



Кемеровская газета

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета издается с 7 января 1922 года.

№ 7 (18437)

СРЕДА,

9

ЯНВАРЯ

1985 года

Цена 3 коп.

Орган Кемеровского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

В НОМЕРЕ

- Равняйтесь на передовиков производства! 1 стр.
- Проблемы пригородного хозяйства. 2 стр.
- В помощь пропагандистам. 3 стр.
- На главной выставке страны. 4 стр.

ШАХТЕРСКАЯ ЧЕСТЬ

В самом конце традиционной встречи передовых бригад угольной промышленности, состоявшейся в обкоме КПСС в минувшую субботу, поприслал слово Герой Социалистического Труда, бригадир комплексно-механизированной бригады шахты «Распадская» Владимир Григорьевич Девятко. Задел его за живое слишком ровный тон речи некоторых инициаторов соревнования, не выполнивших свои высокие обязательства. Да, были к тому объективные причины. Но можно ли с ними мириться!

— Есть ли у нас самолюбие, гордость, честь, если все наши кубасские рекорды — и суточный, и месячный, и годовой — бьют донецкие шахтеры! — говорил он. — В Донбассе нет проблем с новой техникой. У нас же из-за ее отсутствия порой простояют забои. Вот и наша бригада нынче взялась добыть лишь 700 тысяч тонн. Но если нам дадут все необходимое и уравниют в условиях с донецкими шахтерами, мы пересмотрим свои обязательства до миллиона тонн.

В. Г. Девятко призвал коллег-бригадиров, всех горняков поработать в наступившем году так, чтобы поднять на должную высоту свою кубасскую шахтерскую честь.

Примером высокой производительности, дисциплины, чувства долга может служить коллектив комплексно-механизированной бригады Героя Социалистического Труда М. Н. Решетникова с шахты «Зыряновская». В минувшем году она уже шестой раз подряд перешагнула миллионный рубеж добычи угля. Члены бригады отличались от многих высокой ответственностью за порученное дело, превосходящим знанием горной техники, высоким профессиональным мастерством, постоянным творческим поиском.

То же профессиональное мастерство, помноженное на высокую общественную активность коммунистов и всего коллектива, помогает занимать ведущее место в соревновании проходческой бригаде Героя Социалистического Труда Ю. Б. Дунаева с шахты «Центральная». В сентябре минувшего года она выполнила пятилетнее задание, на 36 процентов увеличив за год производительность труда.

Рабочие этой и многих других бригад шахт и разрезов имеют все основания заявить, что они высоко несут профессиональную честь многотысячной шахтерской гвардии Кузбасса.

На традиционной встрече руководителей передовых бригад угольной промышленности перед шахтерами и открытыми областными поставлена трудная задача — увеличить добычу угля по сравнению с прошлым годом на 7,3 миллиона тонн и достичь ее до 150,3 миллиона. Столько угля требует сегодня от Кузбасса страна. А завтра потребует его еще больше. Помимо современной технической оснастки, горняки наши должны быть вооружены еще одним мощным оружием — чувством высокой ответственности за свое важнейшее для страны дело.

«На передний край теперь выдвигается задача организации четкой и целеустремленной работы по претворению всего намеченного в жизнь», — говорил на заседании Политбюро ЦК КПСС К. У. Черненко. — Вопрос ставится так: план должен быть безусловно выполнен, а там, где это возможно и необходимо, — перевыполнен».

Угольная промышленность Кузбасса в минувшем году, как известно, работала плохо. До плана недодано 5,5 миллиона тонн угля. А с начала пятилетки шахтеры бассейна задолжали около 12 миллионов тонн топлива. Есть в этом и объективные причины, но есть и такой субъективный фактор, как принижение чувства ответственности и рабочей чести.

В прошедшем году с плановыми заданиями не справились в среднем половина очистных и подготовительных бригад на шахтах и разрезах. Это большой резерв. В одиннадцатилетку больше чем в три раза увеличился парк механизированных комплексов нового технического уровня, а объем добычи из забоев, оборудованных этой мощной техникой, снизился на четыре процента.

И это в то время, когда, например, бригада М. Н. Решетникова добилась наивысшей производительности угледобывающей техники. Беда в том, что производительные объединения, и особенно объединяющие их ВПО «Кузбассуголь», не занимаются обобщением и распространением опыта передовиков и инициаторов соревнования за наивысшую нагрузку на каждый забой, комплекс и механизм. Надо, чтобы побольше проявляли инициативу и сами победители соревнования, успешно выполняющие обязательства. У нас есть примеры, когда прославленные бригады ездят на отстающие шахты, чтобы помочь менее опытным коллегам, научить горняков использовать новую добычную технику на полную мощность.

Устойчивая работа подготовительных и очистных забоев — это долг, совесть и честь инженерной службы шахт и разрезов. На совещаниях инициаторов соревнования едва ли не половина бригад высказывала претензии инженерно-техническим работникам предприятий. Как правило, бригады не выполняли план из-за отсутствия запланированного очистного фронта, непредвиденных осложнений горно-геологических условий, лишних переходов из лавы в лаву и других нарушений технологии — одним словом, из-за всего того, что обязаны были учесть и обдумать заблаговременно инженерная служба и руководство шахты или разреза.

Подобные срывы уже не первый год мешают работать в полную силу известной в Кузбассе бригаде Героя Социалистического Труда Е. С. Мухомарова шахты «Юбилейная». В прошедшем году ее не обеспечили очистным фронтом, часть горняков перебросили на другое место работы. В результате коллектив не выполнил взятые обязательства и теперь в число инициаторов соревнования за наивысшую производительность горной техники обязательства 14 из 45 бригад-инициаторов этого соревнования и недодали 1,3 миллиона тонн угля и почти два километра горных выработок. В большинстве случаев вина за это ложится на руководителей, партийные и профсоюзные комитеты шахт и разрезов, не обеспечившие нормальных условий труда передовиков.

Дело чести рабочих коллективов — высокая трудовая и исполнительская дисциплина. В прошлом году только на шахтах ВПО «Кузбассуголь» по различным причинам ежедневно не выходило на смену до тысячи горнорабочих очистного забоя. Это штат почти 20 комплексно-механизированных забоев с нагрузкой в тысячу и более тонн добычи в сутки, это миллион тонн потерянного угля.

На совещаниях руководителей передовых бригад немало критики было высказано и в адрес профсоюзных комитетов угольных предприятий: ведь они обязаны создавать в коллективах обстановку нетерпимости к каждому случаю нарушения трудовой и общественной дисциплины, поддерживать атмосферу деловитости, высокой требовательности и ответственности за порученное дело. Пока многие термины профсоюза и профкома шахт и разрезов выступают в процессе добычи угла сторонними наблюдателями или в лучшем случае регистраторами производственных успехов.

Нынешний год во многом необычен. Завершается пятилетка, страна готовится отметить 40-летие Победы советского народа в Великой Отечественной войне, 50-летие сталинского движения: разворачивается соревнование за достойную встречу XXVII съезда КПСС. Лучший подарок ко всем этим знаменательным событиям и датам — наш ударный труд. В сталинском году и поработать надо поставановски! Дело чести каждого — приложить все свое умение и жар души к тому, чтобы выполнить наряд, данный Родной рабочему угольному Кузбассу.



ЗИМНИЕ ЗАБОТЫ НА СЕЛЕ

К 40-летию Победы

Сегодня на фермах

За первую пятидневку января совхозы и колхозы получили по 20,7 килограмма молока от коровы — на 2,9 килограмма меньше, чем за соответствующий период прошлого года.

По районам и специализированным трестам продуктивность молочного стада за первую пятидневку января характеризуется такими показателями (в первой колонке — среднесуточный удой молока от коровы, во второй — плюс или минус по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, в третьей — по сравнению с предыдущей пятидневкой, в килограммах):

Кемеровский	5,4	-0,2	+0,1
Ленинский	4,9	-0,7	-
Кузнецкий	5,2	-0,2	+0,1
Промышленоский	4,9	-0,7	-
Юргинский	4,8	-0,1	+0,2
Яшинский	4,2	-0,9	-0,1
Тропинский	4,1	-0,6	+0,1
Чебулинский	4,0	-	+0,1
Кривяковский	4,0	-0,2	-
Тяжинский	3,9	-0,8	+0,1
Марининский	3,6	-0,4	+0,2
Беловский	3,6	-1,0	-
Новокузнецкий	3,5	-0,9	+0,1

Яский	3,4	-1,2	+0,1
Изморский	3,2	-0,9	+0,1
Промышленоский	3,1	-1,2	-
Тискульский	2,9	-0,5	+0,1
«Свинопром»	5,8	-0,6	-
«Кузбассуголь»	5,2	-1,0	+0,2
«Птицеферма»	4,2	-0,5	+0,1
«Плодоовощхоз»	3,9	-1,1	-0,1

Прямо скажем, неудачно начали год животноводы области. За последние пять лет это самая низкая продуктивность молочного стада. Симптомы тревожные. Причины столь низкой продуктивности в каждом отдельном случае свои, их надо выявлять и устранять. Где-то запущена племенная работа, где-то до сих пор не действуют нормативы, в ряде совхозов и колхозов у животноводов плохие условия работы и так далее.

Животноводческие фермы в эти дни должны быть главным участком всей организаторской работы руководителей, специалистов хозяйств, партийных, профсоюзных, комсомольских комитетов. Не ежедневный, а ежечасный контроль за положением дел в отрасли должен стать системой.

Больше снега — больше хлеба

Хозяйства области ведут массовую подготовку к весне последнего года, однадцатой пятилетки: ремонтируют технику, готовят кадры механизаторов, занимающихся снегозадержанием, вывозкой органических удобрений на поля.

На вывозке удобрений занято 145 механизированных отрядов. Большую помощь сельским хозяйствам в этой важной работе оказывают партнеры по району агропромышленному

объединению. Особенно похвально в эти дни работают подразделения крапинкинской «Сельхозхимии», доставляющие под новый урожай 100 тысяч тонн органики при плане 130 тысяч тонн, марининской «Сельхозхимии», выполнявшие план сезона на 60 процентов.

Работы по снегозадержанию активно ведутся хозяйствами Прохоро-вского, Кемеровского районов. А. НИКОЛАЕВ.

Технике — готовность По графику необходимости

Первое января для многих хозяйств области явилось своеобразным рубежом — на эту дату планировали поставить на линейку готовности всю пооборудовавшую и поведенную технику. Именно этот срок назван в социалистических обязательствах, условия которых вывешены в госмониторинге механических мастерских совхоза «Ягуповский». К этой же дате планировалось отремонтировать и 80 процентов зерноуборочных комбайнов, а весь ремонт намечено завершить к 15 апреля.

Как же обстоит дело на самом деле? С этим вопросом мы обратились к заведующему ремонтными мастерскими совхоза А. А. Бенцлеру.

— Со своими обязательствами мы справляемся, — сказал Аркадий Андреевич. Комбайны и прочие сложные агрегаты ремонтируем с помощью своей районной «Сельхозтехники», с которой у нас давние и прочные связи, позволяющие без проволочек решать многие вопросы. Тем не менее проблема нехватки запасных частей остается острой.

Для того, чтобы расширить это узкое место, мы в полной мере используем возможности обменного фонда, большую работу проводим по изготовлению равнообразных деталей на месте. Наши токари Василий Александрович Ивхачин и Виктор Анатольевич Щеглов, сварщик Сергей Васильевич Стативко в состоянии восстановить самые дефицитные

детали. Не зря эти рабочие, как и кузнец Николай Васильевич Логунов, пользуются особым уважением в коллективе. В прошлом году их руками и руками других наших рабочих было изготовлено остро необходимых деталей на 850 рублей, не меньше будет изготовлено и в нынешнем году. Считаю, что в сельских ремонтных мастерских должны быть специалисты, которые бы могли производить такую работу. Им надо создать условия, снабдить инструментом, и соответствующим сырьем. Это не так просто, но зато дает прекрасные результаты. Нехватка запасных частей для ремонта — проблема на селе, повторяющаяся каждый год, и решить ее можно своими силами.

Вопрос о трудовой дисциплине мы давно не имеем, а график и ритм своей деятельности ставим в полную зависимость от потребностей коллектива в целом. Иначе и быть не может. Именно поэтому рядом с рабочими ремонтных мастерских ударно трудятся трактористы Николай Николаевич Щеглов, Константин Иванович Паричин — они приносят в порядок технику, на которой самим же и придется выезжать в поле.

Считаем, что успех нашей работы — во всеобщей заинтересованности. Записал Б. СИНЯВСКИЙ. ИА СНИМКЕ: тракторист Н. Н. Щеглов. Фото Д. Коробейникова. Кемеровский район.



К сведению делегатов XVI областной межсоюзной конференции профсоюзов

Кемеровский областной совет профсоюзов извещает, что XVI областная межсоюзная конференция профсоюзов начнется 12 января в 9 часов в помещении Кемеровского драматического театра.

Регистрация делегатов и приглашенных будет производиться 11 января в облсовпрофе (Советский проспект, 56) с 9 до 13 часов, 12 января — в драматическом театре (ул. Весенняя, 11) с 7 часов 30 минут до 8 часов 45 минут.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

трудящихся города Осинники на 1985 год

Активно участвуя в социалистическом соревновании по выполнению решений XXVI съезда КПСС, стремясь повысить производительность труда, работники предприятий города Осинники принимают следующие социалистические обязательства на 1985 год:

Обеспечить дальнейшее развитие экономики города. За счет более полного использования имеющихся резервов выполнить государственный план 1985 года по производству, реализации и выпуску важнейших видов продукции досрочно, к 29 декабря. Дополнительно к плану реализовать продукции не менее чем на два миллиона рублей; обеспечить рост производительности труда на один процент к плану. Добиться выполнения производственных заданий и принятых социалистических обязательств всеми предприятиями города. За счет безбедного и рационального использования сэкономленных миллионов кВт-часов электроэнергии, пять тысяч тонн условного топлива, 150 тонн горюче-смазочных материалов. Предприятиям города проработать два дня в году на экономленных материалах. Снизить себестоимость продукции на 0,5 процента к плану. Иметь восемь бригад с суточной добычей угля 1000 и более тонн в сутки. Дополнительно к плану добыть 100 тысяч тонн угля, изготовить 140 кубических метров сборного железобетона, выпустить 200 тысяч штук кирпича. Перевести дополнительно к плану 300 тысяч тонн народнохозяйственных грузов, а государственный план грузоперевозок транспортными предприятиями выполнить к 29 декабря.

В работе коллективов строителей основное внимание сосредоточить на повышении эффективности капитальных вложений, сокращении сроков сооружения объектов. Повысить качество

строительных и ремонтных работ. Освоить в промышленном строительстве не менее 14,5 млн. рублей капитальных вложений. Ввести в действие основных производственных фондов на 15 млн. рублей. Построить в городе 28 тысяч квадратных метров жилья, закончить строительство всех кубовых объектов. Выполнить намеченные мероприятия по благоустройству города и освоить по всем источникам финансирования не менее 4,5 млн. рублей.

План розничного товарооборота выполнить на 100 процентов, увеличить торговые площади в магазинах на 600 квадратных метров, расширить сеть предприятий общественного питания на 150 посадочных мест. Всемерно развивать прогрессивные формы торговли, довести продажу товаров по методу самообслуживания до 67 процентов от общего товарооборота. Совершенствовать продажу товаров по предварительным заказам по месту работы и месту жительства.

План реализации бытовых услуг населению выполнить к 30 декабря 1985 года, оказав их дополнительно на сумму 15 тысяч рублей. Получить в подсобных хозяйствах города 230 тонн мяса и продать населению 2500 поросят. Оказать помощь подшефным совхозам Новокузнецкого района в строительстве и ремонте производственных помещений, спортивных дворов, зрелищных и других объектов на 100 тысяч рублей.

Развивать материально-техническую базу общеобразовательной и профессионально-технической школы, провести капитальный ремонт школ № 1, 8, 21, пристроить учебные мастерские при учебно-производственном комбинате на 80 мест, построить теплицу в восьмилетней школе № 18, закончить строительство столовой на 60 мест для лагеря труда и отдыха школы-интерната

Социалистические обязательства обсуждены и приняты в трудовых коллективах города.

коллектива Юргинского абразивного завода имени 50-летия СССР на 1985 год

Трудящиеся завода, настоятельно претворяя в жизнь решения XXVI съезда партии, последующих пленумов ЦК КПСС, единодушно одобряя поставленный товарищем К. У. Черненко задачу — закреплять и приумножать достигнутые в производстве положительные сдвиги, сосредоточив внимание на дальнейшем повышении эффективности производства и экономии материальных ресурсов, берут на себя обязательства:

Выпустить сверх плана продукции на 100 тысяч рублей. Обеспечить выполнение заказов потребителей в полном объеме, осуществлять поставки строго в установленные сроки.

На основе выполнения мероприятий комплексного плана внедрения новой техники, аттестации рабочих мест, уменьшения численности работающих обеспечить

сверхплановое повышение производительности труда на один процент и получить весь прирост объема производства за счет роста производительности труда.

За счет рационального использования материальных, трудовых и топливно-энергетических ресурсов добиться сверхпланового снижения себестоимости продукции на 0,5 процента. Сэкономить сверх установленного задания 1,5 миллиона киловатт-часов электроэнергии, 4000 гигакалорий тепловой энергии, 80 тонн условного топлива, 20 тонн металла, 200 тонн глинозема. На экономленных ресурсах отработать два дня. Освоить дополнительно установленному заданию один вид продукции культурно-бытового назначения, перевыполнить годовой план производства товаров народного

потребления на два процента. Довести выпуск продукции высшей категории качества до 47 процентов от общего объема товарной продукции.

Продолжить работу по совершенствованию бригадных форм организации и стимулирования труда, охватить бригадными формами 80,5 процента рабочих.

В соответствии с планом социально-культурных мероприятий сдать в эксплуатацию 156-квартирный дом, детский комбинат на 320 мест.

Продолжить работы по повышению эффективности подсобного хозяйства. Получить валовой привес голубья свиней не менее 600 центнеров. Реализовать для общественного питания 37 тонн мяса. Завершить строительство объектов подсобного хозяйства.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты на собраниях трудовых коллективов завода.

трудящихся Плотниковской птицефабрики на 1985 год

Коллектив Плотниковской птицефабрики успешно справился с планом 1984 года и четырех лет пятилетия в продажах государству продукции. Сверх плана за четыре года продано государственному хозяйству 1681 т. яиц — 2924 тысячи штук.

Производительность труда повышена против плановой на 5,7 процента. Рентабельность производства составила 74,1 процента.

Руководствуясь решениями XXVI съезда партии, октябрьского (1984 г.) пленума ЦК КПСС, указаниями Генерального секретаря ЦК КПСС К. У. Черненко, работники фабрики стремятся более использовать имеющиеся возможности дальнейшего наращивания темпов производства продукции, повышения эффективности и качества работы.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты в трудовом коллективе фабрики.

птицефабрики, в связи с чем обязуется добиться следующих показателей: произвести яиц 7500 тысяч штук, продать мяса государству увеличить на 1137 тонн и довести до 6000 тонн, получить среднесуточный привес цыплят-бройлеров 20,7 г, снизить расход кормов на одного килограмма живого веса птицы на 0,5 процента. Добиться выхода 75 процентов мяса первой категории, 50 процентов — второго.

Путем дальнейшего внедрения коллективного подрада, укрепления трудовой и технологической дисциплины, эффективного использования основных производственных фондов повысить производительность труда на один процент, снизить себестоимость на 0,5 процента против плана. На основе строгого соблюдения технологических режимов эксплуата-

ции котельных агрегатов и рационального использования теплотехнических сооружений сэкономить 4000 гигакалорий тепла, 15000 куб. метров воды, 50 тонн угля, 1200 квт-часов электроэнергии, 3 тонны бензина, 710 тонн кормов.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты на общем собрании коллектива птицефабрики.

Животноводство: экономика, технология

МОГ БЫ СТАТЬ ОБРАЗЦОВЫМ

Славятся добрыми делами труженики совхоза имени Куйбышева. В нынешней пятилетке за достижения наилучших результатов во Всесоюзном соревновании, успешное проведение зимовки, увеличение производства и закупки продуктов животноводства коллектив хозяйства дважды награжден Почетными грамотами ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и НК ВКДМ. За первенство, завоеванное в соревновании среди совхозов Министерства угольной промышленности СССР, удостоен диплома отраслевого министерства.

Успешно работало хозяйство и в 1984-м, — рассказывает второй секретарь райкома партии В. С. Беляев. — От кандидатуры Куйбышево по 3433 килограмма молока. Для жителей Новокузнецка совхоз является надежным поставщиком продукции сельского хозяйства.

Одной из основных задач животноводов совхоза надо считать то, что они получают много молока за счет интенсификации производства. Это значит, что постоянно улучшают стадо, рационально используют корма, всемерно повышают производительность труда.

И вот в совхозе. Мой собеседник главный зоотехник Петр Дмитриевич Дрофа с увеличением рассказывает не только о сегодняшних делах, но и о том, как обстояли они в совхозе много лет назад.

Улучшением молочного стада совхоз занимается с 1944 года, когда завезли двух бычков остроземной породы. Четыре десятилетия длится кропотливая работа. Всякое случалось за это время, но результаты говорят сами за себя. Коровы чистопородные, класса элита, рекорд и элита. Удой почти стабилизировался на

хороший выход из положения.

Слов нет, одна племенная работа еще не способна обеспечить успех. Ее подкрепляют целым рядом других мероприятий.

Особенно помогает соревнование между бригадами и отделенками, — рассказывает председатель профкома М. Т. Ибрашев. — Перед каждым трудовым коллективом поставлена конкретная цель, и люди делают все, чтобы достичь ее.

У совхоза мало земли. Все мало-мальски пригодные площади отведены под овощи и картофель. С одной стороны уголья хозяйства вплотную подходят к Новокузнецку, а с другой их теснят горные отходы нескольких угледобывающих предприятий.

Нелегко в такой обстановке развивать обширное животноводство. В совхозе держат на учете каждую пядь земли, чтобы использовать ее для производства кормов. Полеводы стараются с большей эффективностью использовать зеленый конвейер, пускают в дело отходы овошеводства. Если в других хозяйствах района большое молоко получают, как правило, летом, то куйбышевцы стараются поддерживать продуктивность стада на одном уровне круглый год.

Однако в последнее время эта задача решается все с большими трудностями. Я побывал во многих населенных пунктах Новокузнецкого района. Душа радуется за жителей поселков Атама-

ново, Безруково. Поселки развиваются по комплексной программе.

А что же в поселках совхоза имени Куйбышева? За последние годы произошли тут кое-какие изменения. Да они далеко еще недостаточные. Помните, как минувшим летом наша автомашина после небольшого дождя застряла в громадной луже в центре одного из поселков совхоза. Невольно подумалось: а ведь по этой дороге труженикам совхоза приходится добираться до города. По ней же ежесуточно надо вывозить в магазины и на предприятия Новокузнецка молоко.

Во время последней поездки в совхоз — новое происшествие. В контуре — ледяное дыхание наступившей зимы: помещение не отапливалось. Там и бесовали в пальто и в шапках.

Котельная вышла из строя, — пояснил директор совхоза М. И. Абанькин. — Да и какая это котельная! Так себе, котелок...

В совхозе давно уже сложилась отличная кадровая рабочая и специальная. Дворок принимают едва ли не по конкурсу. Однако Михаил Иванович назвал и такой факт: ежегодно полностью уходит до двадцати человек. Среди них особенно много животноводов. Значит, чтобы не потерять быдлую славу, надо заранее готовить замену.

Для перевозки молока, особенно летом, мы снимаем с других работ как минимум три-четыре бортовые машины. Загружаем их флягами и отправляем в Орджо-

да Вот беда — нет жилья.

Предельный для решения этой проблемы в свое время выдвигались неплохие. Руководители совхоза заказали проект застройки жилого массива на сорок домов из кирпича. Был изыскан и подрядчик — трест «Кузбассшхострой» комбината «Кузбассшхострой». Казалось бы, все логично: во-первых, заказчик и подрядчик входят в систему одного министерства, во-вторых, продукция животноводов идет в основном в орс «Орджоникидзеуголь», услугами которого пользуются многие шахтостроители.

Но руководители треста до сих пор палец о палец не ударили — без каких-либо результатов канула 1984 год, а на 1985-й для развития поселков совхоза вообще не выделено ни рубля.

Примерно такая же картина и с прокладкой дороги, которая должна соединить совхоз с Новокузнецком. В минувшем году Байдаевское дорожно-строительное управление освоило 80 тысяч рублей из 387 тысяч.

Нашему тресту совхозов ВПО «Кузбассуголь» вместе с ускорением прокладки дороги надо решать вопрос и с автотранспортом, — говорит главный зоотехник П. Д. Дрофа. — Для перевозки молока, особенно летом, мы снимаем с других работ как минимум три-четыре бортовые машины. Загружаем их флягами и отправляем в Орджо-

на газетные темы

ТРИБУНА РАБОЧЕГО

В одном из номеров многодневной газеты «Уголь стране», которая издается на Кемеровской шахте «Северная», опубликовано письмо бригадира комсомольско-молодежной прокаточеской бригады, заслуженного шахтера РСФСР Анатолия Ивановича Влугакова. Он один из инициаторов областного соревнования за высокую производительность труда. За четыре года пятилетки бригада подготовила больше десяти километров горных выработок, из них два километра сверх плана. Раскрас об опыте организации работ по бригадному подряду газета поместила под рубрикой «Трибуна рабочего».

«Самое главное, — считает А. Влугаков, — подряд заставляет членов бригады овладевать смежными профессиями, проявлять взаимовыручку, повышать требовательность друг к другу, коллективную заботу об укреплении дисциплины».

Редакция газеты стремится сделать опыт скоростной прокатки достоянием всех рабочих, настойчиво борется за внедрение бригадного подряда. С интересом статью в «Трибуне рабочего», например, выслушал бригадир очистной комплексно-механизированной бригады шестого участка Ю. Гусевский. Автор хорошо известен на руднике. Он неоднократно победитель соревнований шахтеров, наставник молодежи. Поделится своими размышлениями и заслуженный шахтер РСФСР Григорий Алексеевич Ипотенко, тридцатый год работающий на «Северной». Содержательная статья начальника пятого участка Н. Саткевича «Под силу бригадному подряду». Среди авторов газеты и рядовые горняки, и инженеры, и руководители партийного, профсоюзного и комсомольского комитетов шахты.

На страницах многодневной газеты из номера в номер появляются статьи и оперативные информации, раз в месяц помещаются тематические странички под рубрикой «Трудовая вахта пятилетки». Регулярно публикуются портреты передовиков соревнования. Это люди с разных участков шахты, с разных профессий. Например, Владимир Иванович Пензин. Он десять лет добывал уголь. После курсов стал мастером-взрывником. Ему присвоено звание лучшего по профессии. Любителя Алексея Мироновича Егорова называют «мастером — золотые руки». Старший механик Сергей Семенович Голев внес 12 рационализаторских предложений. Тридцать лет работает машинистом электровоза Борис Антонович Басильев. Чужое слово сказала газета также о машинисте прокаточеского комбайна Валерии Григорьевиче Реутове, начальнике ремонтно-восстановительного участка Николае Петровиче Червякове и других профсоюзных шахты.

Выступает газета и скритичной недостатков, стремится устранить то, что мешает нормальной работе. Именно такими являются выступления заместителя секретаря парткома Ю. Вельдина, работника В. Сергеева, заместителя главного инженера В. Михайленко. К сожалению, не всегда газета сообщает читателям о принятых мерах по критическим выступлениям. Мало пишет о том, как пропагандируется опыт передовиков, как внедряется на том или ином участке.

Горняки «Северной» 12 октября raporтовали о досрочном выполнении государственного плана четырех лет. На-гора выдано с начала пятилетки три миллиона тонн угля, в том числе 170 тысяч тонн дополнительно к плану. Сейчас шахтеры развернули социалистическое соревнование в честь 40-летия Победы в Великой Отечественной войне и к полувекнему юбилею стахановского движения.

В достижениях коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

Ф. ДЕМИН, г. Кемерово.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

В достижении коллектива есть заслуга и многодневной газеты «Уголь стране», которая стала боевым помощником партийного комитета в мобилизации трудящихся шахты на выполнение планов и обязательств пятилетки. Хотелось бы пожелать редакция и всем активистам рабочей газеты новых творческих успехов.

Наука и производство

АРМИРОВАННАЯ ДРЕВЕСИНА... ЧТО ЭТО ТАКОЕ?

Далеко не каждый эрудит сможет ответить на вопрос, вынесенный в заголовок. Армированная бетон, или, как его называют, железобетон, — другое дело. Даже само-го отгрезненного от техники «железа» не смугит такой термин. Но армированная древесина?

Между тем речь пойдет о явлении, затрагивающем интересы как самых закоренелых прагматиков, так и ласковых от инженеров проблем ревностных сторонников природной гармонии. Поясним: армированная древесина — это композиция, получаемая в результате соединения древесины с высокопрочным армирующим материалом — например, со сталью или с конструкционной пластмассой — с помощью эпоксидного клея.

Высокопрочные стальные проволоки арматуры берут на себя основную долю усилий, возникающих в конструкции под воздействием внешних нагрузок. Легкая, просто обрабатываемая древесина обеспечивает устойчивость и формирует само изделие. Таким образом, полностью выявляются физико-механические достоинства исходных компонентов. Достойства, которые не удаётся реализовать при раздельном применении этих компонентов.

Специалисты Новосибирского филиала института Оргнергострой, создавшие при содействии Южно-Кузбасского производственного комбината (г. Калтан) первые в отечественной практике натурные образцы строительных конструкций из армированной древесины, были сами поражены техническими возможностями, открывшимися после начальных робких опытов.

Оказалось, что путем вклеивания арматурных деталей можно получать разнообразные плоские и пространственные конструкции, объединяя доступные сечения пиломатериалов в массивные или решетчатые блоки любых заданных размеров и свойств. Каждая из вновь рождающихся конструкций превосходит лучшие аналоги.

Появились, например, необычно крупные для деревянного домостроения панели покрытия — размером 12х3 метра. Одну такую панель без промежуточных опор можно использовать в качестве крыши для производственного или общественного помещения площадью 36 квадратных метров. При массе всего около двух тонн она способна нести груз в 7,5 тонны, то есть легко противостоит сибирским снегопадам. Вместе с тем вопреки хрестоматийным представлениям о сибирской экзотике для ее изготовления не потребовалось мощных бревен. Экспериментаторы обобщили весьма скромными средствами. Для изготовления панели

оказалось достаточно небольшим более одного кубометра короткомерных досок низкого качества и 200 килограммов арматуры.

Здесь, повя, сказать об экологическом эффекте применения армированной древесины в жилищном строительстве. В настоящее время все чаще обнаруживаем, что шлопты земли отнюдь не беспредельны. Футурологи на основе расчетов предсказывают, что через несколько десятилетий истощатся руды, нефть и другие запасы недр. Исключением составляет лишь древесина, которую можно отнести к возобновляемым природным ресурсам. Леса — эти фабрики кислорода — нужны будут вечно. Их вовлечение в хозяйственную деятельность человека неизбежно и оправдано, но требует постоянного ужесточения норм потребления лесопроductов. Древесина должна расходоваться предельно бережно — на вес золота.

Именно эта озабоченность и ружковало помыслами авторов армированных конструкций. Их работы не раз отмечались на творческих конкурсах и выставках, в том числе и медалями ВДНХ СССР. Но до сих пор не удается добиться массового внедрения армированной древесины в жилищное строительство. Причиной видится в том, что малоизвестны предпринимателям и его руководителям еще в достаточной степени зависит от достижений в принципиальном совершенствовании технологии. А ведь именно в этой зависимости — залог научно-технического прогресса.

Все же энтузиасты армированной древесины не теряют оптимизма и уверенности в объективной необходимости его внедрения. Эта необходимость должна стать фактом нашей повседневности, который уже нельзя будет игнорировать. К числу тех, кто активно поддерживает идею армированной древесины, относится ученый Кузбасского политехнического института доктор Ю. Вельгетянин, аспиранты В. Евдокимов и В. Артемов. Они не только выполняют тщательные теоретические и лабораторные исследования в этой по существу новой ветви строительной науки, но и передают свои знания ученикам — будущим инженерам — строителям.

Назову и студентов КузПИ, которые исключительно добросовестно и по-доброму потрудились минувшим летом на нашем экспериментальном полигоне армодеревянных конструкций. Это В. Балашов, О. Лукашов, Е. Дорофеев, В. Шапошиков, А. Курдюков.

В. КАСАТКИН, главный специалист отдела экспериментального проектирования Новосибирского филиала института Оргнергострой, г. Новосибирск.



Человек и природа

В РУКАХ ИНЖЕНЕРА

Цементный завод — это прежде всего пыль над окрестностями. Топкинский завод всего за четыре года снизил выбросы в атмосферу почти на четверть, а удол (технический термин) за четыре года улучшился на 1,4 процента. Значит, не только улавливающее оборудование теперь работает лучше, но и сама технология «вырабатывает» меньше пыли. Рассказывает главный инженер В. И. Дудкин.

У нас на заводе есть правило (и оно записано в приказе): отключился рукавный или электрофильтр на полчаса — какое бы ни было время суток, ставят об этом в известность начальника цеха аспирации и начальника цеха, где это случилось. Остановилось обеспыливающее оборудование на час — известуют главных специалистов завода, через полчаса часа ставят в известность главного инженера, через два — директора завода. Работа без очистки — это ЧП. Вот почему каждый такой случай разбираем на пятиминутках в смехах и на планерных совещаниях. Сразу наметаем меры, чтобы сделать это не повторилось. Точно так же состояние очистного оборудования и эффективность его — один из основных показателей работы в ежемесячном социалистическом соревновании.

Понятно, что ставить вопрос так мы можем потому, что у нас есть технический фундамент для эффективной охраны атмосферы от выбросов. Да и, пожалуй, моральный: ведь внедряя технические средства для уменьшения выбросов, укрепляя технологическую дисциплину, мы тем самым воспитывали у коллектива, у сотен людей на их рабочих местах серьезное отношение к охране окружающей среды.

В последние годы на заводе много занимались техни-

ческим и свои ракурсы технических и экологических проблем. Скажу только, что мы много и охотно сотрудничаем с наукой и видим в этом важнейший козырь в сравнении за эффективностью производства, за улучшением условий труда и условий жизни в городе.

Техническое влияние на природоохранные параметры весьма разнообразно и многосторонне. Например, вместе с белогородскими внедряли мы системы контроля и управления процессом обжига на вращающейся печи. В результате сократили расход топлива, подняли производительность и стойкость футеровки и снизили выбросы в атмосферу. Взгляди по праву: с помощью Кемеровского отделения Оргпроектцентра проводим технологические испытания и налажу режимы работы вращающихся печей, сырьевые и цементные мельницы. В прошлой пятилетке мы использовали на природоохранные цели два миллиона рублей капитальных вложений, в нынешней — тоже около того, но из средств по основной деятельности.

Все это оправдывает себя надежностью и производительностью оборудования стали выше, выбросы в атмосферу снизились, а по ряду технологических параметров даже ниже санитарных норм. По данным санитарно-защитной зоны снижен второе. Откровенно рады этому: ведь все мы живем под боком у завода.

В этом также немалая заслуга и коллектива цеха

аспирации. Мы решили в свое время выделить его в специальное структурное подразделение завода. Он занимается только ремонтом и обслуживанием аспирационного оборудования и пылеулавливающих установок завода. Специализация пошла на пользу а сам коллектив цеха в нынешнем году четыре раза выходил победителем внутривзаводского соревнования по своей группе цехов факт, говорящий о качестве его работы.

Кроме того, для систематического контроля за работой пылеулавливающих установок на заводе создана санитарно-промышленная лаборатория. Мы оснастили ее необходимым современным оборудованием и приборами.

Престижность, значительность этой темы в глазах коллектива, по-моему, хорошо проглядывает в рационализации. В нынешней пятилетке мы внедрили полтора десятка рационализаторских предложений по охране окружающей среды, получили около трехсот тысяч рублей экономического эффекта. Выбросы в атмосферу благодаря им сократились на 6500 тонн в год. Авторами одного из лучших предложений стали работники цеха аспирации и старший мастер В. Л. Олейников. Изобретения и рационализации, о которых речь мы ежесуточно включали в заводские планы внедрения новой техники и организационно-технических мероприятий. Разработали и дали во все пехи темки для изобретателей и рационализаторов, в котором более трети тем и по охране окружающей среды. За каждую темой закреплены кон-

сультанты — руководящие работники завода.

И, конечно, среди традиционных смотров-конкурсов на лучшую постановку рационализаторской работы в том или другом направлении — на лучшее рационализаторское предложение по экономии топливно-энергетических ресурсов и т. д. — есть и конкурсы в лучшем рационализаторском предложении по охране окружающей среды, а для победителей установлены премии.

Есть у нас и некоторый опыт утилизации отходов. Например, долго анонсированные известия мы свозили в отвал. А в 1976 году на ищем заводе была построена первая в цементной промышленности страны экспериментальная установка, позволяющая перерабатывать некондиционную сырьевую массу. За эти годы переработали три миллиона тонн сырья, значительно сократив площади, занятые отвалами. При вскрышных работах мы снимаем и складируем почвенно-растительный слой в расчете на рециркуляцию отходов. Нынешней, ежесуточно перерабатываем миллионы тонн гранулированного шлама — отходов металлургического производства. В районе санзоны создан водоем, вокруг высажено более 50 гектаров сосны. Жители города в грибую пору уже собирают грибы в молодом бору... У нас есть планы на будущее по выводу впуск к природоохранной работе. Я думаю, это главное для того, чтобы выполнить требования ЦК КПСС оздоровить атмосферу в городах области.

В. ДУДИН, главный инженер цементного завода, г. Топки.

БЕДЕ-ЗАСЛОН

Каждому ясно, к чему может привести нарушение правил пожарной безопасности в дни зимней скоты. И все же не перестает да и зовётся где-нибудь пламя.

Совсем недавно огонь охватил одну из ферм совхоза «Михайловский» Чебулинского района. Пламя, не встречая преград, полностью уничтожило помещение фермы. В огне погубило восемь телят. К счастью, остальных удалось спасти. Причина пожара? На ферме систематически нарушался противопожарный режим, отсутствовали первичные средства тушения. Пожарный волею не был построен. Не было выдано указание работников Госпожнадзора о пропитке деревянного здания фермы специальным огнезащитным составом.

В октябрьские дни 1984 года горел животноводческий комплекс в совхозе «Малоевский» Мариновского района. Горел коровник в совхозе «Емельяновский» Яйского района. Только за одиннадцать месяцев прошлого года в хозяйстве области возникло 16 пожаров на животноводческих фермах. Ущерб составляет более ста тысяч рублей.

Специалистам пожарной охраны нередко приходится сталкиваться с вопиющей халатностью и беспечностью отдельных руководителей хозяйства. В свое время органы Государственного пожарного надзора не раз и не два предписывали руководителям совхозов «Шахтер» и «Красносельский» Яйского района прекратить опасные эксперименты с неисправными тепловыми генераторами. Но дело не свалилось с места. Пришло пожарным приостановить работу этих установок. Совхозные руководители самозволично запустили в работу опечатанные агрегаты. И в том, и в другом хозяйстве возникли пожары, уничтожив помещения, погубив скотину и поросота.

У нас в области есть немало хозяйств, где подерживается должное противопожарное состояние животноводческих ферм и заводов кормов. Это совхоз «Севский» Прокопьевского района, колхоз «Победа» Ленинск-Кузнецкого района.

А. АСИЛЕНКО.

ТЕМАТИКА

докладов, лекций и бесед в связи с опубликованием в журнале «Коммунист» статьи товарища К. У. Черненко «На уровне требований развитого социализма»

«От каждого — по способностям, каждому — по труду» — основной принцип социализма.

Построение бесклассового общества — практическая задача политики партии на этапе развитого социализма.

Социалистическое самоуправление народа — демократическая система управления делами общества и государства.

Восторженное развитие личности — высшая цель КПСС.

Духовные, моральные ценности социалистического образа жизни.

Идеологическая работа — действенный инструмент укрепления связи партии с массами.

Усиление руководящей роли партии и углубление социалистической демократии — единый, целостный, закономерный процесс.

Повсеместно и последовательно утверждать ленинский стиль работы.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Беседа А. А. Громыко с Дж. Шульцем в Женеве

ЖЕНЕВА, 8. (ТАСС). Здесь начались беседы члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР, министра иностранных дел СССР А. А. Громыко и государст-



Год новый — проблемы старые

США безразлично прошло рождество для миллионов американцев. Без дома, семьи, работы они вынуждены сидеть по улицам без цели и без надежды найти постоянного пристанища. Только в крупнейшем городе страны — Нью-Йорке — насчитывается примерно 80 тысяч бездомных.

Высокая оценка

НЬЮ-ЙОРК, 8. (ТАСС). Высокую оценку традиционным отношениям дружбы и сотрудничества между Советским Союзом и Индией дал премьер-министр Индии Раджив Ганди в интервью американским еженедельникам «Тайм» и «Ньюсуик».

Остановившись на проблеме индийско-пакистанских отношений, Г. Ганди указал, что Индия стремится к их улучшению. В то же время он подверг критике наращивание Советскими Штатами поставок оружия и боевой техники Пакистану, что создает для Индии реальную угрозу.

США безразлично прошло рождество для миллионов американцев. Без дома, семьи, работы они вынуждены сидеть по улицам без цели и без надежды найти постоянного пристанища.

Слишком много вопросов без ответов

Сфабрикованные западными спецслужбами, и прежде всего ЦРУ, «дело» по обвинению трех болгарских граждан в организации покушения на папу Иоанна Павла II вызывает растущее возмущение мировой общественности, порождает много вопросов у органов массовой информации.

Вечерние новости предлагают вниманию читателей опубликованную в итальянской еженедельнице «Экспресс» статью обозревателя Марко Шалоя, пользующегося репутацией «разгребателя грязи».

Хотя ни одно издательство не опубликовало этот труд, он уже стал мировым бестселлером. Эти 1243 страницы читаются, перечитываются, обсуждаются повсюду — в Риме, Вашингтоне, Софии, Анкаре и особенно Ватикане. Речь идет об отпечатанном на машинке заключении, подготовленном следователем Иларио Мартеллой. Им передано в суд дело по обвинению в покушении на папу трех болгарских граждан — Сергея Антонова, главы представительства авиаконцерн «Балкан» в Риме, сотрудников посольства РБ в Италитора Айвазова и Жели Василева и группы турецких граждан.

Следователь Мартелла неоднократно подчеркивает, что турецкий террорист Агджа в ходе допросов демонстрировал способность пускаться на любую изощренную ложь и отличался «адамским уровнем поведения».

«Закончившее следствие показало, написано на странице 903 заключения, — что Агджа с целью придать большую достоверность своим показаниям против лиц, на которых указывал как на соучастников, неоднократно вводил следственные органы в заблуждение, ссылаясь на несуществующие обстоятельства».

Телевизионная компания Эй-Би-Си и газета «Вашингтон пост» затратили несколько сотен тысяч долларов на собственное расследование и подготовку выступлений, и их выводы отвергают верооятность «болгарского следа».

Что же кажется всем более всего сомнительным в этой истории? Пока Агджа ведет речь о своих соучастниках по турецкой мафии и правэкстремистским группировкам в Турции и Западной Германии («турецкая федерация идеалистов», «серые волки» и т. п.), упоминая такие личности, как контрабандист оружием Бекир Челеки, главарь мафии Омар Мерсан, лидер неонацистских «идеалистов» Муса Сердар Челеби, его изложение вызывает объективную необходимость и подтверждается объективными доказательствами и свидетельскими показаниями. Однако как только дело касается его предположений болгарских «сообщников», обвинение строится исключительно на показаниях Агджи (обвинительные улики, представленные следствием, редки и неубедительны), а главное, оно

Досье одного преступления

Пациенты, известного своими связями с бывшим государственным секретарем США Эдвардом Хейгом и Марком Ледином, человеком ЦРУ и американского государственного парламента, который фигурировал в «свердловской» как агент-З, неоднократно фигурировал в расследовании покушения на Иоанна Павла II.

Еще один момент в документе окутан пеленой таинственности. Речь идет об опознании Агджи фотографией болгар и о посетителе самолета Агджи в тюрьме. На странице 944 Мартелла пишет: «Описание болгарских граждан Айвазова, Антонова и Василева впервые стало возможным на допросе Агджи 3.11.82 г., когда обвиняемому был предъявлен альбом, состоящий из 56 фотографий, обозначенных номерами с 1 по 56».

В альбоме болгары фигурировали под номерами 1, 2 и 20. Но почему фотографии были предьявлены Агдже в альбоме и к тому же пронумерованные, а не вразброс с номерами сзади, как полагается в подобных делах? Какие другие фотографии были в альбоме? Кто пригласил альбом и когда? Кому его показывали до Агджи?

Неоднократно сообщалось, что серия фотографий была показана также вождем экстремистской террористической организации «красные бригады» Джованни Сенцини, который пребывал в тюрьме Асколи-Пичено, в соседней с Агджи камере, и часто беседовал с ним (турок показал, что именно Сенцини научил его неманию говорить по-итальянски).

Как же было на самом деле? Выступая в палате депутатов 20 декабря 1982 года, тогдашний министр обороны Лелио Лагорио сказал, что Агджа опознал фотографии в сентябре. Мартелла же утверждает, что это имело место 8 ноября. Кто из них говорит правду?

В связи с посещением Агджи в тюрьме агентами следственной службы в следственном заключении Мартеллы упоминается один неизвестный факт: существование некоего отчета, направленного министерством внутренних дел Римской квестуре (полицейскому управлению), в котором говорится, в частности, об опознании некоторых лиц, с которыми, вероятно, имел контакты покушавшийся. В этом документе отмечается: «при предосторожности СИДЕ были проведены собеседования с Агджи, разрешенные следователем в соответствии с установленным порядком». Комментируя это, Мартелла пишет, что множественное число («собеседования») «представляет собой не что иное, как опуску составителя отчета, так как была только од-

TV 9, СРЕДА. I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 Концерт эстрадно-симфонического оркестра имени В. П. Соловьева-Седого. 9.25 «Клуб путешественников». 10.25 «Не бойся, я с тобой». 11.45 Новости. Передачи ЦТ. 14.15 «Патриотка — дело каждого». 14.35 Документальные фильмы. 15.05 «Иметь радость быть современником». Н. Д. Телешов. 15.55 Фильм — летям. «Удивительные приключения Дениса Короблева». 2-я серия. 17.00 Выступление ансамбля «Красная гвоздика». Уваровского сахарного завода. 17.15 Праздник новогодней елки в Кремлевском Дворце съездов. 18.00 «Скорее грянет буря». К 80-летию революции 1905—1907 гг. в России. Кемерово. 18.30 «Новости дня». Передачи ЦТ. 18.45 «Сегодня в мире». Кемерово. 19.05 «Мир и молодежь».

Кемеровская филармония. БОЛЬШОЙ ЗАЛ 11-16 ЯНВАРЯ. Поэт-собрательница и исполнительница русских народных песен, баллад, романсов и современных песен, лауреат Всероссийского конкурса артистов эстрады, заслуженная артистка РСФСР ЖАННА БИЧЕВСКАЯ. Начало 11, 14—16 в 19 час.; 12, 13-го — в 17 и 20 час. 17 ЯНВАРЯ «КЛАССИКА И СОВРЕМЕННОСТЬ». И. ГАЙДН. Симфония № 100. «Военная». Л. ПИСС. Концерт для скрипки с оркестром (первое исполнение). И. ФРОЛОВ. Фантазия для скрипки с оркестром на темы оперы Дж. Гершвина «Порги и Бесс» (инструментовка В. Барона). ИСПОЛНИТЕЛИ: СИМФОНИЧЕСКИЙ ОРКЕСТР КУЗБАССА. Дирижер — заслуженный деятель искусств РСФСР ВИКТОР БАРСОВ. Солоист — лауреат международных конкурсов, заслуженный артист РСФСР АНДРЕЙ КОРСАКОВ (скрипка). Начало в 19 час. 30 мин. Действительные абоненты № 7, 7а.

Кемеровский госцирк 11—13, 18—20 ЯНВАРЯ. ПРОЩАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ артистов Московского цирка при участии аттракционов «ЗАВАБНЫЕ МЕДВЕДИ» под руководством заслуженной артистки РСФСР ЭЛЬВИНЫ ПОДЧЕРНИКОВОЙ. «ПТИЦА ЦИРК» под руководством ИЛНЫ и ЮРИЯ ЭЛЬВОРТИ. Начало представлений 11 и 18-го в 19 час.; 12, 13, 18, 20 — в 11, 15 и 19 часов. С 25 ЯНВАРЯ ГАСТРОЛИ КРУПНЕЙШЕГО СОВЕТСКОГО ИЛЛЮЗИОННОГО АТТРАКЦИОНА под руководством заслуженного артиста РСФСР ЭМИЛЯ КИО. Принимаются заявки на коллективные посещения.

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СЛУШАТЕЛЕЙ на 6-месячные вечерние подготовительные курсы. Принимаются молодые, имеющие среднее образование, и учащиеся 10-х классов, желающие поступить в университет в любой вуз страны. Начало занятий с 15 января. Запись производится ежедневно с 10 до 19, в субботу — с 10 до 14 час. Телефон 23-05-96. Адрес: г. Кемерово, проспект Советский, 73, комн. 123, подгот. вечерние курсы.

Продолжается запись на заочные подготовительные курсы. Для записи предъявляются заявление с указанием факультета, на который намерен поступать слушатель, и квитанция об оплате за обучение на курсах. Плата за заочные курсы 32 руб., вечерние — 30 руб., для учащихся 9-х классов — 18 руб. вносится простым почтовым переводом по адресу: г. Кемерово, Кемеровское государственное Техникум, расчетный счет № 0014150, универсальный для курсов.

В городах области продолжается запись в филиалах вечерних подготовительных курсов. За справками обращаться: г. Анжеро-Судженск, пер. Электротехнический, 6, ШРМ № 1, телефон 2-34-85; г. Велюво, ул. Тельманов, 1, ШРМ № 1, телефон 2-26-80; г. Юрга, ул. Кирова, 14, ШРМ № 2, телефон 2-20-82; г. Прокопьевск, ул. К. Либкнехта, 3, средняя школа № 2, телефон 2-27-09; г. Междуреченск, ул. Лазо, 33, средняя школа № 24, телефон 2-05-19; г. Осинники, средняя школа № 5, телефон 2-25-08; г. Мыски, ул. Вакрушева, 24, школа № 1, телефон 2-08-90; г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Чекарева, 5, ПТУ № 36, телефоны: 2-16-01, 2-16-02; г. Гурьевск, ул. Ленина, 105, средняя школа № 16, телефон 24-15.

СТРАХОВАНИЕ ДЕТЕЙ. ДОГОВОРЫ СТРАХОВАНИЯ ДЕТЕЙ могут заключить родители (усыновители) и другие родственники ребенка, возраст которого на момент заключения договора не превышает 15 лет 6 месяцев. По такому договору застрахованным юноше или девушке по окончании срока страхования будет выплачена обусловленная страховая сумма.

Месличные взносы зависят от срока страхования, страховой суммы и периода их уплаты. Они могут уплачиваться в течение всего срока страхования или в сокращенный период путем безналичного расчета через бухгалтерию по месту работы или наличными деньгами страховому агенту. Страхователь предоставляет право уплаты взносов одновременно за весь срок страхования по пониженному тарифу.

Условиями договора страхования предусматривается выплата страховой суммы или соответствующей ее части при стойком расстройстве здоровья застрахованного ребенка от травмы, случайного острого отравления, заболевания клещевой весенне-летней энцефалитом или полиомиелитом. Кроме того, в определенных случаях, предусмотренных договором, страхователю возвращаются все уплаченные им взносы и выплачивается пособие в размере 30 проц. страховой суммы.

Порядок заключения договора с условиями страхования и ОФОРМЛЕНИЕ ДОГОВОРА можно в инспекции госстраха или у страхового агента, обслуживающего ваше предприятие, учреждение или организацию. Страхового агента можно пригласить на дом. Управление госстраха по Кемеровской области.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ НАСЕЛЕНИЯ. ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ В УГОЛЬНУЮ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ машинистов и помощников машинистов локомотивов (тепловоза и дизель-электровоза); слесарей по ремонту локомотивов и вагонов; машинистов бульдозера, железнодорожного крана и автокрана; обогатителей широкого профиля; токарей. Не имеющие специальности могут приобрести ее путем обучения в училище № 28.

Приезд служебным автомобилем от остановки «Бульвар Строителей», рейсовым автомобилем № 157 от остановки «Рудники». Обращаться: г. Кемерово, ул. Трудовая, 4; проспект Ленина, 145а; ул. Севастопольская, 6. 9 января в 15 часов — «Этногенез народов Сибири». Читает кандидат исторических наук, доцент Р. В. Николаев. 10 января в 15 часов — «Сибирь в мировой истории». Читает кандидат исторических наук, доцент А. М. Кулежин. Адрес музея: г. Кемерово, проспект Советский, 75. Телефон 23-34-57. Вход свободный. (АПН).

I. СЧЕТ ПО-УКРАИНСКИ

Наш корреспондент побывал в ВДНХ СССР и рассказывает об интересных новинках, представленных в павильоне «Охрана природы СССР».

Экспозиция «Охрана природы СССР» занимает одно из центральных мест в павильоне «Охрана природы СССР».

В здании три-четыре небольших зала. Здесь показывали тематическую выставку «Охрана и рациональное использование природных ресурсов» Украины, Белоруссия и Молдавия. По специальному плану-графику занимаются специализированные группы производственников, ученых, работников контролирующей службы или управленческого аппарата министерств и т. д.

Может быть, потому, что природоохранная выставка показывала достижения наших самых благодатных республик, было заметно, что проблема охраны природы для нас имеет несколько иное значение, чем для Кузбасса. Если у нас этот вопрос комплексный и всеобъемлющий — состояния подземных и речных вод, почва и воздух почти всей территории региона, огромных реконструкций, — то там, судя по материалам, — это проблема локальных очагов неблагополучия в окружающей среде. Тем более заметно, что порог терпимости к неблагополучию там куда ниже, чем у нас. Мы к сдвигам к этому привыкли,

притерпелись или до сих пор считаем ущерб от технического прогресса естественным, что ли, явлением.

И сейчас на столе лежит коллекция весьма научных ответов руководителей солидных проектных учреждений, которые утверждают, что нет ничего особенного, если в следующие десятилетия в крае будет изъята под резерв пятая часть пашни и уничтожена половина малых рек. Неудивительно, ведь у нас охранные работы на малых реках еще только начаты и, хотя уже имеют своих энтузиастов и первые сдвиги, все-таки еще не стали массовым, общественным движением как, например, в Воронежской области. Ее опыт тоже представлен здесь, на выставке. Например, Воронежский областной комитет 22 участка малых рек объявил памятниками природы — наверное, у нас найдутся такие же чудесные места? Общественное шествие жителей одного из сельских Советов над речкой Витюк было поддержано решением постоянной комиссии Совета Министров РСФСР и стало реальным делом: у нас, например, высаживают лес у рек лесники, а тут школьники вырастили пять миллионов

саженцев и заготовили миллион пивных колев для посадки.

Целью блока выставки под названием «Охрана малых рек и водоемов» посвящен институту «Укрэкопроект», другой — природоохранной работе научной общественности Горьковской области под руководством научно-технического совета президиума областного совета Всероссийского общества охраны природы. Развитое общественное мнение формирует и более широкий взгляд на вопросы охраны окружающей среды, и самый порог терпимости.

В этом отношении особенно интересны две работы украинского раздела выставки (он и самый любопытный для нас). Одна — курс коммунальной гигиены Львовского медицинского института «Гигиенические основы управления качеством воздушного бассейна», вторая — комплексное исследование сбалансированного развития системы «Экономика — окружающая среда» Сумского филиала Харьковского политехнического института. Молодым ученым филиала за эти исследования в 1981 году была присуждена премия Ленинского комсомола.

Экономисты создали и внедрили эколого-экономическую оценку проектов и разработали систему методов

оценки экономического ущерба от загрязнения и экономического эффекта от внедрения природоохранных мероприятий. Ученые — медики сделали гигиеническую оценку качества воздуха в окружающей среде и территориально-производственного комплекса, изучили санитарные условия жизни и состояние здоровья населения и дали гигиеническую оценку воздействию выбросов и его тенденции и т. д. В результате выявлены гигиенические рекомендации, а на их основе были составлены природоохранные мероприятия. Когда их внедрили, врачи повторили наблюдения. И определили социальную — гигиеническую и экономическую эффективность этих мероприятий.

Кроме того, они приняли во внимание и моральный ущерб, который, как они считают, в наше время тоже имеет стоимостное выражение.

И наконец последнее: они поставили вопрос о прогнозировании ожидаемых изменений в состоянии среды в зоне предприятия, а значит, и ожидаемых потерь здоровья и народного хозяйства.

Словом, украинские медики и экономисты разработали и апробовали, как комплекс, природоохранную идею предотвращения

экономического ущерба. Предотвращенный ущерб — это истинный показатель эффективности природоохранных мероприятий. Он учитывает не ведомственный эффект, а народнохозяйственный.

У авторов есть методика подсчета локальных ущербов. Примерно 40—60 процентов совокупного народнохозяйственного ущерба, считают авторы, приходится на здравоохранение. Сейчас мы лишь оцениваем санитарное благополучие, срываясь по нормам фактически загрязнение. Но если мы будем предотвращать ущерб поперек проекта новых заводов и обосновывать необходимость и эффективность природоохранных мероприятий, все-таки планирование капитальных вложений и эксплуатационных затрат? Авторы так и предлагают. Их идеи были апробованы на крупных химических предприятиях и оправдали себя.

Наверное, интереса для нашей области их методика прогнозирования влияния атмосферных загрязнений на здоровье населения. Ведь от этого прогноза должны зависеть (они ставят вопрос так) региональные планы на будущее. Чтобы прогнозировать, ученые создали методику моделирования уровней заболеваемости по отдельным болезням и

классам. Все это доступно просчету на ЭВМ.

Книжная полка

ВЕРНОСТЬ СЫНОВНЕМУ ДОЛГУ

В жизни каждого человека наступает время, когда ему хочется тишины, чтобы обдумать взглядом пройденный путь, уметь свои отбрасывать и потерю, помыслить о будущем. Видимо, именно это чувство испытывал кемеровский прозаик Владимир Куропатов, готовя к печати книгу «Средина жизни», которая недавно вышла в издательстве «Молодая гвардия».

Из пятнадцати рассказов, составивших сборник, некоторые уже знакомы читателю из прежних книг Владимира Куропатова («Пожилые порабощены», Кемерово, 1976, «Зеленый луч», Кемерово, 1980, «Люди с этого света», М., «Современник», 1980). Написаны его рассказы в основном на материале детских и юношеских воспоминаний.

«Недзя войти в одну реку дважды» — гласит мудрое изречение. Но можно снова и снова черпать уроки нравственности из реки светлых воспоминаний о людях, глубоко запавших в детскую душу. Их и воскрешает автор в своей памяти: Герасима Гавриловича Корсакова — сельского учителя литературы («По семимильной системе»); Федора Терентьевича Щеголихина — мастера на все руки, лукавого, мудрого, настоящего народного философа («На добрую память»); Степана Семеновича Пивоварова — вчерашнего фронтовика, ставшего председателем колхоза; и, конечно же, своего отца, который утверждал, что труд должен быть для нас первейшей необходимостью.

Впрочем, Владимир Куропатов все смелее вторгается в день сегодняшний. Добрую половину нового сборника составили рассказы «на злобу дня». И они, как правило, будят наше беспокойство, ибо законы нравственности должны быть неизменными. К сожалению, не столь уж редко наблюдаются их отклонения. Об этом рассказ «Ржавые гвозди». Его герой — плотник Сидоркин, или Сидорка, как кличут его одноклассники, ремонтируя ограду, ловит себя на том, что не вырывает согнутые ржавые гвозди, а направляет их, чтобы снова пустить в дело. Такая бережливость не случайна; за плечами Сидоркина — военное детство, когда «природность» обитая в нем со временем в то время была полнокровно горстью конопятого семени.

Но почему же многие словари забыли о дорогой цене нынешнего благополучия? На бывшем полевом стане разбросаны груды металла, а недавно Сидорка своими глазами видел, как шофер срыпал ямень под колеса забуксовывающего грузовика.

Не может душа Сидоркина смириться с таким безобразиями. Он объявляет войну бесхозяйственности, и, надо сказать, этому правдолюбу приходится воевать.

Об этом же — о ржавчине, которая покрывает души некоторых современных людей, говорится в рассказе «Односельчане и «Следствие». Конечно, писать о положительном куда приятнее, но литература не имеет права закрывать глаза на те негативные явления, с которыми партия ведет сейчас особенно решительную борьбу. И все же я знаю Владимира Куропатова прежде всего как певца хороших людей. Их образы вырисовываются у него особенно яркими и выуклыми. Присутствуют они в новых произведениях писателя. Например, в рассказе, давшем название сборнику, говорится о семье Троицких — людях простых, трудолюбивых, отзывчивых на чужое горе. Кузьмич — электрослесарь, Нина — уборщица. Эти люди по-настоящему счастливы уже тем, что честно делают свое дело, не стараются урвать лишней кусок. И дети их воспитаны надлежащим образом.

В последнее время критика немало пишет о Владимире Куропатове. О том, что он раскрывает «уникальность повседневности», о «народной традиции в его рассказах, воспоминаний, через опыт В. Шукшина. Видимо, во всем этом есть немало верного. И все-таки, мне кажется, главное в том, что Владимир Куропатов остробно ощущает: современные писатели в долгу перед людьми, на которых и в самом деле держится земля. И в меру своих сил воздает им должное.

В. ШИРЯЕВ,
г. Кемерово.

Музыкальный анонс

КОНЦЕРТНАЯ АФИША

В январе для юных слушателей симфонического оркестра Кузбасса будут подготовлены две разноплановые программы. Для самых маленьких прозвучат фрагменты из музыки к балету П. И. Чайковского «Щелкунчик» — музыка сказочная, нежная и прозрачная. И время для исполнения ее выбрано не случайно — начало нового года: ведь все чудеса и превращения с героями этой сказки происходят в новогоднюю ночь.

Концерты для учащихся профессионально-технических училищ на сей раз посвящаются 170-летию со дня рождения М. Ю. Лермонтова. К его поэзии и драматургии обращались такие композиторы, как Балакирев, Рахманинов, Глазунов, Хачатурян. С их произведениями и встретятся на концертах ребята. Дирижировать будет московский дирижер Владимир Понкин.

Концерты под управлением заслуженного деятеля искусств РСФСР В. Барсова пройдут под тематическим заголовком «Классика и современность». Классическая музыка будет представлена «Войной» симфонией И. Гайдна, одно из основоположников мирового симфонизма, современность — произведениями зарубежных и советских композиторов.

Безусловно, внимание слушателей привлекут афиши с пометкой «исполняется впервые». Нашему оркестру доверено первое исполнение Концерта для скрипки с оркестром московского композитора Льва Присса. Солировать будет заслуженный артист РСФСР, лауреат международных конкурсов Андрей Корсаков. Кемеровчанам наверняка запомнилась последняя встреча с этим музыкантом на вечере, посвященном памяти его учителя Леонида Козьма. Кроме того, А. Корсаков исполнит Фантазию И. Фролова на тему оперы американского композитора Д. Гершвина «Порги и Бесс» в инструментальном исполнении нашего оркестра В. Барсова.

В этом месяце оркестру предстоит две гастролирующие поездки по области: в Белове и Анжеро-Судженские музыкальные театры покажут программы и для детей, и для взрослых.

Одним из самых заметных событий в культурной жизни области должны стать выступления Государственного академического ансамбля на-

ФОТОИНФОРМАЦИЯ



В РЕСТОРАНЕ «Дорожный» комбината питания станции Кемерово прошел традиционный конкурс на звание «Лучший по профессии». В соревнованиях приняли участие официанты и повара ресторана, кафе, фирменного поезда «Кузбасс». В этот день специалисты комбината питания смогли показать свое мастерство в обслуживании посетителей, искусство и фантазию в приготовлении и оформлении блюд.

Победителями традиционного конкурса стали среди поваров Алексей Беспалов, среди официантов — Эдуард Клипачицкий.

НА СНИМКАХ: повара Дмитрий Леманкин и Алексей Беспалов ведут оформление приготовленных блюд; посетители ресторана обслуживает Валерий Козьма; работает юрист.

Фото В. Грызыхина.
г. Кемерово.

Беседа астронома

ИЗ ИСТОРИИ КАЛЕНДАРЯ

У нас не возникает трудностей в счете дней, недель, месяцев и протекших лет. Нам достаточно взять любой календарь, взглянуть на него — и вся необходимая информация в наличии. Из него мы узнаем, что во вторник начался счет нового, 1985 года — завершающего года пятилетия.

К услугам календаря мы прибегаем практически каждый день. Работа заводов и фабрик, колхозов и совхозов, государственных и учебных учреждений, различных предприятий и организаций, да и личная жизнь каждого человека — все строится по определенному календарному плану.

Потребность в измерении времени возникла еще в глубокой древности. Именно на заре человеческой культуры зародились первые примитивные календари. Первоначально по счет дней и ночей велась жизнь племен — по дождю, по появлению звезды, по появлению пятнивой недели. Позже по числу пальцев на двух руках возникла «большая неделя» — десятидневка. Мы же в своей повседневной жизни пользуемся семидневной неделей, которая появилась также в глубокой древности, когда человек преклонился перед явлениями природы и небесными светилами.

Прежде всего человек заметил, что Солнце играет огромную роль в его жизни и деятельности. По этой причине оно было объектом особого поклонения и молилось. Была объектом в свое время и Луна: ведь ночью, когда она светит, легче работать и охотиться, обнаруживать опасность. Не случайно Козьма Прутков на вопрос: «Что голубине — Солнце или Луна?» — задумываясь ответил: «Луна, т. к. Солнце светит днем, когда и так светло, а Луна-то светит ночью».

Далее люди заметили, что Солнце и Луна перемещаются

среди звезд и планет. Наши предки решили, что если Солнце и Луна влияют на жизнь и деятельность человека, то должны влиять на его судьбу и планеты. В древности было известно пять планет, а вместе с Луной и Солнцем семь «звездных светил». Это и сыграло главную роль в появлении семидневной недели. К тому же Луна примерно через каждые семь дней меняет свои фазы. Каждый день недели был назван именем соответствующего светила, что сохранилось в некоторых странах и в наши дни: воскресенье — солнечный день, понедельник — лунный, вторник — Марса, среда — Меркурия, четверг — Юпитера, пятница — Венеры, а суббота является днем Сатурна.

Продолжительность нынешнего года определяется временем, в течение которого Земля совершает полный оборот вокруг Солнца. Деление года на месяцы связано с движением Луны вокруг Земли. Она за год совершает примерно 12 оборотов вокруг Земли, в течение месяца осуществляется смена всех ее фаз (29, 52 суток).

Названия месяцев в основном связаны с мифологией. Так, январь назван в честь Януса — двуликого бога, май получил имя богини Майи — весеннего расцвета.

Среди разных народов начало года отсчитывалось в разное время. Так, в Древнем Риме год начинался с марта и состоял из 12 месяцев. Последним был февраль. По этой причине он и оказался самым коротким из всех месяцев года. Сентябрь, октябрь, ноябрь и декабрь не получили собственных имен. Им был присвоен обычный порядковый номер: сентябрь — седьмой, октябрь — восьмой, ноябрь — девятый, декабрь — десятый месяц. Июль был назван в

честь римского императора Юлия Цезаря, проведшего по предложению астронома Созигена реформу календаря в 46 году до нашей эры, и август — в честь римского императора Августа внешнего существовавшие дополнения и некоторые изменения в календаре Юлий Цезаря.

Мы сейчас пользуемся солнечным календарем, основы которого заложил Юлий Цезарь, принявший продолжительность года, равную 365,25 суток. В реформе календаря Юлий Цезарь предусматривает четыре суток утиять один раз в четыре года. Так появились обычные и високосные годы. Недостатком календаря Юлий Цезаря является неточность в продолжительности года. Истинная продолжительность года оказалась короче юлианского на 11 минут 14 секунд, что давало погрешность в трие суток за 400 лет. К XVI веку ошибка выросла до десяти суток.

Исправил календарь Юлий Цезаря римский папа Григорий XIII. По его реформе 5 октября 1572 года было сдвинуто на 10 октября, а чтобы избежать таких переносов не делать, он предложил утиять ошибку юлианского календаря в 3 суток за 400 лет в начале каждого столетия, делаясь на четыре без остатка (1700, 1800, 1900 гг.).

У нас в стране переход к календарю Григория XIII был осуществлен лишь в 1918 году, когда разница между календарями Юлий Цезаря и Григория XIII составила 13 суток. Вот почему новый и старый стиль отличаются на это число дней.

Счет лет мы ведем от новой эры, или от так называемого «рождения Христа». Христианская эра была придумана римским монахом Дионисием Малым. Он предложил считать годом вести не от времени «сотворения» мира, а от «рож-

Готовность номер один

Считанные дни остались до первых стартов III Всесоюзной зимней сельских спортивных игр. Составился заседание организационного комитета, которое вел председатель Кемеровского облисполкома, председатель оргкомитета игр В. Н. Полещук.

О готовности спортивных сооружений Кузбасса к приему участников соревнований информировал собравшихся председатель облспорткомитета В. С. Игнатюк. Немало сил потребовалось от строителей, спортивных и общественных организаций для того, чтобы в условиях нынешней суровой зимы точно в срок привести в готовность номер один трассы будущих спортивных поединков. Сегодня практически все спортивные сооружения к проведению игр готовы.

Торжественным, красочным обещает быть праздник открытия соревнований. О том, какие сюрпризы подготовили организаторы гостям Кузбасса и болельщикам, которые придут на центральный стадион «Химик», рассказала на заседании оргкомитета секретарь Кемеровского горкома ЦС С. И. Мальцева.

Год славы сборная команда Кемеровской области к участию в зимних сельских спортивных играх было посвящено выступление председателя областного совета Д. С. Иванова.

Оргкомитет заслушал отчеты различных служб о готовности к проведению соревнований.

Кемерово. Междуреченск, Мыски (открыл прием спортсменов) 21 января под старым знаком «Химик» будет поднят флаг III Всесоюзных зимних сельских спортивных игр.

Д. ИЛЮШИН

Волейбол

На приз «Снежинки»

Победу одержал юный чемпион воспитанница тренера С. Пешкова во втором матче — она выиграла у девушек — дочек из Новокузнецка.

Л. ВОЛОДИН,
г. Новокузнецк.

Партия отложена

На 41-м ходу отложена третья девятая партия шахматного матча на первенство ми-

ра между Анатолием Карповым и Гарри Каспаровым. (ТАСС).

Отзовитесь!

Совет ветеранов просит одобрения, воевавших с 22 июня по 1 августа 1941 года за падение Минска, у села Узда, г. Могилева, села Чаусы в составе 38-й танковой дивизии (военная часть № 4764), рассказать о себе. Письма шлите по адресу: 244000, г. Сумы, ул. Ленина, 93-24, Стерлягову А. В.

ГАИ СООБЩАЕТ

За первые семь дней нового года на дорогах Кузбасса зарегистрировано пять дорожно-транспортных происшествий, в которых пострадали дети.

С тяжелыми травмами пострадали в больницу Новокузнецка десятилетний Андрей Ковалев, который был перевезен

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Львов. Выпуск автоматических транспортных линий освоен по львовскому образцу. Первый комплект такого оборудования