



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана в январе 1922 года.

№ 219 (14025) ВТОРНИК, 18 СЕНТЯБРЯ 1973 года.

Цена 2 коп.

ОКТАБРЮ—ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

ИЗ ГОРОДОВ и районов области ежедневно поступают сообщения о трудовых достижениях кузбассовцев. Поддерживая инициативу металлургов Кузнецкого комбината им. В. И. Ленина, химиков Новокузнецкого химкомбината, строителей треста «Кузнецкпромстрой», шахтеров «Кокшовой», горняков разрезов «Томусинский», текстильщиков Кемеровского комбината шелковых тканей и труженников совхоза «Исгимский», многие коллективы пересмотрели свои социальные обязательства, наметили новые, повышенные рубежи и встали на ударную вахту в честь 56-й годовщины Великого Октября.

Каждый пункт обязательств имеет под собою прочную основу. Это — непрерывающийся поиск производственных резервов, сокращение сроков внедрения и освоения новой техники и технологии, механизация и автоматизация трудовых процессов, широкое использование опыта новаторов.

Трудящиеся Кузбасса уже выполнили и значительно перекрыли годовые социальные обязательства по производству чугуна, стали, кокса, минеральных удобрений, капролатам, синтетических смол и пластмасс, а также по некоторым другим видам промышленных изделий. Восемимесячное задание по реализации продукции перевыполнили две трети предприятий, и область целиком справилась с ним на два дня раньше срока.

И все-таки, как показывает анализ итогов работы, усилий лишь передовых коллективов недостаточно для того, чтобы успешно завершить годовой план и полностью выполнить социальные обязательства области. Особенно тревожит, что ряд производственных объединений отстает от заданного темпа. Так, с объемом реализации продукции не справились в январе-августе комбинаты «Кузбассхлестроитель», «Кемеровоуголь», «Кузбассуголь» и «Проктопескострой», объединения «Кузбассобсуголь» и «Сельхозтехника». Причем, количество предприятий, провалявших план по этому показателю, в минувшем месяце возросло в «Кузбассхлестроителе», «Кузбассугле» и «Проктопескострое». В результате промышленность Кузбасса целиком не выполнила августовское задание.

Только 21 отстающая шахта задолжала с начала года свыше миллиона тонн угля. А всего народным хозяйством недополучено за это время продукции на 45 миллионов рублей. Соразмерными «ренордсменами» в этом отношении являются Искровское шахтоуправление, шахта «Судженская», Чертинская ЦОУ, Киселевская обувная и Беловская трикотажная фабрики.

В чем причины неудовлетворительной работы? На угольных предприятиях — хронический недостаток очистных забоев, частые завалы горных выработок, аварийность механизмов. В легкой промышленности — неуклонное сокращение рабочих кадров, низкая их квалификация.

Плохо работает в этом году Томпкинский цементный завод. В августе с января строители недополучили свыше 52 тысяч тонн ценного материала. Это привело к тому, что с начала года недолго на возводимые объекты более 36 тысяч кубометров сборного железобетона.

Бесконечно и другие. Темпы прироста общего объема промышленного производства нынче ниже, чем в соответствующем периоде прошлого года. Сбили их такие отрасли, как электроэнергетика, черная и цветная металлургия, промышленность пищевая, стройматериалов, лесная и деревообрабатывающая.

За счет повышения производительности труда по области получен 91 процент прироста промышленной продукции. Этот показатель мог быть значительно выше, если бы с планом роста производительности труда справились 186 коллективов отстающих предприятий. Среди них — шахты «Северный Маганак», «Черясовская», «Орджоникидзе», Ленинск-Кузнецкий камвольно-суконный комбинат, Абдурейский завод железобетонных изделий и другие. Особенно велик их удельный вес в комбинатах «Кузбассхлестроитель», «Кузбассуголь», «Кемеровоуголь», управлении швейной промышленности.

Кое-кто из руководителей предприятий пытается сослаться на недостаток рабочих кадров. Конечно, это имеет немаловажную роль. Но какие доводы могут привести руководители «Сажем», шахт «Центральная», № 12, Анжерского машзавода, где содержится производственный персонал больше, чем предусмотрено, а производительность труда ниже плановой?

В то же время значительная часть предприятий добивается успеха, как говорят, на числом, а уменьшен. Так, коллективы Ленинск-Кузнецкого завода полукочевания и электромашинного, киселевского «Горшапа», Томусинской обогатительной фабрики, применяя новую технику, заменяя ручной труд механизмами и автоматикой, сокращают численность служебного персонала и перевыполняют план производства продукции.

Не безразлична и цена, которой достигается выполнение плана. Не везде еще считают и берут каждую копейку, стремятся найти и использовать пути экономии государственных средств. Каждая тонна угля, добываемого на шахтах комбината «Проктопескострой» обходится, например, на 0,9 копейки дороже, чем намечалось. А в сумме это составляет внушительную цифру — 2 миллиона 300 тысяч рублей.

С плановым заданием по снижению себестоимости продукции не справились почти треть предприятий. За счет превышения затрат перерасход в январе-июле составил по области 3,7 миллиона рублей. Каналы потерь, в основном, общезвестны. Только из-за брака в первом полугодии выброшено на ветер около трех миллионов рублей. Кроме того, в значительной части коллективов рост средней заработной платы опережает рост производительности труда. Допускаются и штрафы за несвоевременную поставку продукции заказчикам, за перепропущенными на подъездных путях.

Одобрив на старте передовых коллективов — инициаторов предректорской трудовой вахты, бюро обкома КПСС поручило горкомам, райкомам КПСС тщательно изучить состояние дел на отстающих предприятиях и оказать им необходимую помощь, а также потребовало повысить ответственность хозяйственных руководителей за создание во всех бригадах, на участках, отделениях, в цехах условий для высокопроизводительного труда, укрепление производственной и трудовой дисциплины, обратить особое внимание на максимальное использование производственных мощностей, трудовых и материальных ресурсов.

Любой производственный успех складывается из результатов ежедневного труда каждого рабочего, каждой бригады, зависит от того, как организованно дело в смежных технологических звеньях. Постоянное внимание этому со стороны партийных и профсоюзных комитетов, их забота об усилении действенности социалистического соревнования поможет выполнить предоктябрьские обязательства, создать условия для досрочного выполнения плана нынешнего года и устойчивой работы с первых дней четвертого года пятилетки.

ИДЕТ УДАРНЫЙ ДЕКАДНИК

ТЕМНЫ И ТЕМНЫ!

ПРЕОДОЛЕТЬ ОСТАВАНИЕ ОТ ГРАФИКА НА ОБМОЛОТЕ И ХЛЕБОЗАГОТОВКАХ • ФОРСИРОВАТЬ ЖАТВУ В ИЖМОРСКОМ, МАРИИНСКОМ, ЧЕБУЛИНСКОМ, ЯИНСКОМ И ТЯЖИНСКОМ РАЙОНАХ

КТО БУДЕТ ХОЗЯИНОМ «УРАЛА»?

Организацию социалистического соревнования на жатве в колхозе имени Коминтерна в Ленинск-Кузнецком районе ставят всем в пример.

Каких же образом здесь оно организовано? С председателем колхоза Михаилом Никаноровичем Латыгиным едем на поля второй бригады. Чувствуется, что настроение у него приподнятое. И это понятно: остались считанные дни до окончания уборки зерновых. Намолот зерна отменный.

С погодой нынче, конечно, повезло. — По словам Михаила Никаноровича, — Но главное, на мой взгляд, настрой у людей боевой. Может, это не совсем привычно звучит, но мне кажется, что в такую горячую пору, как уборка, соревнование должно быть похожим на спортивные состязания. Азарт, желание добиться поставленной цели — вот главный резерв успеха. И, конечно же, гласность. Какой может быть интерес к соревнованию, если люди не знают результатов своего труда, не могут сравнить свои достижения с достижениями других.

В правлении колхоза ежедневно вывешивают показатели каждого механизатора за прошедшие сутки. А на против конторы — доска показателей и алый флаг, подбитый в честь самого лучшего комбайнера. И на кулестане второй бригады, куда мы приехали, — сводки о работе, броские «молнии» в честь передовиков. Люди узнают здесь новости и разговаривают по рабочим местам.

Особенно часто среди лидеров называют комбайнеров Григория Бухнина и Романа Эрлика. Называют охотно, каждый старается высказать свое мнение о том, кто же в конце концов станет победителем, получит ключ от нового мотоцикла «Урал».

При чем здесь «Урал»? А вот при чем: когда правление колхоза обсуждало условия социалистического соревнования на жатве, решили победителям приготовить подарки. Для комбайнеров, работающих на подборке валков, установили пять премий. Первая — мотоцикл «Урал» за половину полевую оплату (вторую половину оплатит колхоз), вторая премия — тоже мотоцикл — «Иж-Юпитер». И

последующие премии солидные — от 250 до 500 рублей. Почти такие же премии предусмотрены для комбайнеров, работающих на косовице хлебов и на уборке кукурузы, для шоферов, занятых на вывозе зерна и силовой массы. Только добиться такого подарка, конечно, нелегко. Чтобы стать обладателем «Урала», надо в зависимости от марки комбайна намолотить 13 или 12 тысяч центнеров зерна. Рубец высокий.

Из рассказов многих колхозников я уже знал, что пока лидирует в соревновании Григорий Бухнин. На его комбайне скоро появится пятая звезда. А через день она будет и на машине Романа Эрлика. Роман все время идет по пятам своего соперника. Чтобы удержать лидерство, Григорий однажды уже пришлось не спать больше суток. Вес — 3 — работает отлично, а в вечер неожиданно полетел коленчатый вал двигателя. Работа хлопотная, а главное — потеря драгоценного времени. Вместе с ремонтниками Бухнин не спал ночь, ремонтировал двигатель. А утром, как только просохли от росы валки, вместе со всем отрядом вывел свою машину на поле.

— На каких машинах работают ваши лидеры? Михаил Никанорович показал в сторону двух комбайнеров.

— А вот они рядышком друг с другом идут. Мимо нас прошли два комбайна СКД-5, оставили за собой пыльный шлейф. А вслед за ними шли машины, готовые по первому сигналу принять зерно.

— Два дня спустя на трассе Панфилово-Кривинский мы встретили шофера «Сельхозтехники» Якова Сальткова, ехавшего из колхоза им. Коминтерна. Спрашиваю у него:

— Как дела у Бухнина и Эрлика?

— Отлично. Эрлик на 200 центнеров обогнал Бухнина. Наверное, Сальтков «болеет» за Романа Эрлика. А мне в ту минуту поумалось: хорошо в колхозе организовано соревнование, даже припавший из города шофер явно интересуется составлением комбайнеров.

В. МОИСЕЕВ, спец. корр. «Кузбасса», Ленинск-Кузнецкий район.

ДНЕВНИК ПОЛЕВЫХ РАБОТ

На 18 сентября все хозяйства области обмолотили хлеба с 820.200 гектаров — 83,9 процента, продали зерна государству 153.387 тонн (9.371.946 пудов) — 45,1 процента к народнохозяйственному плану. Злаби вспахано 400.400 га — 41,1 процента, картофеля убрано 21.103 гектара — 67,4 процента, травяной муки приготовлено 29.000 тонн — 80,5 процента к заданию, сырья заложено 1.550.000 тонн.

По районам и тресту ход основных работ характеризуется такими данными: в процентах к плану (в первой колонке — обмолот хлебов, во второй — вспашка злаби, в третьей — хлебозаготовки):

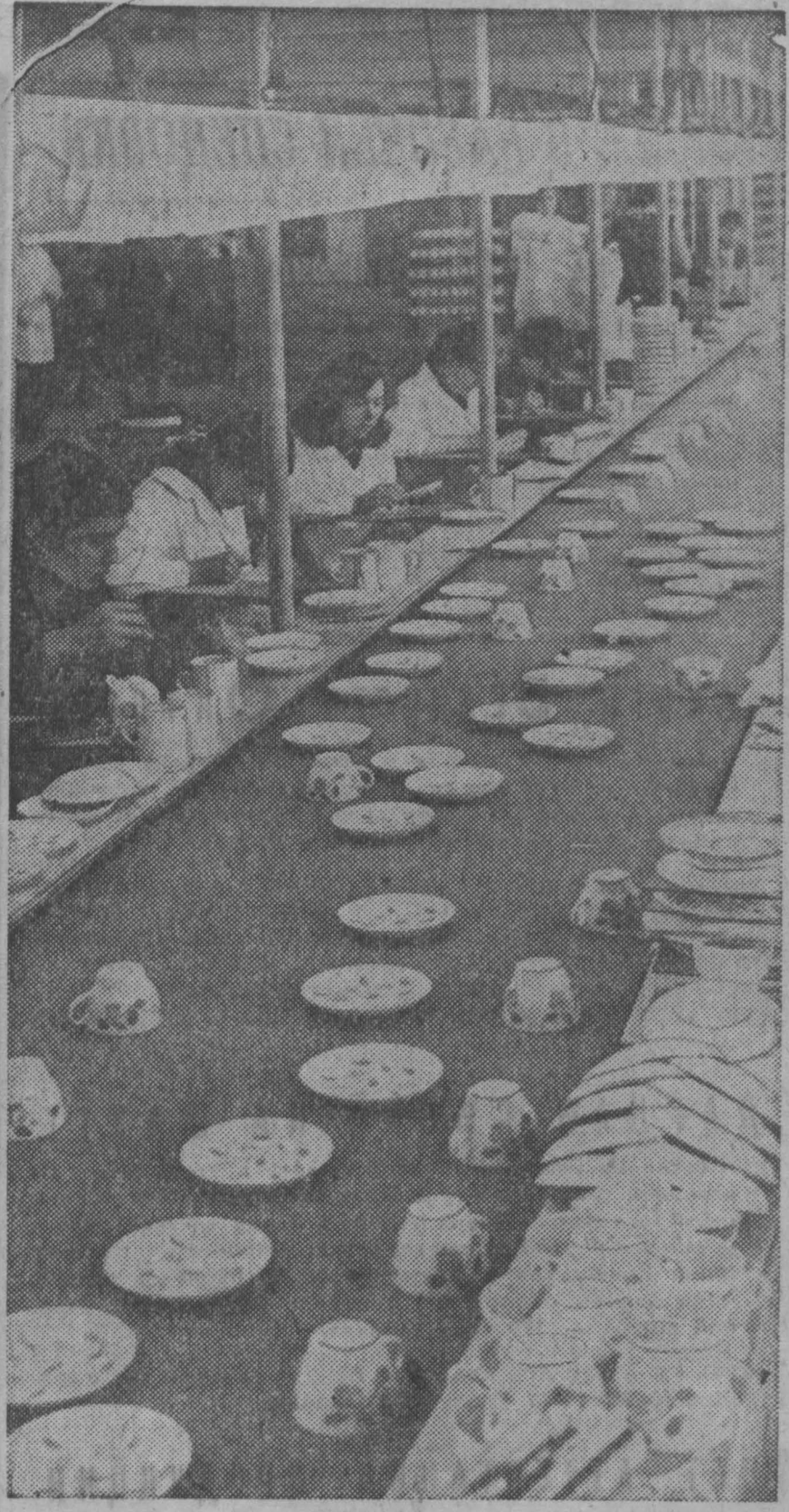
Ленинск.	94,9	48,9	53,7
Кузнецкий	94,5	57,0	74,2
Юргинский	90,1	46,4	—
«Кузбассуголь»	89,5	38,2	47,6
Беловский	89,5	38,2	47,6
Промышлен.	—	—	—
Явлинский	87,6	47,8	72,2
Кривинский	87,5	52,2	32,2
Ирменский	86,4	37,5	47,8
Кемеровский	85,7	31,9	38,3
Томпкинский	83,4	31,4	32,3
Новокузнецкий	83,0	37,1	64,4
Проктопеск.	82,0	36,9	39,5
Тисульский	80,2	42,9	29,8
Тяжинский	77,7	37,0	26,0
Яянский	74,8	41,7	35,8
Чебулинский	73,3	37,8	27,8
Марининский	78,1	33,5	31,6
Ижморский	70,0	41,5	38,1

За двое суток (14 и 15 сентября) прибавка на обмолоте составила 73.800 гектаров, или 7,4 процента к уборочной площади. За эти (четвертый и пятый) дни ударного декадника требовалось по области обмолотить хлеба с 86.000 га. В установленных графиках работали лишь Марининский и Промышленновский районы. Сильно отстали с выполнением суточных заданий Ижморский, Кемеровский, Новокузнецкий районы. Из-за отставания большинства районов по области в целом разрыв между графиком и фактическим обмолотом за два дня составил 12.200 гектаров. Если и впредь так будет идти дело, то область в дни ударного декадника не успеет закончить обмолот.

На хлебозаготовках за два дня зерна вывезено 25.900 тонн, вместо 26.600 тонн по заданию. Наиболее успешно шла вывозка зерна в Чебулинском районе. Здесь за два дня выполнено четыре дневных задания. Перекрыли графики Ижморский, Кривинский, Марининский, Промышленновский, Тисульский, Томпкинский, Юргинский районы. Очень сильно отстают Явлинский и Яянский районы.

Комсомольско-молодежная бригада «Огонек» создана в живописном цехе Проктопескского фарфоро-фаянсового завода недавно. За короткое время все члены коллектива успешно освоили свои специальности. Сегодня с конвейера молодежной бригады сходит до 500 пар изделий, что почти в полтора раза больше нормы.

НА СНИМКАХ: художником Людмила БАШКО, Галина СЕЛЕЗНЕВА, Татьяна ЮВАЛЕНКО, Людмила ГЛУШКО и Галина АСТРАТКОВА; конвейер. Фото Ю. Сергеева. г. Проктопеск.



ГНЕВНЫЙ ПРОТЕСТ СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ

МЫ С ВАМИ, ЧИЛИЙСКИЕ БРАТЯ!

Вчера в четыре часа в клубе «Ударник» собралась трудящаяся орден Ленина азотноугольного завода. Зал полон. Открывает митинг секретарь парткома завода В. М. Мещеряков. Затем он предостерегает слово исполняющему обязанности директора А. А. Маркову.

Выступившие на митинге целиком и полностью поддержали заявление Центрального Комитета КПСС по поводу военного переворота в Чили. Бригадир цеха КИП и А. В. Д. Булатов, машинист цеха № 1, депутат Верховного Совета СССР К. Е. Бекетова, машинист цеха № 5 Т. Ф. Ковязина, старший аппаратчик цеха № 6 С. К. Копунов, аппаратчик цеха № 3 Л. П. Баранова выразили решительный протест против действий чилийской реакции, поднявшей военный мятеж.

В принятой на митинге резолюции говорится, что трудящиеся Кемеровского ордена Ленина азотноугольного завода вместе с народом Чили глубоко скорбят по поводу трагической гибели мужественного борца Сальвадора Альенде. Участники митинга заявляют о своей солидарности с Коммунистической партией Чили, социалистической партией с другими партиями Народного единства. (Корр. «Кузбасса»). г. Кемерово.

БРАТСКАЯ СОЛИДАРНОСТЬ

На крупнейшей в городе шахте «Косовая» между сменами состоялся митинг протеста в связи с военным переворотом в Чили. Выступая с информацией о событиях в Чили, секретарь Центрального райкома КПСС Г. К. Костельцев сказал, что трудящиеся Проктопескского одобряют заявление ЦК КПСС.

Военный мятеж в Чили против законного правительства Народного единства — это преступление, — сказал на митинге заведующий бюро цеха Н. В. Одинов, вальцовщик В. А. Сороков, мастер А. В. Логачев. Они клеймили позором военную хунту и говорили о солидарности советского народа с трудовым народом Чили.

Участники митинга приняли резолюцию: «Одобряем политику ЦК КПСС, направленную против сил реакции, и заявляем о солидарности с трудовым народом Чили». (Корр. «Кузбасса»). г. Новокузнецк.

МЫ ВОЗМУЩЕНЫ ДЕЙСТВИЯМИ СИЛ РЕАКЦИИ В ЧИЛИ, — СКАЗАЛА ИНЖЕНЕР ОТДЕЛА ГЛАВНОГО МЕХАНИКА К. У. АНТОНОВА. — СОВЕТСКИЕ ЛЮДИ РЕШИТЕЛЬНО ОСУЖДАЮТ ПРЕСТУПНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВОЕННОЙ ХУНТЫ.

МЕТАЛЛУРГИ ОСУЖДАЮТ

Прокатчики обжимного цеха ЗСМЗ собрались вчера на митинг. Открывая его, начальник смены Г. И. Пасена сказал, что советские люди осуждают преступную деятельность военной хунты. (Корр. «Кузбасса»). г. Проктопеск.

ПЛЕНУМ ОБКОМА ВЛКСМ

Вчера в Кемерово состоялся V пленум обкома ВЛКСМ. Пленум рассмотрел организационный вопрос.

В связи с уходом на учебу пленум освободил Н. Г. Сизых от обязанностей первого секретаря обкома комсомола. За многолетнюю плодотворную работу по коммунистическому воспитанию молодежи Н. Г. Сизых награжден Почетной грамотой обкома КПСС и облисполкома. Бюро ЦК ВЛКСМ наградило Н. Г. Сизых Почетным знаком ВЛКСМ.

Первым секретарем обкома комсомола избран В. Б. Хавунов, работавший

вторым секретарем обкома ВЛКСМ, вторым секретарем обкома комсомола избран А. М. Желязский, работавший секретарем обкома ВЛКСМ, секретарем обкома комсомола — В. В. Захаров, работавший заведующим отделом комсомольских организаций обкома ВЛКСМ.

Пленум утвердил заведующими отделами обкома ВЛКСМ: комсомольских организаций — Ю. Г. Хрусталева, пропаганды и культурно-массовой работы — В. П. Бехтера.

В работе пленума принял участие и выступил на нем первый секретарь обкома КПСС А. Ф. Ештокин.

ДРУЖЕСКИЙ ВИЗИТ ГОСПОЖЕ ОРТЕНСИИ БУССИ В ИЗВИТЕ АЛЬЕНДЕ

По приглашению Центрального Комитета Болгарской коммунистической партии Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев в сентябре этого года посетит Народную Республику Болгарию с дружеским визитом.

Глубоко потрясены известиями о трагической гибели Вашего супруга Сальвадора Альенде Госсен, Президента Республики Чили, мужественного борца за дело чилийской революции, демократии и мир, выдающегося деятеля национально-

освободительного движения. Просим Вас и членов Вашей семьи принять выражения нашего самого искреннего соболезнования и сочувствия. Разделяем Вашу скорбь по поводу этой невыполнимой утраты. Н. ПОДГОРНЫЙ.

КУЗБАСС В РАБОЧЕЙ СПЕЦОВКЕ

ПЕРВЫЕ НА ШЕРЕГЕШКОМ РУДНИКЕ

Выдавать в месяц на одного трудящегося в бригаде на менее девяти тысяч тонн железной руды — так решила работать в дни предосторожной вахты бригада очистников М. Г. Ваненина с рудника Шерегеш Горной Шерин. Это не мало, если учесть, что обычно эта ударная бригада выдала по восемь тысяч тонн на каждого рабочего.

Бригада, где все рабочие — ударники коммунистического труда, добывает за месяц половину той руды, которую дает весь рудник Шерегеш. К 7 ноября коллектив решил выполнить план одиннадцати месяцев и свои социалистические обязательства.

В ЧЕСТЬ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

На участках, в сменах и бригадах разреза «Черниговский» г. Березовского прошли собрания трудящихся, где они обсудили свои обязательства по достоянию к 50-летию годовщины Великого Октября.

Один из пунктов предвыборного обязательства: план десяти месяцев закончить к 20 октября, довести сверхплановый счет угля до 100 тысяч тонн. Коллектив у этого по плану. Ритмично работают 1 и 6-й участки, а торно-вскрышная бригада экскаваторщиков О. Г. Палъ недавно установила рекорд разреза на экскаваторе ЭКГ-4,6.

УДАРНАЯ СМЕНА НА ШАХТЕ

Встав на ударную трудовую вахту в честь 50-го годовщины Октября, горняки ленинско-кузнецкой шахты им. Ярославского вчера утром, в конце третьей смены, установили рекорд предприятия: машинист подема М. С. Крюкович и диспетчер Н. М. Кузнецов обеспечили подъем на-гора 310 тысяч т угля. Итого ударной смены — 370 тонн топлива.

Теперь на счету Ярославско-го в начале месяца две с половиной тысячи тонн угля сверх плана.

ИДЕТ АТТЕСТАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Государственная и отраслевая аттестация продукции проводится на заводе «Кузбассэлемент» г. Ленинска-Кузнецкого.

Авторитетной была государственная аттестационная комиссия под председательством заместителя директора Всесоюзного научно-исследовательского института исследований тона Л. Ф. Демьянова. Комиссия нашла возможным еще три изделия с маркой завода рекомендовать на государственной Снак качества. Два изделия из них предназначены для флота — береговые сигнальные огни и сигнальные огни на море, третье — батарея для питания радиозондов метеослужбы.

ЧЬЯ АГИТПЛОЩАДКА ЛУЧШЕ?

Героизм партии шахтерского Прокопьевска подвел итоги летней работы агитплощадок. Лучшими признаны агитплощадки шахты «Маган», 1-го миррорайона на Тыргене и механического завода на проспекте Шахтеров.

Второе место заняли агитплощадки шахт имени Ворошилова и «Красный угольник».

Каждую неделю эти агитплощадки приглашали жителей на интересные встречи с руководителями предприятий и депутатами, вечера вопросов и ответов, перед населением выступали юристы, врачи, учителя. Здесь проходили вечера «Слава труду», где чествовали передовиков производства.

Опыт работы лучших агитплощадок решено широко распространять.

БОЛЬШЕ, ЧЕМ В ПРОШЛОМ ГОДУ

Две тысячи двести тонн нартофеля заложено на хранение в г. Осинниках. Это 60 процентов плана. Такой итог первой пятнадцатидневной массовой копки.

На нартофельных полях совхозов «Притомский», «Освинковский», «Бланский» кипит работа и сегодня. Отлично трудятся там носильцы горда — коллективы шахтоуправления «Ипатильское» Южно-Кузбасской ГРЭС, завода котельно-помогательного оборудования. Интересная деталь: если в прошлом году на эту дату годовой заложки нартофеля всего 225 тонн, то нынче его засыпано в хранилища почти в десять раз больше.

ПОСВЯЩАЕТСЯ ХЛЕБОРОБАМ

Агитбригады Искуслевска, Прокопьевска, домов культуры сел Окуново и Тарасово выступили с концертами на полях станков молкозавов и совхозов Промышленковского района.

Артистам самодеятельных коллективов аплодировали механизаторы совхоза «Заря» и «Калининский», колхозов «Новый путь» и «Искра». Кроме концертов, члены агитбригад выпускают «молнии», «бровые листки», в которых славят труд передовиков уборки.

Депутаты на жатве

ИВАНОВ И ДРУГИЕ

С Петром Александровичем Ивановым — бригадиром полеводческой бригады третьей фермы Красноармейского совхоза мы встретились уже под вечер. Одна за другой подошли к весам машины с зерном. Разговор сразу зашел о ходе уборки, о людях, убирающих хлеб.

Петр Александрович на память называет цифры, характеризующие ход заготовки кормов и уборки урожая.

— Сена заготовили в этом году на сто тонн больше задания, и заготовка его продолжается. Первыми пошли план закладки силоса и сенажа. Хотим иметь хороший запас кормов. Получили 160 тонн витаминной муки — этого ценного корма. Но вот беда — нет мешков для заатаривания. «Сельхозтехника» плохо обеспечивает ими хозяйства. Нехватку мешков испытывают и в других хозяйствах района.

— Взяли мы в этом году обязательство получить зерна на 15 центнеров с гектара, — продолжает П. А. Иванов, — получим больше. Остались самые урожайные участки.

Петр Александрович стал рассказывать о людях, работающих на полях.

— Механизаторы работают хорошо. И впереди, как всегда, коммунисты, депутаты. К примеру, Анатолий Задьякович Садыхов, бригадир тракторной бригады, сумел организовать сложную работу всех механизаторов. Другой депутат — Карл Петрович Вебер — лучший специалист, очень добросовестный работник, аккуратный, исполнительный. Стучинка всегда работает бесперебойно.

О себе Петр Александрович, естественно, умолчал. Зато председатель сельхозковета Н. З. Большов дополнил его рассказ.

— Иванов — председатель постоянной комиссии Совета по сельскому хозяйству, секретарь цеховой партийной организации фермы. При его активном участии проходили проверки готовности техники к уборочным работам, — взаимопроверки между фермами. Члены постоянной комиссии сельхозковета по сельскому хозяйству установили строгий контроль за качеством уборочных работ.

Совхоз «Красноярский» в нынешнюю страду идет вперед хозяйства района. Комбайнеры в эти дни заканчивают работу в 11—12 часов ночи. Мы побывали на полях совхоза: везде видна четкая организация труда.

Директор совхоза А. С. Морозов сказал: «Вот такие, как Иванов и другие наши депутаты, и держат судьбу урожая в своих руках. И надо сказать — неплохо держат».

А. МАЛЫХИН, инструктор орготдела областного облисполкома, Ижморский район.

С северо-запада на юго-востоку Кузбасс перекаст Садаринский край. В холмах его складках, примерно в центре, расположен Беловский каменный карьер треста «Кузбасспродмострой». Отсюда непрерывным потоком идет крепкий серпентинит — камень-известь, основной материал для дорожного строительства.

Всех, кто бывал на карьере, поражают его масштабы. Выработанные пространства с отвесными, высотой до 20 метров, стенами пологими огромными лунными кратурами, отсюда валит уже около четырех миллионов кубометров щебня.

Короткая история карьера, но интересен и поучителен его путь от самого рядового предприятия в разряд производства общесоюзной величины. И, честно говоря, все началось с назначения нового директора карьера М. А. Тихонова.

— Было много производственных недостатков, оставленных в наследство предшественниками, — говорит Михаил Андреевич. — Каждое звено технологического процесса работало само по себе, отдельно от других, на повременной оплате. Естественно, у рабочих не было заинтересованности в росте производительности труда.

Перестройку провели в течение одного месяца. На общем собрании коллектива поговорили с рабочими, объяснили всю выгоду сверхплановой оплаты труда. Три участка производственного процесса — разнорабочие и погрузка буттового камня в вагон, дробление, сортировка и погрузка

готовой продукции — были объединены единой калькуляцией с ориентиром на конечный измеритель — кубометр готового щебня. И что же? Меньше чем за год производительность труда подня-

лась на 20 процентов. Выросли заработки рабочих. В 1964 году карьер выдал 205 тысяч кубометров щебня, перекрывая процентную мощность на 45 тысяч кубометров. Таким образом была достигнута и закреплена первая победа в борьбе за рост производительности труда.

На дорожники требовали еще больше щебня: программа строительства автотрасс в Кузбассе непрерывно возрастала.

И тогда решило без остановки производства строить новое дробильно-сортировочное отделение. Дело в том, что существовавшая технологическая линия была крайне громоздкой. При оставании одного из узлов замедляло все производство.

Через год реконструкция была закончена. Цех построили углубив на 10 метров, автодороги выложили горючими шлаковыми бунками, ниже производительностью по 100 тонн щебня в час каждая и соединили их с одной транспортной линией, которая должна была подавать щебень на рассев на две фракции. Уроженская схема дробления и сортировки камня дала возможность сократить числен-

ность обслуживающего персонала на 40 человек при трехсменной работе. Зато выработка каждого рабочего поднялась с 5—7 до 20—25 кубометров готового щебня. Этот показатель превышает

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

эксплуатируется свыше 15 лет, известно. Но начальник цеха А. Т. Белоглазов, ветераны производства А. Ф. Тихонова, К. У. Панина простотой механизмов свели до минимума. Когда они на

ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

ЕСТЬ ТАКОЙ КАРЬЕР...

Всесоюзные нормы для карьеров по добыче и переработке нер

КОСМОНАВТИКА НАРОДНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

Использование космической техники в народном хозяйстве станет одной из главных тем XIV Международного астронавтического конгресса, который состоится в октябре нынешнего года в Банку.

Развитие космонавтики оказывает на экономику как непосредственное, так и косвенное воздействие. Непосредственный вклад ее в народное хозяйство — это спутниковые системы связи, метеорологии, навигации, геодезии, исследования природных ресурсов.

Косвенный вклад — общий прогресс промышленности, которая в той или иной мере вынуждена «тянуться за ней», чтобы удовлетворить повышенные требования космонавтики в отношении точности, компактности, малого веса, надежности, долгого срока службы и т. д.

Другой косвенный вклад, удельный вес которого с каждым годом повышается, — использование в других отраслях промышленности, в транспорте, в сельском хозяйстве, медицине и даже в быту новых материалов, технологий, методов, узлов, систем и устройств, разработанных в рамках космической программы.

Прямой вклад космонавтики в народное хозяйство легче оценить, чем косвенный, но который из них важнее, сказать трудно. Да и неправильно было бы проводить между ними резкую границу.

Спутниковые системы связи уже сейчас успешно конкурируют даже в чисто экономическом отношении с «классическими» системами. Метеорологические спутниковые системы дают возможность составлять более надежные и долгосрочные прогнозы погоды и предупреждать о стихийных бедствиях, таких, как тайфуны и ураганы.

Создание спутниковых систем для обслуживания самолетов и судов качественно повышает безопасность полетов и мореплавания. И снова выигрыш будет нечисляться не только в рублях или долларах, но и в человеческих жизнях.

Особенно большое будущее прочат спутниковым системам для исследования природных ресурсов. Например, гидрологические исследования, позволяющие прогнозировать паводки и наводнения, а также водный режим рек, уменьшат ущерб от наводнений, позволят наиболее рационально возводить защитные гидротехнические сооружения, заблаговременно планировать работу оросительных систем и гидроэлектростанций. Расчеты показывают, что надежный прогноз водного режима позволит на 25—30% повысить урожай, не расширяя посевных площадей, и на 25—45% увеличить мощность действующих ГЭС, без установки дополнительных генераторов. Исследования моря дадут возможность существенно поднять продуктивность рыболовства. Со спутника видны скопления планктона, служащего пищей для рыб, определяются цвет и соленость воды, течения, состояние поверхности моря, то есть факторы, позволяющие указать потенциальные места скопления рыбы. Исследования, проводимые спутниками, облегчат поиск полезных ископаемых, так как позволяют обнаружить геологические формации, которые ассоциируются с теми или иными минеральными ресурсами.

Спутниковые системы важны для народного хозяйства не только благодаря уже достигнутому или потенциальному экономическому выигрышу, но и тем, что они открывают уникальные возможности, недоступные ни для каких иных средств. Скажем, транскасианские передачи телевизионного сигнала без использования спутников были бы практически исключены. Ни одно другое средство не позволит охватить «единым взглядом» атмосферные явления в обширных областях Земли, что очень важно для усиления тенденций развития крупномасштабных метеорологических явлений.

Спутниковая геодезия позволяет определять местоположение континентов и островов с точностью, недоступной для других средств. Картирование со спутников дает изображение огромных территорий почти без искажений, в то время как при аэрофотосъемке искаженным остается только небольшой участок непосредственно под самолетом. Но, видимо, наиболее перспективны возможности так называемой «космической технологии», которая находится еще в начальной стадии развития.

«Космическая технология» — это проведение различных технологических операций в условиях невесомости и глубокого вакуума на космических объектах. Напомним о сварке на «Союзе-6», об электролизе на «Аполлонах», о плавке и некоторых других операциях на «Скайлабе». В принципе, уникальные условия невесомости позволяют получить чрезвычайно чистые сплавы, идеально сферические отливки, крупные монокристаллы, однородные смеси, композиционные материалы без разделения фаз и т. д. Согласно прогнозам через несколько десятилетий экономический эффект от «космической технологии» будет окупать все затраты на космос, а некоторые отрасли уже не смогут существовать без проведения различных операций в космосе в промышленных масштабах. Считают, что получение вакцин в космосе окупится бы себя уже в настоящее время, поскольку препараты очень дороги.

Космическая технология лежит как бы на рубеже между непосредственным и косвенным применением средств космонавтики в народном хозяйстве. Говоря о косвенном вкладе космонавтики, важно подчеркнуть, что именно он во многом определяет уровень развития промышленности страны, соответствие выпускаемой в стране продукции «мировым стандартам». Такие страны, как Франция, Япония, ФРГ, Канада, и другие энергично стремятся приобрести к исследованиям космоса не потому, что им так уж необходимо получить информацию о магнитных полях и космических лучах, а потому, что работы в области исследования космоса служат катализатором для общего подъема промышленности, повышения ее конкурентоспособности на мировом рынке. В наше время страна, не занимающаяся космосом, уже не может претендовать на роль передовой технической державы.

Что касается применения достижений космонавтики в других отраслях, то можно привести бесконечное множество примеров от новых сплавов до туристских одежд из тончайшей пленки от новой техники сварки до миниатюрных медицинских телеметрических зондов, от новых красок, лаков и покрытий до программы для вычислительных машин. И это только за 16 лет, прошедших со дня вывода на орбиту первого искусственного спутника Земли.

Безусловно, в ближайшие десятилетия масштабы практического применения космонавтики качественно возрастут и она станет обычным средством решения все усложняющихся технических проблем человечества.

Ю. МАРИНИН, научный комментатор АПН.

КНИГИ АҚЫНА

Интересный поэтический сборник «Взвешивая» вышло издательством «Жалын» в Алма-Ате. Новая книга знакомит с творчеством старейшего казахского народного акына Кенеса Азиева. Любопытна деталь: автор научился грамоте чужим путем, чем стал писать поэмы и песенно-музыкальные импровизации, получившие широкое признание в народе.
К. Азиев родился в 1884 году в семье байского пастуха, пасшего скот в предгорьях Западного Талы-Шана. Природа щедро одарила талантами сына потомственного скотовода-кочевника; он начал складывать песенно-поэтические импровизации еще подростком.
Его творческий стаж ныне достиг 78 лет. Причем, он не только пишет стихи и музыку к ним, но и сам исполняет свои произведения под собственным аккомпанементом на доблестно — древнем щипковом декартовском инструменте. Песенно-импровизатор является членом двух творческих организаций — Союза писателей СССР и Союза композиторов СССР.
(Корр. ТАСС.)
Алма-Ата.

ТАЙФУНЫ

ДЕЛИ. Огромный ущерб нанесели наводнения севериндийским штатам. Только в одном Мадхья-Прадеше в результате наводнений почти 60.000 человек остались без крова, уничтожено 2.000 деревень, уничтожено 90.000 голов крупного рогатого скота. Значительные разрушения причинили наводнения также штатам Гуджарат и Раджистхан. По оценкам плановой комиссии Индии, потребуется значительная помощь центрального правительства для того, чтобы ликвидировать последствия наводнений в северных индийских штатах. Об этом сообщила газета «Патриот».

МОГАДИШО. Созидательный труд на благо общества — это единственно правильный путь, который может привести народ к прогрессу и будет способствовать развитию экономики и культуры во всех областях. Об этом заявил президент Верховного революционного совета Сомали Мохаммед Сиад Барре, выступая на митинге перед тружениками сельского хозяйства, проходящими курсы агротехнической подготовки в учебном центре близ города Мерка.
В ходе подготовки в учебном центре крестьяне знакомятся с современной сельскохозяйственной техникой, осваивают прогрессивные методы ведения хозяйства. На курсах агротехнической подготовки, которые действуют по всей стране, обучаются тысячи сомалийских крестьян.

НЬЮ-Йорк. Началась забастовка рабочих Объединенного профсоюза рабочих автомобильной, аэрокосмической промышленности и сельскохозяйственного машиностроения, занятых на заводах одной из крупнейших автомобильных корпораций США — «Крайслер».

Ровно за час до полудня, когда истекло время предыдущего трехлетнего трудового договора профсоюза с предпринимателями и стало ясно, что соглашение о новом трудовом договоре не будет достигнуто, председатель профсоюза Леонард Вудкок объявил о начале забастовки. Прекратили работу 113.300 рабочих заводов «Крайслера», расположенных на территории США и Канады.

ДАМАСК. В Сирийской Арабской Республике начался новый учебный год. Восторженными участниками начальных, средних и профессионально-технических школ по окончании летних каникул приступили к занятиям. Количество учащихся по сравнению с прошлым годом увеличилось на 350 тыс. человек. В связи с этим принято решение о расширении сети школ и профессионально-технических учебных заведений и увеличении числа преподавателей начальных, средних и специальных школ на 5 тыс. человек.

БОНН. Председатель французского СДП в парламенте В. Мишин резко выступил против позиции руководителей оппозиционного блока ХДС-ХСС, призывавшей свободных демократов на сторону оппозиции.

В статье, опубликованной в газете «Аугсбургер Альтертаг», В. Мишин подчеркивает бесперспективность этих попыток. Свободная демократическая партия в течение ряда лет образует вместе с социал-демократической коалиционной правительством, одержавшее убедительную победу на парламентских выборах в ФРГ.

НЬЮ-Йорк. Выступившие на проходящем в Нью-Йорке суде над окружным прокурором Динном Гаррисном свидетели защиты, среди которых были и полицейские, сообщили, что предъявленные ему обвинения по «взятничеству» и «поиротничеству» игнорируют бизнес-мен не имеют под собой никаких оснований.

Гаррисон заявил, что власти преследуют его за расследование им обвинений в убийствах президента Дж. Кеннеди.

ВЕСТИ ИЗ СТРАН СОЦИАЛИЗМА

МЕТРОПОЛИТЕН СТОЛИЦЫ

ПХЕНЬЯН. (Соб. корр. АПН). Отличный подарок получили жители столицы Кореической Народно-Демократической Республики в канун ее 25-летнего юбилея, отмечавшегося 9 сентября: в торжественной обстановке была открыта первая в стране линия метро. Она соединила железнодорожный вокзал в центре города с университетским районом и зоной отдыха Тесонсан. Каждая из шести станций отличается индивидуальным архитектурным обликом, украшена скульптурами, мозаичными панно и барельефами. Художественное оформление подземных дворцов связано с героической историей и современностью корейского народа. Это нашло отражение и в названиях станций: «Победа», «Единство», «Дружба».

Немало трудностей преодолели первые корейские метростроители и твердый скальный грунт, и мощные подземные реки. На некоторых участках приходилось откачивать по 600 кубометров воды в час. В проектировании и оснащении метро большую помощь им оказали советские метростроители.

СОРЕВНУЮТСЯ РАБОЧИЕ

БЕЛГРАД. В городе Трстенике закончился фестиваль труда. Во время фестиваля были проведены соревнования среди лучших металлургов Республики Сербии. В них участвовало свыше 300 токарей, фрезеровщиков, шлифовальщиков, электросварщиков и слесарей 42 заводов республики.

Победители соревнований награждены туристическими путевками по Советскому Союзу и ценными подарками. В командном зачете наибольших успехов добились рабочие завода «Права петелетка» (город Трстеника), производящего гидравлическое и пневматическое оборудование. (ТАСС.)

ОКНО В МИР

КРАН-СКОРОХОД

БЕРЛИН. (Корр. АПН). На Лейпцигском заводе имени С. М. Кирова изготовлен 200-й железнодорожный кран. Он предназначен для портовых и строительных работ на магистральных Кривинского водовоза Польской Народной Республики. Выпускная грузоподъемность — 125 тонн — не мешает крану передвигаться по рельсам со скоростью до 100 километров в час. Успешно прошел испытания, созданный по просьбе польских друзей, еще один тип 125-тонного крана, приспособленный к сооружению мостов над железнодорожными электрифицированными участками и работам в туннелях.

«ПРИРОДА И ЧЕЛОВЕК»

СОФИЯ. (БТА-АПН). Такую тематическую выставку покажут на проходящей в Пловдиве Международной ярмарке министерство лесов и охраны природы, среды НРБ. Экспозиция познакомит посетителей выставки с государственной системой лесного хозяйства, воспроизводства запасов рыбы и дичи, охраны чистоты водоемов и воздуха.

Охрана природы является частью экономической и социальной политики болгарского государства. Ежегодно новые лесопосадки занимают в среднем 50 тысяч гектаров. Для Димитровграда, Кривополья, Девни, Перника и других индустриальных центров разрабатываются специальные проекты озеленения. Значительные средства вкладываются в строительство очистных сооружений в крупных населенных пунктах и на предприятиях.

ФЛАГИ 55 СТРАН

ЗАГРЕБ. (Соб. корр. АПН). 55 государств Европы, Азии и Америки участвуют в традиционной Международной промышленной ярмарке в Загребе. Шесть тысяч югославских и иностранных внешнеэкономических объединений и фирм демонстрируют около 300 тысяч образцов различных машин, станков, аппаратуры, оборудования, товаров народного потребления. Особенно широко представлена продукция машиностроительной, судостроительной, автомобильной, химической промышленности, изделия точной механики, оптики, радиоэлектроники и других современных отраслей производства. Большой интерес у посетителей вызывают собранные в павильоне СССР новинки советской индустрии.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБЗОР

Трудные дни Чили

Чилийские «гораллы», как называют в Латинской Америке реакционную военизированную Народную единства и пытаются с помощью кровавого террора подавить сопротивление трудящихся и установить полный контроль над положением в стране. Иностранцы информируют агентства «сообщают о вооруженных столкновениях между сторонниками Альенде и мятежниками в столице Сантьяго, Консепсьоне, Осорне, Антофагасте и других городах. Военная хунта отдала своим войскам приказ: «Иленины не брать!». По неполным данным, больше тысячи человек убито, тысячи арестованы.

Драматические события в Чили еще раз говорят о вероломстве и жестокости буржуазии, которая любит маскировать под защитников «свободы» и «демократии». Чилийская реакция объясняет свои преступные антиконституционные действия желанием «завоевать» страну от экономического, социального и морального кризиса. Но всем известно, что именно реакция на протяжении всех трех лет пребывания в власти народного правительства устраивала саботаж, диверсии, провокации, развязала в стране фашистский террор и шла на любые преступления, чтобы сорвать глубокое социальное-экономическое преобразование, проводившееся в целях



АРАБСКАЯ РЕСПУБЛИКА

ЕГИПЕТ. Нил — главная водная магистраль страны. Из южных районов страны вверх по реке идут нараваны судов, груженных сельскохозяйственной продукцией.
НА СНИМКЕ: у причалов в районе Асуана.

Фотокорреспондент ТАСС.

ИДЕАЛЬНЫЙ МУЖ

ЯВУНДЕ. «Какими качествами должен обладать ваш муж? Каков, по вашему мнению, наиболее подходящий для бракосочетания возраст?» — с такими вопросами обратилось радио Камеруна к женщинам страны. Ответы, которые камерунские слушательницы дали по телефону, тут же транслировались по радио. Некоторые из них свидетельствовали об очень серьезном отношении к предмету дискуссии прекрасного пола к выбору спутника жизни.

«Мой муж должен быть честным, вежливым, не болтливым, подлившим, необходимо исполнить», — сказала одна из радиослушательниц. Наследующий возраст — 22 года для женщин и 30 лет — для мужчин. И еще я хочу, чтобы мой муж был высокого роста и обязательно носил бороду.
«А сколько вам лет?» — спросил ведущий. «Двадцать», — последовал ответ. (ТАСС.)

НАПРЯЖЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В ЧИЛИ

НЬЮ-Йорк, 15 сентября. (ТАСС). Обстановка в Чили после военного переворота, совершенного реакционными силами 11 сентября, остается сложной и напряженной. В различных районах страны, прежде всего в индустриальных, не прекращается вооруженная борьба против мятежников.
«Сторонники Альенде», — подчеркивает агентство Ассошиэйтед Пресс, — продолжают сопротивление». Особенно сильно оно проявляется в «промышленном поясе» Сантьяго. Ряд заводов и фабрик до сих пор остается в руках рабочих. Не прекращается перестрелка в центре столицы. Улицы города патрулируются войсками, танками. Вечера ночью и утром над Сантьяго летают самолеты мятежных ВВС.

Стремись любой ценой подавить сопротивление, власти установили в стране жестокий кровавый террор. Сообщается, что жертвами произвола военизированной полиции стали многие рабочие Сантьяго, Вальпараисо и некоторых других городов. Тюрмы переполнены арестованными. В тюремные казематы превращены подсобные помещения двух крупнейших столичных стадионов. В них, в частности, находятся 600 преподавателей и студентов. По сообщению ЮЭП, только на военных кораблях в Вальпараисо в самых

тяжелых условиях содержится более трех тысяч заключенных.
Арестованным забиты помещения министерства обороны, военных академий, гарнизонов. В тюрьмы брошены бывшие министры правительства Народного единства — иностранных дел Клодмиро Альенде, обороны и внутренних дел Хосе Тоа и многие другие. Летят кровь подлинных патриотов. В телеграмме агентства Франс Пресс сообщается, что названы бывшие министры финансов Орландо Миальес и экономики, развития и реконструкции Педро Букович.

В Чили по-прежнему закрыты международные аэропорты: действует комендантский час, свирествует цензура.
Путчисты, как отмечает агентство Рейтер, «начали ликвидировать социалистические институты, созданные при президенте Альенде».

По сообщению агентства ЮЭП, буржуазная партия христианских демократов и крайне правая национальная партия, которые в течение ряда лет всецело противодействовали осуществлению демократических и социально-экономических преобразований, создавали в стране обстановку хаоса, заявляли о своей поддержке военной диктатуры.

По сообщению агентства ЮЭП, буржуазная партия христианских демократов и крайне правая национальная партия, которые в течение ряда лет всецело противодействовали осуществлению демократических и социально-экономических преобразований, создавали в стране обстановку хаоса, заявляли о своей поддержке военной диктатуры.

ИТОГИ КОНФЕРЕНЦИИ В АЛЖИРЕ

Состоявшаяся в столице Алжира IV конференция глав государств и правительств неприсоединившихся стран была самой представительной за всю историю движения неприсоединения, в котором участвуют около 80 стран мира — в три раза больше, чем в 1961 году, когда это движение сформировалось. Сегодня, после того, как мировая

ЕЭС в поисках компромиссов

Р. Никсоном. Некоторые комментаторы окрестили эти десять тем «переходом» от разногласий, которые существуют между Европейским экономическим сообществом (ЕЭС) и США.

Страны «Общего рынка» провели уже немало совещаний, на которых пытались выработать единую позицию на переговорах с США. При этом выяснилось, что острые разногласия существуют как между ЕЭС и США, так и между самими членами «девятки». «Общий рынок» развалился в основном на два противостоящих лагеря: сторонников отказа от существования «ступенчатой» (Франция) и сторонников более тесной линии (Англия и ФРГ).

Как подгадают, на встрече в Копенгагене удалось достичь компромиссного соглашения между представителями обеих лагерей. Но все равно в том, что согласились с их решением заокеанский партнер.
На встрече в Копенгагене была также принята Декларация о сути «Европейского» (имеется в виду Западной Европы). Она содержит общие положения, касающиеся политических принципов деятельности ЕЭС, его роли в мировых проблемах и перспективах его развития. По мнению западноевропейской печати, принятие этого документа можно рассматривать как шаг на пути к созданию «европейского единства» не только в области экономики, но и что самое главное, политики.
А. КОЗЛОВ, В. ТОНЧАРОВ, С. ИВАНОВ. (ТАСС.)

НОВЫЙ КАМЕРНЫЙ ЦИКЛ

Государственный квартет им. Бородин вот уже много годы по праву считается лучшим квартетом нашей страны и одним из лучших в мире. Уровень исполнительского мастерства этого замечательного коллектива необычайно высок. Артисты квартета — лауреаты Государственной премии имени Глинки, заслуженные артисты РСФСР скрипачи Ростислав Дубинский и Ярослав Александров, альтист Дмитрий Шабалин и виолончелист Валентин Бердников достигли такого безупречного ансамблевого совершенства, что, как образно сказал один критик, «бородинцы» — это не четыре отдельных инструмента, а один шестнадцатый струнами. Их игра пленяет ритмической точностью, предельной отчетливостью каждого го штриха, удивляет простотой и естественностью исполнительского высказывания, полным отсутствием какой-либо нарочитости, покоряет высоким художественным вкусом, превосходным чувством стиля и глубиной проникновения в авторский замысел.

Около 2.500 выступлений, концерты более чем в ста городах Советского Союза и в трехстах городах 26 стран мира (причем во многих из них многократно), около 500.000 километров по суше, воде и воздуху (а это бо-

лее десяти кругосветных путешествий), более полтора миллиона слушателей — вот замечательные итоги 25-летней творческой деятельности бородинцев, торжественно отмеченной год назад.

Бородинцы регулярно выступают в нашем городе. Любителей музыки — кемеровчан связывает с ними давняя и крепкая дружба. Пять лет назад почитатели квартетного искусства в Кемерове вместе с любителями музыки Москвы и Казани были в числе тех слушателей, которым посчастливилось в числе из трех вечеров впервые в нашей стране и в мире прослушать все квартеты выдающегося композитора современности — Д. Д. Шостаковича.

Успех этого цикла вызвал к жизни новую серию квартетных вечеров. Кемеровская филармония запланировала на предстоящий зимний сезон цикл из восьми вечеров, программа которых включает в себя 16 квартетов великого Бетховена и лучшие квартеты крупнейших композиторов XX века — русского Дмитрия Шостаковича, американца Чарльза Айзаса, австрийцев Арнольда Шенберга, Альбина Берга и Антона Веберна, венгра Бельи Бартока, немца Пауля Хендемита и англичанина Бенджамина Бриттена. Такое строение програм-

ЛЬГОТЫ ДЛЯ АВИАПАССАЖИРОВ

С 1 октября 1973 года по 31 мая 1974 года Министерством гражданской авиации вводятся в действие льготные тарифы для пассажиров. Читатели просят рассказать, кому предоставлены скидки с тарифа. На этот вопрос отвечает начальник Кемеровского городского агентства Аэрофлота С. И. ШВАРЦ.

Сезонные скидки с тарифа в размере 50 процентов предоставляются в первую очередь, гражданской авиации, ставшим инвалидами вследствие общего заболевания, ранения, контузии или увечья, полученных при прохождении военной службы и службы в войсках и органах системы МВД СССР; неработающим инвалидам труда; инвалидам с детства, получающим государственные пенсии или пособия из местного бюджета, лицам, проживающим в домах-интернатах для престарелых и инвалидов (и других подобных учреждениях) или находящимся на полном государственном обеспечении, сопровождающим инвалидов первой группы (на более одного сопровождающего по каждому инвалиду).

Билет за половину стоимости продается студентам вузов, учащимся (курсантам) средних специальных учебных заведений дневной,

вечерней и заочной форм обучения; слушателям дневного обучения в подготовительных отделениях и факультетах при вузах; аспирантам, обучающимся с отрывом и без отрыва от производства; школьникам старше 12 лет, воспитанникам училищ профтехобразования системы Государственных комитетов Совета Министров СССР и союзных республик по профтехобразованию; учащимся училищ и профтехшкол, готовящих кадры для народного хозяйства, других министерств и ведомств, обучающихся с отрывом от производства.

Кроме того, скидки в 50 процентов предоставляются подросткам в возрасте 15—17 лет, если они едут в санатории по путевкам, выданным организациями.

В размере 30 процентов скидка дается при групповых перевозках (15 и более человек) по заявкам учебных заведений и школ, в том числе лицам, сопровождающим группу школьников (не более одного сопровождающего на группу, независимо от количества членов группы). Такая же скидка установлена на авиабилеты группе туристов, если они едут по путевкам, выданным Центральным советом по туризму и экскурсиям, ВЦСПС и бюро международного туризма.

Скидка в размере 20 и 60 процентов полагается лицам, представляющим воинские перевозочные документы Министерства обороны СССР, Комитета государственности при Совете Министров СССР и Министерства внутренних дел СССР на проезд по железной дороге.

Скидки с тарифа предоставляются только при перевозках рейсовыми газотурбинными самолетами (за исключением Як-40), а также при пересадке с этих самолетов на самолеты Як-40 и поршневые в прямом и обратном направлениях.

С 1 октября нынешнего года по 20 апреля будущего года предоставляются, если пассажиры едут от аэропортов Анапая, Магдана, Тинси, Хатанга, Норильск, Черский, Мурманск, Хабаровск, Петропавловск-Камчатский, Владивосток, Южно-Сахалинск, Якутск, Мирный, Мыс Шмидта и транзитом через них из аэропортов Севера и Дальнего Востока во всех направлениях.

Льготные билеты вы можете приобрести в кассах Аэрофлота в городском агентстве, а также на Кузнецком проспекте № 32, пр. Ленина № 82, в Кировском районе, на автовокзале, в Кемеровском аэропорту, а также в других городах и районах области.

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

ГДЕ КУПИТЬ РАБОЧИЙ ХАЛАТ?

«Детям в школе необходим халат для труда, причем это требование преподаватели предъявляют семье в конкретной форме. Но ни в одном из магазинов Кемерова рабочих халатов для детей в продаже нет. Посоветуйтесь, как выйти из положения. Дешевый черный материал тоже сразу не купишь, да и не в каждой семье умеют шить».

г. Кемерово.
ОТ РЕДАКЦИИ. Корреспондент газеты позвонил в Кемеровский универмаг. К телефону подошла заведующая отделом швейных изделий Галина Михайловна Рыжкова. Она подтвердила справедливость жалоб родителей.

— Действительно, мы не получили нынче ни на один рубль рабочей одежды, хотя заказывали и халаты для школьников, и рабочие фартуки, и теплые детские рабочие куртки. Кроме того, у нас спрашивают белые халаты студенты, а также комбинезоны, полубриллианты. Заявку наша база Росторгдежда приняла полностью, но не выдает ее.

На звонок из редакции директор базы В. В. Момот сказал, что комбинезоны на базе имеются в достаточном количестве, а вот заказ халатов на рабочие фартуки, халаты для школьников не удалось, слишком небольшие они оказались — 3—4 тысячи, так что искать в магазинах учебничские халаты — напрасный труд.

Виктор Васильевич впо-

требность в фартуках и халатах в 3—4 тысячи? Первого сентября за школьные пары в области если 500 с лишним тысяч учащихся. Известно, что с 4-го класса проводится уроки труда в мастерских, у старших классов — производственная практика на предприятиях. Всем нужна рабочая одежда. Рабочая одежда нужна также многочисленной армии учащихся системы профтехобразования и техникумов.

Чтобы найти пути правильного решения создавшейся проблемы, видимо, следует сесть за один стол работникам торговли и швейной промышленности, просвещения и модельерам и выработать модель рабочей одежды школьников, а также точно установить, какое количество ее потребуется.

Наверняка, фабрики ухватятся за возможность выполнить такой большой заказ. Инициативу собрать такое совещание удобнее всего взять на себя, базе Росторгдежда.

А пока родителям из Кемерова написавшим в редакцию, предлагается такой вариант — заказать халаты в ателье № 9, расположенном по улице Кирова, 18. Начальник областного управления бытового обслуживания Я. М. Ганчичини заверил редакцию, что отказа они не встретят.

Аддрес редакции и издательства: 650630, ГСР, г. Кемерово-99, ул. Ноградская, 3. Телефоны: редактора 6-61-54, приемной 6-69-74, заместителей редактора 6-70-82 и 6-65-74, ответственного секретаря 6-68-81, зам. ответственного секретаря 6-65-63, и 6-90-71, Советов депутатов 6-64-84, культуры 6-62-01, 6-83-02, об'явлений 6-68-72, фотокорреспондентов

ОП 17467.

ПИШИТЕ, ЗВОНИТЕ!

СПОРТ

ХОККЕЙ ПОДГОТОВКА ЗАВЕРШАЕТСЯ

13 сентября в Усть-Камеинское финишировал турнир пяти хоккейных команд класса «А», в котором приняла участие новокузнецкая «Металлургия».

Турнир ставил своей главной задачей улучшение подготовки команд: ведь на хоккеисты начнут выступления в основном розыгрыше сезона — стартует очередное первенство Советского Союза по хоккею. Поэтому тренеры «Металлургии» основной целью участия команды в этом турнире считали улучшение качества игры, наигрывание новых комбинаций и тактических приемов.

«Металлург» начал турнир с проигрыша армейцам Новокузнецка. Затем новокузнецкие одержали победу

над хоккеистами Алма-Аты. Обидные проигрыши потерпели металлурги на финише розыгрыша: в матчах с командами оренбургского «Химика» и усть-каменогорского «Торпедо» наши хоккеисты были хозяевами положения на протяжении всего игрового времени и только на последних минутах допустили досадные промахи и упустили победы, проигрывая с разницей в одну шайбу. В итоге — скромное четвертое место в турнире.

Сейчас новокузнецкие хоккеисты возвратились домой, где проведут заключительный цикл подготовки к ответственным матчам чемпионата СССР.

А. ГОЛЬЦЕВ.
г. Новокузнецк.

«СОПЕРНИКИ ИГРАЛИ ЛУЧШЕ...»

Хоккеисты «Спартак», победив 16 сентября в Лужниках в матче чемпионата страны «Химик» — 5:0 (2:0, 2:0, 1:0), стали лидерами первенства. У них пять очков из шести возможных. Шайбы в этой встрече забросили Мартынов — два, Пачкалин, Шадрин и Кучеренко.

Игроки проигравшей команды чаще всего избегают по горячим следам анализировать матч. Но на сей раз заслуженный мастер спорта Валерий Никитин, после некоторого

перерыва возвратившись в «Химик», сказал корреспонденту ТАСС: — Спартаквцы победили заслуженно. Они играли лучше, особенно «пятёрка» Шадрина. Мы же в этой встрече хотели добиться успеха только за счет техничной игры, не подкрепив ее высокой скоростью, силовой борьбой. Маловато было и азарта в действии воскресенья. Надеясь, что это послужит нам уроком.

(Корр. ТАСС.)

ФУТБОЛ УВЕРЕННАЯ ПОБЕДА ЛИДЕРА

Футболисты ереванского «Арарата» на своем поле 16 сентября в очередном матче чемпионата страны, уверенно победили московский «Спартак» — 3:1. Возглавили турнирную таблицу Голы забили: у хозяев поля Андрианян, Ништоян и Закарян, у гостей — Редин.

В этот же день команда ЦСКА в Москве выиграла у «Карпат» — 1:0. Со штрафного удара мяч провел Кисляков. Спортсмены играли старательно и самоотверженно, сказал после матча корреспонденту ТАСС заступивший тренер РСФСР Иван Конов, но одним этим качеством для хорошего футболиста мало. Особенно были в явном отставании нападающие, которые по выходным положениям плохо били по воротам.

На мяч меньше было забито также в субботу в матче динамовцев Киева и Москвы. Уже в начале первого тайма нападающий хозяев поля Блюхин дважды поразил ворота москвичей (он теперь лидирует в списке бомбардиров — 14). Незадолго до конца встречи Трошин довел счет до 3:0.

Во встрече чемпионата страны «Заря» и московского «Торпедо» зрители не увидели ни одного гола, а за 90 минут игры. По пенальти выиграли воронежловградцы — 5:2.

(Корр. ТАСС.)

Таблица розыгрыша чемпионата СССР по футболу в высшей лиге положение на 17 сентября

Команда	И	В	Н	П	М	О
«Арарат»	24	14	2	8	44:22	30
«Динамо» К.	24	13	3	8	39:19	29
«Шахтер»	24	11	3	10	24:21	25
«Заря»	24	8	8	8	29:29	24
«Динамо» Тб.	24	11	1	12	29:18	23
«Динамо» М.	24	9	5	10	30:23	23
ЦСКА	24	9	5	10	28:29	23
«Кайрат»	24	8	6	10	23:33	22
«Спартак»	23	9	3	11	28:23	21
«Зенит»	24	7	3	14	27:23	17
«Торпедо»	24	8	0	16	24:28	16
«Пachtанор»	24	6	2	16	29:37	14
«Динамо» Мн.	24	5	3	16	17:30	13
СКА	24	3	5	16	16:31	11
«Карпаты»	24	4	3	17	22:45	11

ШАХМАТЫ

Ничей завершилась партия гроссмейстеров Португалии и Полугаевского 2,5 очка, а у третьего участника состязания — Геллера (СССР) — 2 очка. Наказание Португалия выиграла вничью с Геллером.

проходивших на площадках голландских городов, наши сборные победили соперников из Чехословакии, юниоры со счетом — 3:0, а девушки — 3:1.

Советские спортсмены в первой весовой категории не выступили. В чемпионате участвуют 329 штангистов из 40 стран.

ВОЛЕЙБОЛ

Чемпионы Европы среди юниоров провозглашены советские волейбольные команды девушек и юношей. В заключительных встречах турниров, проходивших в Гаване чемпионата мира по универсальной легкой атлетике, завоевала иранку Мохаммеду Насери (иранский рекорд). Она победила в мировом рекорде в сумме двоеборья — 240 кг, серебряным призером стал венгр Лайош Соч — 230 кг, а бронзовым — олимпийский чемпион поляк Зигмунд Смалец — 227,5 кг.

В первый день было установлено три мировых дости-

жений. Насери, кроме рекорда в двоеборье, показала рекордный результат в толчке — 140 кг. А в рывке, в дополнительном — четвертом подходе японский атлет Т. Хорида поднял штангу весом 105,5 кг.

Пермь.

ТЯЖЕЛАЯ АТЛЕТИКА

Первая золотая медаль на чемпионате в Гаване чемпионата мира по универсальной легкой атлетике, завоевала иранку Мохаммеду Насери (иранский рекорд). Она победила в мировом рекорде в сумме двоеборья — 240 кг, серебряным призером стал венгр Лайош Соч — 230 кг, а бронзовым — олимпийский чемпион поляк Зигмунд Смалец — 227,5 кг.

В первый день было установлено три мировых дости-

В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО

Новая «Память» Электронной Машины

В кассете размером с записную книжку — «проволочная спираль» и электронная схема. Простое по конструкции, это устройство способно запоминать и хранить в 5—7 раз больше сведений, чем известные ферритовые элементы такого же объема. Оно надежно в работе и с успехом может быть применено в вычислительных машинах и других средствах обработки информации.

Новая машинная «память» создана в Инженерном институте автоматики. Один из авторов изобретения доцент М. М. Сухомякин сообщил, что в его основу положен так называемый магнитострикционный эффект, заключающийся в том, что электрические сигналы преобразуются в ультразвуковые колебания и затем, после передачи их по звукопроводу с определенной задержкой во времени, опять в электрические. Этот метод позволяет уменьшить габариты вычислительных устройств, упростить их структуру и снизить стоимость. Изготовление таких элементов легко автоматизируется.

И еще одно преимущество — новая «память» удачно сочетается с интегральными микросхемами, что важно для перспективного использования в ЭВМ, автоматах, телемеханике и связи.

В. КУВОВАЛЬСКИЙ,
корр. ТАСС.
Киев.

В ЦИРКЕ И КИНО

Кинотеатр «ОКТЯБРЬ»
Кинофорум мультфильмов Н.В. ПОГОДИН (10.15-20, 20.20, 21.30). МИХАИЛ ХРАБРЫЙ, две серии (12.17).

Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ»
КОГДА ЗАПЛЕВ МИНДАЛЬ (10.11-30, 14.30, 20.30). СВЯТЫША С ПРИДАННЫМ (18.15).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС»
МОНОЛОГ (12.16, 17.50, 19.40, 22).

Кинотеатр «ЛУЧ»
ВКЛЮЧИТЕ СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ (10.14.20). СЫН ПРОКУРОРА, две серии (11.30, 17.30, 20.30). САМОГОШНИКИ (15.50).

Кинотеатр «КОСМОПОЛЕЦ»
ДАЧА (15.01), ГРОССМЕЙСТЕР (17.21).

ДИ СТРОИТЕЛИ
ОПЕРАЦИЯ «Ы» И ДРУГИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ ШУРИКА (17.19, 20.40).

ДИ ХИМКОМБИНАТА
ФАНТОМАС, ФАНТОМАС РАЗВУЩЕВАЛСЯ (13.50, 17.40, 20.30).

ДИ КИРОВСКОГО РАЙОНА
ПЯТЕРКА ОТВАЖНЫХ (11.13), ПРЕСТУПЛЕНИЕ ВО ИМЯ ПОРЯДКА (15.17, 19.21).

ДИ ШАХТЕРОВ
МОНОЛОГ (15.17.20, 19.10, 21).

ДИ «ЗАРЯ»
КОЗИИ РОГ (17.19, 21).

Клуб КОКСОХИМЗАВОДА
НОЧНОЙ ПАТРУЛЬ (17.21), ЭДГАР И КРИСТИНА (19).

Клуб ГРС
КОГДА ЗАПЛЕВ МИНДАЛЬ (17.15, 19, 21).

Кинотеатр «МОСКВА»
Новый французский художественный фильм ПРЕСТУПЛЕНИЕ ВО ИМЯ ПОРЯДКА (10.12, 14, 16, 18, 19.50, 21.40).

Кинотеатр «КОСМОС»
Новый широкоэкранный художественный фильм СЛУЧАЙНЫЙ АДРЕС (9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 21.50). ОТ МОЯ ДО МОЯ (в сеансе в 21 час).

Кинотеатр «ПИОНЕР»
ПРИКЛЮЧЕНИЯ ДОВРАНА (10.11-40, 13.30, 15.30). ЛАУТАРЫ, две серии (17-40, 21).

ЛЮБИТЕЛЯМ МОТОГОНОК!

19 СЕНТЯБРЯ НА МОТОТРЕКЕ ДОСААФ ПРОВОДЯТСЯ ГОНИ ПО ГАРЕВОЙ ДОРОЖКЕ команд класса «В» на первенство СССР в классе мотоциклов 500 куб. см.

В соревнованиях принимают участие сильнейшие гонщики команд «Кузбасс» (г. Кемерово) — «Подмосковье» (г. Серпухов).

Проезд на мототрек трамваями № 6, 7 до остановки «Угловый», автобусами от стадиона «Химик» и телецентра. Начало соревнований в 18 час.

ПРИГЛАШАЕМ ПОСМОТРЕТЬ ЭТИ ИНТЕРЕСНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ.

Горном ДОСААФ.

Внимание кинозрителей!

СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ ОБЛАСТИ НОВЫЙ ПОЛНОМЕТРАЖНЫЙ НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ФИЛЬМ

«ВОСПОМИНАНИЕ О МУЖЕСТВЕ»

автор сценария В. БЫЧЕВСКИЙ, режиссер В. КОГАЙ.

Фильм воссоздает драматический ход событий — от первых дней войны до полной ликвидации блокады Ленинграда. В фильме использованы кадры советских и зарубежных операторов.

ОБЛКИНОПРОКАТ.

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Весной и осенью, в пасмурный летний день самый удобный вид одежды — плащ. Он может заменить легкое пальто. Для того, чтобы длительное время сохранить качество и внешний вид плаща из хлопчатобумажной ткани с синтетикой, рекомендуем:

хранить плащ в чистом состоянии на вешалке в расправленном виде;

глажение производить обязательно через влажную хлопчатобумажную ткань при нагреве утюга не более 120 градусов.

Плащи из хлопчатобумажных тканей отлично чистятся. В случае необходимости плащ можно стирать в теплой воде при температуре 35—40 градусов с применением нейтрального моющего средства «Ноность», «Экстра», «Альфия», «Каштан», «Иней», смывать и выкручивать плащ не рекомендуется. Сильно загрязненные места следует протирать губкой до исчезновения пятен.

РОСТОРГОДЕЖДА.

КЕМЕРОВСКИЙ ФИЛИАЛ ВСЕОБЩЕГО ЗАОЧНОГО ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

ПРОВОДИТ ПРИЕМ СЛУШАТЕЛЕЙ

на 6-месячные очные платные подготовительные курсы. Плата за весь срок обучения 20 рублей.

Прием заявлений проводится ежедневно с 18 до 20 час., в субботу — с 14 до 16 час. по адресу: г. Кемерово-53, Советский проспект, 44, каб. № 8 и 4 (2-й этаж).

Начало занятий с 1 октября. Справки по телефону 6-82-58.



БИЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ И КЕМЕРОВСКАЯ ШВЕЙНАЯ ФАБРИКА «ТОМЬ»

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ

в Центральный, Рудничный, Кировский районы швей, учениц швей, уборщиц цехов, плотников.

Для работы в швейных цехах Рудничного, Кировского районов принимаются жители шахты «Бутвоганская». Проезд на работу и обратно на служебном автобусе.

За справками об условиях труда и быта, а также за направлениями на работу обращайтесь в городское бюро по трудоустройству и информации населения — ул. Трудовая, 4, тел. 6-42-80.

РЕКТОРАТ, ПАРТКОМ И ПРОФСОЮЗНЫЙ КОМИТЕТ Кузбасского политехнического института с гласным прискобрым ищут кандидата заместителя декана ГЭМФ доцента

СЦЕНУРО
Виталия Петровича и выражают соболезнование родным и близким покойного.

КЕМЕРОВСКОМУ ТОРГОВО-КУЛИНАРНОМУ УЧИЛИЩУ
ТРЕБУЮТСЯ КВАРТИРЫ
для учащихся сроком на 1—2 года, желательно в Кировском районе.

С предложениями обращаться по адресу: Кемерово, Кировский район, ул. Рекордная, 34, тел. 7.07-45.

Редактор В. И. ДЕНИСКИН.