено за счет внедрения электронных и квазиэлектронных систем коммуникации. Такие станции электронного типа в минимальном обслуживающем персонале и более надежны.

ТВ	7, СРЕДА	19.00	Кубасс. День за днем...
I ПРОГРАММА	Передачи ЦТ.	19.30	«В ритмах анжана»
8.00	«Время»	20.00	«Спокойной ночи, малыши!»
8.45	«Клуб ютешественников»	20.05	«Знаю дни»
9.45	«Музыкальные трюки». Художественный фильм. 1-я серия.	20.15	«Творчество». Наше гостя — игруша на Дим. Чжа»
11.10	«11-13 Новости»	21.00	«Время»
14.30	«Перевыбор 14.25»	21.05	«...я вот здесь танец»
14.50	«Новости»	21.30	Художественный фильм «Памяти жертв фашизма»
14.50	«Коммунисты 80-х». Документальные телефильмы.	23.05	«Творчество»
16.05	«Симфонические миниатюры»	23.30	«Творчество»
17.10	«Песни остается с человеком»	23.35	«Творчество»
18.10	«Возвращения»	23.40	«Творчество»
18.45	«Сегодня в мире»	23.45	«Творчество»
19.00	Мультифильм «Симфонический миниатюры» имени Александра Александровича Советской Армии.		
21.00	«Время»		
21.30	«Внимание! Программа в эфире»		
22.15	«Солдаты Оловьев». Премьера документального фильма		
22.45	«Сегодня в мире»		
23.00	«0-10 Футбол» Товарищеская встреча. Сборная СССР — сборная Финляндии. В передаче (23.45) и по спутнику (00.45) — велогонка Мира.		
II ПРОГРАММА	Передачи ЦТ.		
8.00	«Утренняя гимнастика»		
8.15	«Иконы пророка»		
8.35	«География»		
9.05	«11-13 Новости»		
10.05	«11-13 Новости»		
10.35	«11-13 Новости»		
11.05	«11-13 Новости»		
12.10	«11-13 Новости»		
12.30	«11-13 Новости»		
13.00	«11-13 Новости»		
14.00	«11-13 Новости»		
15.00	«11-13 Новости»		
18.00	«11-13 Новости»		
18.15	«11-13 Новости»		
18.30	«11-13 Новости»		
19.00	«11-13 Новости»		
19.15	«11-13 Новости»		
19.30	«11-13 Новости»		
19.45	«11-13 Новости»		
20.00	«11-13 Новости»		
20.15	«11-13 Новости»		
20.30	«11-13 Новости»		
20.45	«11-13 Новости»		
21.00	«11-13 Новости»		
21.15	«11-13 Новости»		
21.30	«11-13 Новости»		
21.45	«11-13 Новости»		
22.00	«11-13 Новости»		
22.15	«11-13 Новости»		
22.30	«11-13 Новости»		
22.45	«11-13 Новости»		
23.00	«11-13 Новости»		

В свое время В. И. Ленин в изобретении радио, первых шагах радиотехнического дела в России увидел выдающееся достижение человеческого разума, которое непременно надо поставить на службу народу. С тех пор средства радиосвязи используются не только для связи, они внедрились буквально во все стороны жизни, проникли в первую очередь в сферы труда и стали главными способами его автоматизации.

Несмотря на то, что возраст ЭВМ и микропроцессорных средств невелик, их значение трудно переоценить — от проблем управления страной, ее экономикой до применения в изделиях

«домашней» электроники и компьютерной оснащения школьных классов.

— Эрике Кирилович, каковы характерные черты этого процесса?

— Стратегической направленности становится создание интегрированных систем, позволяющих решать задачи автоматизированного проектирования, технологической подготовки и управления производством, в том числе гибким. Это должно стать основой индустрии.

Сейчас мы вплотную подошли к тому рубежу, за которым уже ясно просматривается всеобъемлющая электронизация народного хозяйства, черты государственной системы управления на основе современных средств связи, объединяющих разветвленную сеть больших и малых ЭВМ.

— А что делает министром для недавно созданного Госагропрома?

— Для села Министерство промышленности средств связи изготавливает телефонные диспетчерские коммутаторы и радиостанции для сельскохозяйственных машин, а также системы звукоусиления. Внедрение в диспетчеризацию подраз-

вполне достаточными. По этому разработаны и реализуются программы долгосрочного сотрудничества министерств, выпускающих бытовую радиоаппаратуру, по созданию домашних радиоэлектронных приборов новых поколений. Предусмотрено только расширение контактов с институтами Академии наук СССР и Минвуза СССР. В кооперации с Мининформом, Мининформом, Мининформом созданы современные цветные телевизоры, широкий спектр интегральных схем и микрооборудования, высококачественные материалы и отслаиваемые магнитные ленты, усовершенствованные двигатели для магнитофонов.

Намеченные меры позволят в этой пятилетке повысить надежность новых моделей радиоаппаратуры в 1,6 раза, в том числе цветных телевизоров — в два раза. Ассортимент изделий расширится на 35 процентов, а его обновляемость в год увеличится в 1,4 раза. Вместе с тем уменьшится вес цветного телевизора — к концу пятилетки — до 32 килограммов. Намечено вдвое снизить потребляемую мощность.

Темпы телефонизации в двенадцатой пятилетке намечено увеличить, чтобы они опережали строительство в квартире. Ускорение будет осуществлено за счет внедрения электронных и квазиэлектронных систем коммуникации. Такие станции электронного типа в минимальном обслуживающем персонале и более надежны.

Кемеровская филармония

БОЛЬШОЙ ЗАЛ
16 МАЯ
АНСАМБЛЬ ТАНЦА
«УРА!»

Художественный руководитель и главный балетмейстер — заслуженный деятель искусств КБАСР, лауреат международных и всесоюзных конкурсов ГРИГОРИЙ ГАЛЬПЕРИН.

Начало в 19 час.

ОРГАНЫ ЗАЛ
20 МАЯ
ГАСТРОЛИ В СССР

Играет ДЖАН ВРАБНИЧАР (скрипка).

(Социалистическая Федеративная Республика Югославия). Партия фортепиано — ИСААК ИЗАЧНИК (СССР).

В ПРОГРАММЕ произведения Ветховена, Франца, Врбничара.

Начало в 19 час.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Пленум ЦК НДПА

КАБУЛ, 6. (ТАСС). Агентство Батар передает: 4 мая 1986 года состоялся 18-й пленум Центрального Комитета Народно-демократической партии Афганистана, который рассмотрел организационные вопросы.

Пленум удовлетворил просьбу товарища Бабрака Кармеля об освобождении его от обязанностей генерального секретаря ЦК НДПА по состоянию здоровья. Пленум ЦК НДПА выразил благодарность товарищу Бабраку Кармелю за многолетнюю работу на посту генерального секретаря ЦК НДПА, за вклад в дело апрельской революции и пожелал успехов в его деятельности как члена Политбюро ЦК НДПА и председателя Президиума Революционного совета Демократической Республики Афганистан.

Пленум единогласно избрал генеральным секретарем Центрального Комитета Народно-демократической партии Афганистана члена Политбюро, секретаря ЦК НДПА товарища Наджиба.

Призыв Мексики

МЕХИКО, 6. (ТАСС). Президент Мексики Мигель де Ла Мадрид обратился к лидерам группы шести стран, в которую, кроме Мексики, входят Англия, Индия, Танзания, Швеция, Греция, с призывом провести в Мехико 6 августа этого года встречу.

Цель ее, говорится в официальном сообщении МИД Мексики, — предпринять новые шаги, направленные на активизацию политического диалога и разоружения. Встреча лидеров шести стран, отмечается в сообщении, послужит делу обсуждения гонимых вооружений и устранению угрозы мирового ядерного пожара.

Мексика, указавшая в документе МИД, подчеркивает, что твердо стремится к разоружению и диалогу. Она выступает за подписание соглашения, которое гарантировало бы мир, международную безопасность и развитие.

Аварии на АЭС

ВАШИНГТОН, 6. (ТАСС). Около 20 тысяч различных рода происшествий и неполадок произошло на американских атомных электростанциях с 1979 года. Такую цифру приводят авторы доклада, подготовленного американской общественной организацией «Паблик ситизен».

Собранные ими данные свидетельствуют о том, что число инцидентов на американских АЭС год от года растет. Так, в 1979 году на 68 АЭС в США произошло 2310 инцидентов. К особенно тяжелым последствиям привел инцидент на атомной электростанции «Три-Майл айлэнд», находящейся неподалеку от Гаррисберга (штат Пенсильвания), где произошло частичное расплавление защитного слоя атомного реактора. Как напоминает в докладе, тогда произошла «испана утечка радионуклидов», следы которой были зарегистрированы на весьма значительной территории — вплоть до штата Мэн, расположенного на северо-востоке страны.

В 1980 году число инцидентов на американских атомных электростанциях возросло до 3804, через год — до 4060. В 1983 году их насчитывалось уже свыше 5 тысяч. 247 из них комиссия по ядерному регулированию расценила как «особо значительные». Иными словами, подчеркивается в документе, опасные инциденты на американских АЭС происходили практически каждый день.

С января 1984 года комиссия по ядерному регулированию «полностью пересмотрела» процедуру подачи уведомлений об инцидентах на АЭС, в результате чего, как отмечается в докладе, стало практически невозможно производить оценку их числа в сравнении с предыдущими годами. Такого рода процедура уловка явно была предпринята с целью замаскировать тревожащую тенденцию к непрерывному росту числа опасных инцидентов. Между тем, по данным на 1985 год, на каждой АЭС в США в среднем происходило ежегодно по 33 инцидента, причем аналогично из них были весьма серьезными. Так, в июне 1985 года на АЭС «Дэвис Бесс» вышла из строя основная и запасная системы охлаждения реактора, то есть произошел практически такой же инцидент, как и на АЭС близ Гаррисберга.

В долине реки Теннесси, где находится третий по величине в США комплекс атомных электростанций, в прошлом году были остановлены все без исключения атомные реакторы. Причина — многочисленные проблемы в области обеспечения безопасности и недостатками в управлении предприятиями.

Проииски Пакистана против Индии

ДЕЛИ, 6. Корр. ТАСС Б. Зайцев передает: Индийские власти усилили меры безопасности во всех районах пограничного штата Джамму и Кашмир. Согласно сообщению представителя сил безопасности в городе Джамму, в состоянии повышенной готовности приведены полиция. Дополнительные наряды пограничной охраны размещены вдоль линии контроля, отделяющей от штата территорию, оккупированную Пакистаном.

Эти шаги предприняты в связи с получением данных о том, что прошедшие в Пакистане подготовку террористы планируют осуществить в Джамму и Кашмире серьезные диверсионные акции с целью дестабилизации обстановки в этом стратегически важном штате. Ссылаясь на хорошо осведомленные источники, агентство ПТИ указывает, что на его территорию уже проникла группа диверсантов.

Одновременно Исламабад активизировал военные приготовления. Там ведется строительство военных сооружений, заложены посадочные полосы и стратегические дороги. В частности, по данным ПТИ, новые заложены — посадочные полосы строятся в Музифарабе, Мирпуре, Дхамни и близ Равалкота. Агентство указывает, что заложены — посадочная полоса в Дхамни сооружается под непосредственным наблюдением специалистов из США для приема новейших истребителей-бомбардировщиков F-16, поставленных Исламабаду Соединенными Штатами. Пакистан установил также вдоль линии контроля — в Тулипере, Чамбалле и Горавалде — мощные радарные станции.

...и на ракетах

ВАШИНГТОН, 6. (ТАСС). Как сообщила телекомпания Эй-би-си, Национальное управление по аэронавтике и исследованию космического пространства (НАСА) назначило специальную комиссию из восьми человек для расследования причин происшедшей в начале января ракеты-носителя «Дельта». Специалисты бьются над вопросом, что могло вызвать эту очередную неудачу в американской космической программе, — подчеркнула телекомпания.

«Дельта» которая должна была вывести на стационарную орбиту метеорологический спутник, взорвалась через 91 секунду после старта с космодрома на мысе Канаверал. По сообщению газеты «Вашингтон пост», отказ основной двигатель паровой ступени ракеты-носителя.

Неудачный запуск ракеты «Дельта» стал, по свидетельству информаторов, о агентстве Ю.П. по престижу НАСА. Обозреватель отмечает, что это уже третья крупная катастрофа, которая произошла в ходе осуществления американо-космической программы за последние три с половиной месяца. 28 января, через 74 секунды после взлета со стартового комплекса на мысе Канаверал, взорвался космический корабль «Чаленджер», на борту которого находились семеро космонавтов. А 18 апреля на авиабазе Ванденберг (штат Калифорния) вскоре после старта взорвалась ракета-носитель «Титан-34Д», которая должна была вывести на орбиту очередного спутника-шпиона. Однако, несмотря на это, США продолжают лихорадочными темпами осуществлять свою космическую программу.

Очередная катастрофа свидетельствует о лживости заверений Соединенных Штатов о том, что американская ракетная технология, на которую так опирается стратегия ядерной войны, якобы является абсолютно надежной. Характерно, что одной из изобретений надежных среди американских космических транспортных средств считалась и взорвавшаяся в субботу ракета-носитель

Токкио, 6. (ТАСС)

Токкио, 6. (ТАСС). Несмотря на большие и порой трагические неудачи, США намерены продолжать реализацию своей военной космической программы. Об этом свидетельствует заявление представителя Белого дома Д. Спикса, сделанное здесь перед совещанием глав государств и правительств семи ведущих капиталистических стран.

США придерживаются иной точки зрения. Хотя представители НАСА и заявили, что до выяснения причин аварии новых запусков ракет-носителей «Дельта» производиться не будет, в руководстве НАСА уже обосудается вопрос о том, каким образом ускорить реализацию американских космических программ, в первую очередь тех, которые осуществляются в интересах Пентагона. По данным агентства АП, в ходе очередного запуска ракеты-носителя «Дельта» планировалось доставить на орбиту секретный груз в рамках программы «звездных войн».

ТОКИО, 6. (ТАСС). Несмотря на большие и порой трагические неудачи, США намерены продолжать реализацию своей военной космической программы. Об этом свидетельствует заявление представителя Белого дома Д. Спикса, сделанное здесь перед совещанием глав государств и правительств семи ведущих капиталистических стран.



Фототроника ТАСС.

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

БЕЙРУТ. Соединенные Штаты Америки и Израиль разрабатывают планы новой агрессии в Ливане, заявил представитель прогрессивно-социалистической партии Валид Джумбат. Цель Вашингтона и Гель-Амны, указал он, состоит в нанесении удара по патриотическим силам страны, расширению зоны израильской оккупации. Он призвал к иррелигиозной солидарности с иракскими и ливанскими народами в совместной борьбе против империализма и сионизма.

ХАРТУМ. В результате консультации между различными политическими партиями, большинство в большинстве мест на выборах в учредительное собрание страны, достигнута договоренность о сформировании правительства. В его состав войдут 18 человек, в основном представители двух партий — «Аль-умма» и юнионистско-демократической. Здесь официально объявлено также о назначении на завтра заседания учредительного собрания, на котором будет избрано руководство законодательного органа.

КАЗНЕЦЕВО

Коллектив Кемеровского областного военно-вeterинарного диспансера глубоко скорбит по поводу внезапной кончины участника Великой Отечественной войны, ветерана труда, члена КПСС с 1944 года, медработника Александра Александровича Казнецова. Коллектив глубоко соболезнование родным и близким покойного.

ТЕАТР * ЦИРК * ФИЛАРМОНИЯ

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ. Премьера ТРИ НЕВЕСТЫ ДЛЯ ПОЖИЛОГО ЧЕЛОВЕКА. Начало в 19 час. 8 мая — ВЕСЕЛАЯ ВДОЛБА.

ФИЛАРМОНИЯ. Большой зал. СИМФОНИЧЕСКИЙ КОНЦЕРТ ДЛ ДОШКОЛЬНИКОВ. Дирижер ДМИТРИЙ ЛИСС. Действительным абонементы «А» и «Б». Начало в 10 час.

ЦИРК. Последние дни гастрельной программы комедийного цирка «Я РАБОТАЮ КЛОУНОМ». В главной роли — лауреат всесоюзного конкурса клоунов в Болгарии, обладатель международной премии «ЗОЛОТАЯ МАСКА ГРОКА» и приза «ОСКАР», народный артист РСФСР АНДРЕЙ НИКОЛАЕВ — «АНДРИУШ». Начало в 19 час.

ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал. Новый цветной художественный фильм ВСТРЕТИМСЯ В МЕТРО, две серии (10, 12-40, 15-20, 18-10, 20-50). Малый зал. Цветной художественный фильм ИДИ И СМОТРИ, две серии (13, 17, 20). Художественный фильм ЧЕЛОВЕК С АНКОРЕНОМ (10, 15). «ЮБИЛЕЙНЫЕ». Новые цветные художественные фильмы: ВЕЛА РОЗА ВЕСМЕРТИЯ (10 — для детей), ВСТРЕТИМСЯ В МЕТРО, две серии (11-30, 16, 18-40), ПРЫЖОК (14-10, 21-20), «КОСМОС». Художественные фильмы для детей: МАЛЕНЬКИЕ ПРОКАЗНИКИ (9, 10-50, 15-30), НЕУЛОВИМЫЕ МСТИТЕЛИ (10, 14), НОВЫЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ НЕУЛОВИМЫХ (12, 15-50). Цветной художественный фильм РЕПС 222, две серии (12-40, 17-10, 20). Новый цветной художественный фильм ПОДВИГ ОЛЕССЫ, две серии (17-40, 20-20).

«ВРЕМЯ». Хроникально-документальные фильмы: ТОГДА, В 45-м (10, 11-20), Спецвыпуск «XXVII съезд КПСС» (18), Художественный фильм БЕЛОРУССКИЙ ВОКЗАЛ (12-40, 15, 19-30).

«ОКТАВЬ». ДЕТСТВО ВЕМБИ (15), ЛИЧНОЕ ДЕЛО СУДЬИ ИВАНОВОЙ (13, 17, 19, 21), «МЕТАЛЛУРГ». ИДИ И СМОТРИ, две серии (16, 19).

«ПРОГРЕСС». МАТЕРЬ ЧЕЛОВЕЧЕСКАЯ (10, 14), ПРОВЕРКА НА ДОРОГАХ (11-30, 16, 17-50, 19-30, 21-30).

«ЛУЧ». ПАЦАНЫ (15), ЗМЕЕВОД (13, 17, 19, 21), «КОМОСОЛЕЦ».

ТАЙНА ТРЕТЬЕЙ ПЛАНЕТЫ (15), ДИКИЕ ХМЕЛЬ (17, 19, 21), ДК ИМЕН 50-ЛЕТИЯ ОКТЯБРЯ, ПУТЬ В «САТУРН» (13), КОРЕЦ «САТУРНА» (15), ПРОВЕРКА НА ДОРОГАХ (11, 17, 19, 21-20).

ДК СТРОИТЕЛЯ. НЕПОВЕДЛИВЫЙ (17, 20-40), БЛИЗКАЯ ДАЛЬ (19), ДК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ». ВАЛЕНТИН И ВАЛЕНТИНА (16, 18, 20), ДК ШАХТЕРОВ. ЗМЕЕВОД (20-30).

ВНИМАНИЕ АВАИАСАСИЯНОВ! 9 мая отменен рейс № 3865 до Сочи, 10 мая — рейс № 3866 до Хабаровска.

Просим авиассажиров сдать авиабилеты. Агентство Аэрофлота.

ИЗДАТЕЛЬСТВУ «КУБАСС». требуется на постоянную работу наладчик, подобные работы в переплетный цех, наборщики ручного набора, ученики печатников, печатники, приемщица в печатный цех, наладчик телеаппаратуры, техник.

Тел. для справок 52-66-59.

КАЗНЕЦЕВО Александрович Александрович. Коллектив Кемеровского областного военно-вeterинарного диспансера глубоко скорбит по поводу внезапной кончины участника Великой Отечественной войны, ветерана труда, члена КПСС с 1944 года, медработника Александра Александровича Казнецова. Коллектив глубоко соболезнование родным и близким покойного.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ НАСЕЛЕНИЯ

ПРИГЛАШАЕТ

НА РАБОТУ НА ПРЕДПРИЯТИИ ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ начальница цехов, инженеры-экономисты, инженеры-экономисты на должность зам. главного бухгалтера, старшего бухгалтера-ревизора, аппаратурщиц, учеников ткачей, узловальщиц, помощников мастеров, контролеров технологического процесса, электромонтеров в цех связи, электромонтеров, контролеров, плотников, штукатурщиков, маляров, маляров, слесарей, слесарей-ремонтников, токарей, швей, художников-модельеров, ветеринарного врача, сменщицы пружки, лаборантов, сновальщиц, механика на машино-стечную станцию.

Комбинат располагает учебной базой, общежитием, детскими дошкольными учреждениями, имеются лечебный профилакторий, база отдыха на р. Тонки.

На комбинате в ваших услугах универсам, едой заготовок, парикмахерская, ателье по ремонту и пошиву верхней одежды, мясной «Союзпечать», филиал протозоологического института, стоматологический кабинет, два здравлунки.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Дежнева, 14Б.



Здравствуй, дом!

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

— Отряды МЖК для нашего района — это прекрасная возможность ускорения решения жилищной проблемы, — говорит Ю. Дьяков. — Судите сами: этот девятиэтажный дом должен был востроиться по плану в третьем квартале, а акт о приеме его в эксплуатацию был подписан уже 5 апреля. Да еще с хорошей оценкой качества работ.

Наступает торжественный момент — вручение ордера. Бурными аплодисментами встречается имя каждого бойца отряда. Вот руководителем района вручают ордер Сергею Чистякову, Вячеславу Герлеву, Григорию Казокову, Василию Картацеву.

Счастливая улыбка и у горнорабочего Владимира Акулова. В его семье трое ребятишек, жена Ольга работает швейей. Долго эта молодая семья маялась, снимая комнату: на пятерых человек — 22 квадратных метра. А сегодня он стал обладателем комфортабельной четырехкомнатной квартиры.

А вот еще одна семья: элентрослесарь Олег Кузьмин, его жена Галина, токар по специальности, и дочь Лена, которой в этот торжественный день исполнился год. И вот

подарок — двухкомнатная квартира! Здесь же мы познакомимся и с горнорабочим шахты «Буртовская» Сергеем Ярусовым. Он зачислен в бойцы второго отряда МЖК «Комсомольский» и с января уже работает транспортником на заводе КЖД. С жильем у него тоже проблема. Семья из четырех человек живет пока на 18 квадратных метрах в общежитии шахты. Но Сергей настроен оптимистично: через год он вот так же будет получать ордер на квартиру в доме, который уже сегодня закладывается недалеко от этого перенца.

А во дворе тем временем происходит невероятное событие... Откуда из подвальной комнаты появляется странный человечек в домашней уютной пижаме, с рожками на голове. В руках у него большой золотой ключ от дома, в карманах торчат молоко, шипцы, гвозди, веревки. «Здравствуй, Шикой!» — проносится над двором хор детских голосов. «Здравствуй, дети!» — отвечает смешной домовый и увлечен толпу ребятшек на шутливую эстафету, которая так и называется «Веселые нососелья». Вместе с детьми в ней участвуют и папы, и мамы. Призы достаются тому, кто ловчее умеет держать в руках пилу и молоток.

Из подъезда дома выпривает стайка девушек в русских национальных костюмах, звучат аккорды гармошки. Ансамбль «Русская песня» ДК шахтера здесь тоже не случаен. Девчата пришли поздравить с новосельем своего солиста, горнорабочего шахты «Северная» Александра Радченко и его друзей. И песни, и переписки участников художественной самодеятельности украсили этот праздник.

Здесь же, во дворе, накрыт большой стол с пирогами и сладостями, пылят самовары. Девушки в русских кокошниках приглашают гостей к чаю.

— Трудный путь был к этому празднику, — говорит председатель оргкомитета МЖК «Комсомольский» Олег Масленников. — Но это только начало. Планы у нас большие. Будем строить и дальше молодежные жилые комплексы с детскими садами, с культурным центром, школой, магазинами.

Евг. БАГАЕВ.

НА СНИМКАХ: вот она, дружная семья МЖК; командир первого отряда В. Пронин с символическим ключом; первые соседи-челювяти; «Много окон и дверей» — полна горница детей!

Фото Ю. Сергеева. г. Кемерово.

Юридическая консультация КВАЛИФИКАЦИЯ

При сокращении штатов преимущественно на стороне работника с высокой квалификацией. Как при этом определяется квалификация?
И. КОСОВЕЦ, г. Новокузнецк.

В соответствии со ст. 34 КЗоТ РСФСР при сокращении штатов или численности работников преимущественное право для оставления на работе предоставляется работнику с более высокой квалификацией. Должны учитываться при этом различные данные характеристики: производственную деятельность, это данные о выполнении норм выработки и служебных обязанностей, сведения об образовании, звании, опыте, поощрениях и взысканиях.

Суд учитывает также отзывы администрации и общественных организаций.
Г. ЧУНЬКОВА, старший помощник прокурора области.

В мире интересного И аптека, и музей

Первоизданный облик решили вернуть деинтерьерные реставраторы бывшей Петербургской аптеки. Она была открыта в навалеских корпусах более двух с половиной веков назад и являлась первым в пригородах Петербурга государственным аптекарским учреждением. В настоящее время по приговору снобизма и ленивства.

Реставрационные работы уже начались. Приблизительно по плану XVIII в. У стен — шкафы, за стеклами которых колбы и ветошь, баночки и пузырьки для хранения лекарств, фарфоровые ступки, выколотые слайки. Мягко льют свет старинные бронзовые люстры, на столах — массивные лампы под большими абажурами. Именно так выглядела аптека XVIII в.

Ваша исследовательская работа, проследившая архитектором А. И. Менделеевым, позволила установить многие детали интерьеров. В одном из архивов здания обнаружены описи «нашему имуществу», хранящиеся в аптеке и составленной изданием датирующую 1881 годом. В этом перечне перечисляются даже сосуды и коробки для настоек и мазей, фармацевтический инвентарь.

В аптеке, которая одновременно памятник архитектуры, искусства и медицины, разместится не только восстановленная экспозиция. Здесь в торговых залах будут продаваться лекарства, принимать будут консультации, а в приемной на территории музея-заповедника намечается, как и в прежние века, разбить огород целебных трав.

(ТАСС).

Происшествия ВЫСТРЕЛА НЕ ПРОЗВУЧАЛО

Пока начальник общественного пункта охраны порядка № 9 шахты имени В. И. Ленина В. С. Стеленко давал инструктаж дружинникам, случились сумерки мартовского вечера. Как обычно, Василий Семенович обращал внимание общественных блюстителей порядка на темные переулки, кинотеатр «Факел», школу-интернат № 5.

Микрорайон этой части города еще два года назад имел репутацию беспokoного. Но с тех пор, как был создан общественный пункт по главе с активистами штаба ДНД шахты имени В. И. Ленина, ведется неустанная борьба за порядок и спокойствие жителей. Выявлены и постоянно контролируются неблагополучные семьи. Тринадцать туяцев в этом году определены на работу. Редко стали попадаться на глаза подгулявшие выпивохи.

В этот вечер на охрану порядка вышли полным составом дружинники энергомеханического цеха. Под руководством мастера цеха А. А. Горбая одна из патрулирующих «птерок» направилась к бойковому месту — кинотеатру «Факел». Время приближалось к девяти, то есть к началу последнего сеанса, и надо было проследить, чтобы случайные скандалисты не омрачали людям вечер.

Варуг у забора в темном месте замаячила покочкающаяся фигура. Какой-то подвыпивший субъект возился с предметом, напоминающим издалека ружье. Приглядевшись, так оно и есть, преступник вблизи людного места заряжал двухстволку.

Раздумывать было некогда, нужно было немедленно обезвредить пьющего. Но как? В любую минуту он мог заметить людей с красными повязками и открыть стрельбу. Молодой газокотловарщик Е. Ф. Петриния шепнул товарищам, чтобы шли вперед по дороге, а сам, поравнявшись со стоящим у забора, в несколько прыжков настиг его. Завязалась борьба. Но тут полоснула дружинника Н. И. Животкина, А. А. Горбая, О. Г. Ионова, А. И. Шабанова. В считанные секунды было выбито зарядное устройство, преступник схвачен и доставлен в общественный пункт охраны порядка.

Им оказался разыскиваемый всеосюзный розысковый бандит, убивший человека. При обыске у него было изъято 25 ружейных патронов, заряженных пулями, опасная бритва, две пистолетные обоймы и другое оружие.

Междуреченский городской отдел внутренних дел выразил благодарность дружинникам за проявленную смекалку и решительность в сложной обстановке при задержании опасного преступника.

Этот случай ярко характеризует умелые действия общественных блюстителей порядка дружины шахты имени В. И. Ленина, занявшей первое место во итогам прошлого года в соревнованиях дружин города.
В. КЕЛЛЕР, г. Междуреченск.

Отзовитесь!

После окончания школы младших командиров м.в. сибиряки 1924 года рождения, проживающие в г. Новокузнецке, должны поступить в военно-десантную бригаду, воевали в 300-м полку 89-й стрелковой дивизии на Черноморском и в Украинском фронтах, освобождали Венгрию. Совет ветеранов просит одиночных, проживающих в Кузбассе, отозваться. Вот имена некоторых боевых друзей: Владимир Калашин, Николай Полонин, Гавриил Соколов, Николай Коваленко, Константин Пушин, Фролов, Константин Сенин, Золотин, лейтенант Мошин. Пишите по адресу: г. Ульяновск-30, проспект Навоинова, 63-13, д. 11, д. 12.

Совет ветеранов 5-й Краснознаменной дивизии г. Новокузнецка Ватиславской зенитной дивизии РК (670, 743, 1119 и 1181-я зенитные артиллерийские батареи) и Красные слесари школы № 62 г. Омска просит отозваться, а также их родственников. Если отозваться. Готовится встреча ветеранов, создается летопись боевого пути соединения. Письма пишите по адресу: г. Новокузнецк, ул. Дебристрин, 112, школа № 62, штабу «Понис».

Вместе с кемеровчанцем Василием Аниным воевали в составе 20-й дивизии Краснознаменной дивизии, в 61-м артиллерийском. Я был шефом. Растваясь с боевым другом во время уличных боев в Берлине. Возможно, Василий жив и напишет мне по адресу: 625031, г. Тюмень, ул. Ватутина, 29, Заводскому М. А.

ПОГОДА

7 мая днем по области будет облачно, местами — небольшие дожди. Ветер северный, западный. 9—14 мая местами дожди. Температура в секунду: температура от 1 градуса мороза до 4 градуса, 8—13 градусов тепла. Давление будет расти, влажность увеличится.

Редактор А. В. ТРУТНЕВ.

Регби Повод для оптимизма

Победами в 1/16 финала розыгрыша Кубка СССР регбисты Сибирского металлургического института открыли летний спортивный сезон. На старте они дважды переиграли в Новокузнецке соперников из ереванского «Спартак» — 64:3 и 48:4. Затем, правда, в 1/8 финала уступили бронзовому призеру чемпионата страны «Строителю» из Кутанси — 6:23 и выбыли из турнира.

Наш внештатный корреспондент встретился со старшим тренером команды СМИ В. С. ЗАБЕЛОВЫМ.

— В последние годы результаты выступления регбистов Сибирского металлургического института на всесоюзной арене прогрессировали, и лишь в прошлом сезоне, заняв второе место в первой лиге, команда не попала в высшую лигу. Спустя год вы вновь возглавили коллектив, и первые результаты свидетельствуют о том, что ныне новокузнецкие студенты готовы штурмовать более высокие спортивные рубежи...

— Вместе с руководством спортклуба СМИ и горсовета ДСО «Буревестник» мы тщательно проработали итоги выступления наших регбистов в первой лиге чемпионата СССР. Отметим, что в команде была низкая функциональная и физическая подготовка спортсменов, явно не хватало игрокам воли к победе. Да и как иначе объяснить, что, уверенно победив в первых таймах, регбисты СМИ в большинстве матчей открыто уступили соперникам во второй половине встреч.

Серьезной проверкой эффективности нашей предсезонной подготовки, к которой регбисты приступили еще в ноябре прошлого года, был полуфинальный турнир первенства России, матчи которого состоялись в конце февраля — начале марта в подмосковном городе Химки. Здесь уже в первом туре нам удалось одержать победу над чемпионами СССР — регбистами Военно-воздушной академии имени Ю. А. Гагарина — 16:11. Еще три победы на пути студенты записали в свой актив: во встрече с командой Зеленограда (16:10), Красноярского инженерно-строительного института (26:3) и «Радугой» из Таганрога (16:10). Проиграли мы лишь подмосковному «Урожайю»

(7:12), в составе которого выступают немало титулованных ветеранов. В итоге регбисты СМИ заняли в этом турнире первое место, опередив неоднократных чемпионов страны — команду ВВА, и вместе с победой завоевали путевку в финал чемпионата РСФСР.

Апрельские матчи розыгрыша Кубка СССР по регби для нас по традиции являются смотром готовности к первому этапу чемпионата страны, который стартует в середине мая. Со спартакосцами из Еревана в 1/16 розыгрыша наша команда сыграла весьма уверенно и результативно. В определенной степени это логично: регбисты из Армении в фаворитах не числятся. Иное дело матч с бронзовым призером прошлогоднего чемпионата страны — кутанским «Строителем». Несмотря на поражение, он дал нам немало полезного в плане приобретения опыта.

— Валерий Станиславович, прогресс в результатах, как правило, подкрепляется прогрессом в игре и мастерстве. Безусловно. В этом отношении у нас вполне неплохо обстоят дела с игрой в линии нападения, где в последнее время выделяются участники прошлогоднего чемпионата Европы среди юниоров — С. Людвиг и П. Проскуркин, студенты третьего курса технологического факультета. Надежно и стабильно играют ветераны команды А. Пыхов, А. Кузнецкий и С. Петин. А вот в линии обороны у нас пока нет претензий только к трем игрокам — С. Полуэктову, С. Кулешину и А. Тынкевичу. От того, насколько быстро и успешно освоятся в основном составе команды молодые защитники, во многом будет зависеть и наша дальнейшие успехи. Ведь в матчах

Волейбол

При закрытых дверях

В Кемерово завершилось первенство Кузбасса по волейболу среди сильнейших мужских и женских команд.

После длительного перерыва звание чемпиона Кузбасса завоевала команда Кемеровского университета. Вторую ступеньку пьедестала почета заняла коллектива Кемеровского авторемонтного завода. Бронзовые награды у волейболистов разреза «Краснобродский» (Белово). Прологодный чемпион Кузбасса новокузнецкий «Локомотив», на этот раз довольствовался четвертым местом.

В турнире женских команд хорошую технико-тактическую подготовку продемонстрировала участница зонального розыгрыша Кубка СССР команда СМИ (Новокузнецк). Она по праву стала сильнейшей командой области. Серебряные награды завоевали студентки КеМГУ (Кемерово) и воспитанниц ДЮСШ (Кемерово).

Призы лучших игроков чемпионата получили А. Туртыгин (авторемзавода), И. Ильин (КеМГУ), О. Борисов (новокузнецкий «Локомотив»), С. Елизарьева (СМИ), И. Милыченкова (КеМГУ).

Шахматы

Выступили успешно

В Волгограде состоялся чемпионат Ростовского совета ДСО «Буревестник», в котором приняли участие и студенты Кузбасса.

Оба турнира проводились по швейцарской системе в девять туров. Среди двадцати двух участников неплохо выступили студентки Кемеровского государственного университета А. Прокопьева и Е. Павловская. Первая победила, третья — четвертая.

В целом предстоящий сезон будет для нас весьма насыщенным. Кроме чемпионата СССР, мы продолжим выступления в розыгрышах кубков страны и республик, в финале чемпионата России, первенствах Российского и Центрального советов ДСО «Буревестник». Надеемся, что по доброй традиции наши сильнейшие регбисты будут участвовать в составе сборных команд СССР на различных международных турнирах.

Интервью взял А. РОЗОВ, г. Новокузнецк.

Волейбол

При закрытых дверях

В Кемерово завершилось первенство Кузбасса по волейболу среди сильнейших мужских и женских команд.

После длительного перерыва звание чемпиона Кузбасса завоевала команда Кемеровского университета. Вторую ступеньку пьедестала почета заняла коллектива Кемеровского авторемонтного завода. Бронзовые награды у волейболистов разреза «Краснобродский» (Белово). Прологодный чемпион Кузбасса новокузнецкий «Локомотив», на этот раз довольствовался четвертым местом.

В турнире женских команд хорошую технико-тактическую подготовку продемонстрировала участница зонального розыгрыша Кубка СССР команда СМИ (Новокузнецк). Она по праву стала сильнейшей командой области. Серебряные награды завоевали студентки КеМГУ (Кемерово) и воспитанниц ДЮСШ (Кемерово).

Призы лучших игроков чемпионата получили А. Туртыгин (авторемзавода), И. Ильин (КеМГУ), О. Борисов (новокузнецкий «Локомотив»), С. Елизарьева (СМИ), И. Милыченкова (КеМГУ).

Шахматы

Выступили успешно

В Волгограде состоялся чемпионат Ростовского совета ДСО «Буревестник», в котором приняли участие и студенты Кузбасса.

Оба турнира проводились по швейцарской системе в девять туров. Среди двадцати двух участников неплохо выступили студентки Кемеровского государственного университета А. Прокопьева и Е. Павловская. Первая победила, третья — четвертая.

В целом предстоящий сезон будет для нас весьма насыщенным. Кроме чемпионата СССР, мы продолжим выступления в розыгрышах кубков страны и республик, в финале чемпионата России, первенствах Российского и Центрального советов ДСО «Буревестник». Надеемся, что по доброй традиции наши сильнейшие регбисты будут участвовать в составе сборных команд СССР на различных международных турнирах.

Интервью взял А. РОЗОВ, г. Новокузнецк.

Волейбол

При закрытых дверях

В Кемерово завершилось первенство Кузбасса по волейболу среди сильнейших мужских и женских команд.

После длительного перерыва звание чемпиона Кузбасса завоевала команда Кемеровского университета. Вторую ступеньку пьедестала почета заняла коллектива Кемеровского авторемонтного завода. Бронзовые награды у волейболистов разреза «Краснобродский» (Белово). Прологодный чемпион Кузбасса новокузнецкий «Локомотив», на этот раз довольствовался четвертым местом.

В турнире женских команд хорошую технико-тактическую подготовку продемонстрировала участница зонального розыгрыша Кубка СССР команда СМИ (Новокузнецк). Она по праву стала сильнейшей командой области. Серебряные награды завоевали студентки КеМГУ (Кемерово) и воспитанниц ДЮСШ (Кемерово).

Призы лучших игроков чемпионата получили А. Туртыгин (авторемзавода), И. Ильин (КеМГУ), О. Борисов (новокузнецкий «Локомотив»), С. Елизарьева (СМИ), И. Милыченкова (КеМГУ).

Шахматы

Выступили успешно

В Волгограде состоялся чемпионат Ростовского совета ДСО «Буревестник», в котором приняли участие и студенты Кузбасса.

Оба турнира проводились по швейцарской системе в девять туров. Среди двадцати двух участников неплохо выступили студентки Кемеровского государственного университета А. Прокопьева и Е. Павловская. Первая победила, третья — четвертая.

В целом предстоящий сезон будет для нас весьма насыщенным. Кроме чемпионата СССР, мы продолжим выступления в розыгрышах кубков страны и республик, в финале чемпионата России, первенствах Российского и Центрального советов ДСО «Буревестник». Надеемся, что по доброй традиции наши сильнейшие регбисты будут участвовать в составе сборных команд СССР на различных международных турнирах.

Интервью взял А. РОЗОВ, г. Новокузнецк.



На приз областного радио

Подведены итоги первого розыгрыша Кубка областного радио по коротковолновой связи. В нем приняли участие около 60 спортсменов из городов и районов Кузбасса.

В классе коллективных радиостанций победила команда станции юных техников Ленинского района областного центра [руководитель А. Г. Капранов], на втором месте команда из Ленинского-Кузнецкого, на третьем — кемеровского производственного объединения «Азот».

В личном первенстве обладателем главного приза стал прокопчан Александр Шебагин. Второе и третье места заняли Александр Медведев [Осинники] и Сергей Степанов [Новокузнецк]. В группе начинающих радиолюбителей победили Игорь Осинкин [Новокузнецк], призером стали Евгений Тепляков [Кемерово] и Сергей Берстенев [Белово].

По окончании соревнований организаторам обратились радиолюбители соседних областей с просьбой разрешить им участвовать в этих состязаниях. В будущем они будут проводиться как соревнования радиолюбителей Сибири на кубок Кемеровского радио.
Л. ПОПОВ, Фото В. Грызыхина, г. Кемерово.