

Приток в партию НОВЫХ СИЛ

БЫТЬ КОММУНИСТОМ — великая честь. Коммунистическая партия есть боевой испытанный авангард советского народа, высшая форма общественно-политической организации трудящихся, руководящая и направляющая сила советского общества. «Коммунистическая партия, партия рабочего класса, ныне стала партией всего советского народа», — говорится в Уставе КПСС, принятом XXII съездом партии.

Организовывая массы, разъясняя им цели и задачи, поставленные партией перед народом, вести их за собой на штурм рубежей семилетки — вот первейший долг коммунистов. На промышленных предприятиях и стройках, в совхозах и колхозах, в учреждениях и учебных заведениях — всюду проявляют они свою авангардную роль. Коммунистам до всего есть дело, они за все в ответе. Там, где трудно, где требуется выдержка и настойчивость, партия посылает верных своих сынов и дочерей. И не случайно все четверо наших главных соколово, звездные братья-космонавты, являясь коммунистами.

Осуществляя партийное руководство хозяйством, проводя большую политико-воспитательную работу в массах, партийные организации постоянно заботятся о росте своих рядов. Сила и мудрость Коммунистической партии — в ее неразрывной связи с народом, в постоянном пополнении ее рядов за счет лучших представителей рабочего класса, колхозного крестьянства, интеллигенции.

Многие первичные парторганизации, горкомы и райкомы партии, выполняя указания XXII съезда КПСС, проделали значительную работу по росту партийных рядов. Особенно заметно выросли партийные организации города Прокопьевска, Кузнецкого района гор. Новокузнецка, треста «Кузнецкилстрой», шахты им. Калинина и многие другие.

Парторганизация подземных участков шахты «Капитальная-1» (секретарь партбюро т. Шуйин) тесно связана с большим рабочим коллективом и уделяет особое внимание индивидуальной работе с передовыми производителями. Отдельные поручения, открытые и задушевные беседы с беспартийными товарищами, привлечение их к участию в общественной жизни воспитывают у активистов чувство ответственности за состояние дел на предприятии, стремление быть в рядах коммунистов.

В течение года кандидатами в члены КПСС здесь принят 81 человек, из которых 70 — рабочие ведущих профессий. Среди них: врубальщик г. Филиппов, комбайнер т. Тихонов, бригадир т. Шалашов и многие другие.

Достоинств людей, хорошо зарекомендовавших себя на производстве, принимают и в Ново-Романовском совхозе Юргинского района (секретарь парткома т. Киселев). Недавно кандидатские карточки здесь получили передовые доярки т. Бохан, Калашникова, Колесникова, скотник т. Камышин — всего 17 человек.

Но так дело обстоит далеко не везде. Отдельные горкомы и райкомы КПСС, последние время, внимание к этому вопросу, Беловский и Кемеровский горкомы, Ленинск-Кузнецкий райком КПСС ни разу не анализировали в этом году положение с ростом рядов партии. А между тем в г. Кемерове, например, в июле из 429 парторганизаций 370 не приняли кандидатами ни одного человека. В Центральном районе областного центра с начала года не росла половина парторганизаций.

В г. Белове из 113 парторганизаций принят вновь 11 человек кандидатами в члены КПСС, в июле в Ленинск-Кузнецком районе кандидатами в члены КПСС приняты всего три человека, в Ижморском — восемь и т. д.

Очень мало принимается в партию строителей, лесозаготовителей, животноводов, работников финансово-экономической службы, торговцев и ряда других важных участков хозяйственного и культурного строительства. Кое-где недостаточно проявляется забота о приеме в партию членов ВЛКСМ — молодежи, прошедшей большую школу комсомольской работы.

Принимая в партию — очень ответственная задача, к решению которой требуется подходить с особым вниманием и серьезностью. Авторитет партии очень велик, и все больше людей стремится не только отдать все силы для успешного выполнения намеченных партийных планов, но и сам быть в рядах коммунистов. «Если бы мы сказали, — говорит Н. С. Хрущев, — записывайтесь, кто хочет, в Коммунистическую партию, то, наверное, в нашей партии сейчас было бы много десятков миллионов членов. Но мы говорим — нам этого не надо. Для того чтобы стать коммунистом, надо не только понимать коммунизм, но и быть его активным солдатом. А на это способен не каждый из тех, кто поддерживает идеи Коммунистической партии».

Проявляя заботу о росте партийных рядов, нельзя забывать о их качественном составе. Надо всесторонне проверять политические и деловые качества людей, отдавать предпочтение тем, кто на практических делах доказал свою преданность идеям коммунизма, любовь к Родине, самоотверженно трудится, примерно ведет себя в быту.

Особая ответственность возлагается при этом на бюро городских и районных комитетов КПСС, которые выносят окончательное решение о приеме в ряды партии. Однако кое-где на заседаниях бюро дела о приеме в партию рассматриваются в спешке. При этом, естественно, невозможно серьезно оценить политическую подготовку и деловые качества вступающих.

Долг каждой партийной организации, горкомов и райкомов КПСС — постоянно заботиться о росте партийных рядов, всемерно повышать творческую активность коммунистов, всех трудящихся в борьбе за выполнение планов коммунистического строительства.

Успех донецких горняков

56.364 ТОННЫ УГЛЯ НА КОМБАЙН В МЕСЯЦ

По сообщению Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев горячо поздравил с большой трудовой победой горняков комплексной сменно-бригады шахты «Привольная-Южная» треста «Лисичанскуголь». Этот коллектив, возглавляемый В. Будным, откликнувшись на призыв шахтеров Кузбасса о максимальном использовании горной техники, добился новых, еще более высоких показателей выработки на один комбайн. За 31 рабочий день добыто 56.364 тонны угля.

Это достижение является выдающимся в мировой практике использования угольных комбайнов, говорится в приветствии.

Н. С. Хрущев выражает уверенность, что взятые бригадой горняков обязательства по увеличению добычи угля на комбайн с честью будут выполнены.

В своем рапорте на имя ЦК КПСС, Совета Министров СССР, товарища Н. С. Хрущева горняки комплексной сменно-бригады участка № 1 шахты «Привольная-Южная» треста «Лисичанскуголь» Луганского совнархоза сообщают, что выемка угля велась комбайном ЛД-2 четырьмя звеньями, ежесуточно на работе находилось 181 человек. Месячная производительность труда рабочего по лаве составила 262 тонны.

(ТАСС)

Национальный праздник румынского народа

По случаю 18-й годовщины освобождения Румынии от фашистского ига Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев направили приветственные послания первому секретарю ЦК Румынской рабочей партии, председателю Государственного совета Румынии Георге Георгиу-Деж и председателю Совета Министров Румынии Иону Георге Мауреру.

Румынский народ, говорится в послании, встречает 18-ю годовщину своего освобождения

большими успехами во всех областях политической, экономической и культурной жизни. Румынская Народная Республика вносит достойный вклад в дело дальнейшего усиления могущества мирового пролетариата. Социалистической программой коммунистической партии Румынии борется за укрепление единства и сплоченности великого социалистического лагеря.

В послании отмечается, что советские люди, занятые творческим созидательным трудом по преобразованию в жизнь грандиозной программы коммунистического строительства, искренне радуются замечательным достижениям румынского народа.



Афанасий Никитич ЧЕРНИГОВ — тракторист третьей фермы совхоза «Восход» Топкинского района — герой жатвы четвертого года семилетки. С начала уборки он скошил безлафетной жаткой свыше 600 гектаров хлебов.

До конца сезона А. Н. Черников решил довести выработку на агрегат до 800 гектаров.

Фото П. Костюкова.

ГОДОВОЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕН

Четвертая бригада пятого отделения Сосновского совхоза — лучшая в Кузнецком районе. Здесь по-хозяйски организованное содержание коров.

Пастухи В. Исаев, Н. Гончаров и А. Исаев строго соблюдают распорядок дня, заботятся о водопое. Коровы ежедневно получают вдвоем кукурузы.

Доярки Н. Гончарова и М. Наровская надаивают от каждой коровы по 11—12 литров молока в день.

Недавно работники фермы одержали большую победу — выполнили годовой план по производству и сдаче государству молока.

**А. КУРГУЗИКОВ,
Э. САВИЦКИЙ.**

Есть сдвоенные валки!

Люди в этом маленьком коллективе — все как на подбор. Бесполойные, работящие. Чуть вспыхнет утренний зорька — они уже на ногах, в поле, у своих машин. Тщательно проводят технический осмотр, составляют планы на день. Здесь такое правило: весь текущий ремонт заканчивать утром, чтобы днем не было останков в пути.

«Беларусь» Ивана Назарова с безлафетной жаткой первым вырезается в покосе. Как говорят здесь, «тяжелая артиллерия» — спаренный агрегат из двух лафетных жаток. Ведет его трактором «ДТ-54» Николай Орехов. Лафетчик Петр Ковалев внимательно следит за тем, чтобы валок его жатки ложился на тот, который оставил за собой «Беларусь».

Так получается сдвоенный валок. На первый взгляд, очень просто. А на деле это требует немало мастерства и опыта от каждого члена экипажа, если учесть еще, что ежедневно они своими строгими агрегатами укладывают в валки по 50—60 гектаров хлеба.

Но мастерства этим механизаторам занимать не приходится. Машину послушны их рукам. Николай Орехов ведет трактор по линейке, след в след за первой жаткой. Так, чтобы валок ложился на валок. А чуть свернет сторону — ему сигналист Петр Ковалев или машинист третьей жатки агрегата Виктор Захаров. Даже высота среза у всех трех жаток совершенно одинакова!

А что касается опыта, то здесь пришлось поучиться и самим подумать. Ведь главное не в вождении, а в том, как создать надежный сноп из двух лафетных жаток, «подогнать» его так, чтобы валок первой ложился на валок идущей впереди безлафетной жатки.

Первым в Краснинском совхозе года три назад решил сделать валки механизатор Степан Омелчук. За ним потянулись и остальные. Ведь новый метод косовицы обещал немалые вы-

РАВНЕНИЕ НА ПЕРЕДОВИКОВ!

Колхоз имени Жданова Ижморского района закончил

обмолот пшеницы, сдает хлеб сверх плана.

Совхозы «Авангард» и Юргинский завершили косовицу зерновых культур

Дневник уборки

По оперативным данным, на 22 августа в области скошено зерновых и бобовых культур 574.749 гектаров — 57,5 процента к плану. Обмолочены эти культуры на 367.769 га — 64 проц. к скошенному. Солома убрана с 147.214 га. Язби подняты 182.981 гектар — 13 процентов к плану.

По районам и управлениям ход уборки урожая характеризуется следующими данными (в первой колонке показан процент выполнения плана косовицы хлебов, во второй — обмолота к скошенному):

Анжеро-Судженский	49,1	92,1	Осинниковский	50,8	71,8
Ижморский	42,6	92,3	Прокопьевский	64,7	60,3
Юргинский	61,9	81,2	По Прокопьевскому управлению	62,6	62,2
Яшкинский	64,4	87,6			
По Юргинскому управлению	54,5	86,9			
Кемеровский	75,6	68,1			
Краснинский	65,2	66,0			
Топкинский	59,9	68,7			
По Кемеровскому управлению	65,6	66,3			
Гурьевский	69,0	49,0			
Ленинск-Кузнецкий	52,2	51,0			
Промышленновский	67,7	47,5			
По Ленинск-Кузнецкому управлению	56,8	49,0			
Маринский	52,1	63,8			
Тисульский	41,4	47,6			
Тяжинский	51,4	47,7			
Чебулинский	61,1	68,6			
По Маринскому управлению	51,7	57,5			
Беловский	61,2	61,5			
Кузнецкий	68,1	65,4			

☆☆☆

ИЗ ПРИВЕДЕННЫХ данных видно, что на уборке урожая тянут область назад в основном хозяйства Юргинского и Маринского управлений. Никаких объективных причин для этого у них нет.

Возьмем, к примеру, Ижморский район. В начале жатвы, когда требовалось полным ходом косить на свал хлеба, до-

стигшие восковой спелости, здесь выжидали полного их созревания для прямого комбайнирования. На опасность такой позиции указывалось не раз. Но в районе ждали. И вот дождался. Хлеба созрели повсеместно, а комбайнирование их велось крайне низкими темпами. Нависла угроза больших потерь зерна от осыпания. И пока ничего существенного не делается для предотвращения этой опасности. Судите сами: в районе на корню стоит 32 тысячи гектаров хлеба — 57 процентов всей посевной площади.

Дождались и в Тисульском районе. Почти 60 процентов хлеба стоит на корню.

В такой напряженной обстановке нельзя не спросить руководителей управлений, районов и хозяйств: до каких пор, товарищи, будете глупить с жатвой?

Проходит последние дни августа — самые благоприятные для жатвы. В распорядки совхозов и колхозов еще недели. И надо сейчас сделать все, чтобы к 1 сентября закончить косовицу хлебов.

Простой хотя бы одной жатки в эти погожие дни — преступление. Уложить хлеб в валки — вот главная задача сегодня.

В ОБКОМЕ КПСС

ОБ УЛУЧШЕНИИ КАЧЕСТВА КУКУРУЗНОГО СИЛОСА В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ ОБЛАСТИ

Бюро обкома КПСС отметило, что областное, производственные территориальные управления, райкомы, райисполкомы, многие совхозы и колхозы области не сделали необходимых выводов из ошибок допущенных в период закладки кукурузного силоса в 1961 году, продолжая ошибаться кукурузу без добавления соломы. Многочисленными опытами доказано, что при добавлении десяти процентов соломы к кукурузе (по весу) количество сухого вещества в готовом силосе увеличивается в 1,3 раза, а при добавлении двадцати процентов соломы — в 1,6 раза, т. е. добавление 10 килограммов соломы на каждые сто килограммов кукурузы повышает питательность силоса на 20—21 процент, а добавление 20 килограммов соломы — на 40—42 процента.

Колхозы и совхозы области за счет использования значительной части соломы для приготовления кукурузно-соломенного силоса могут дополнительно получить десятки тысяч тонн кормовых единиц. Поэтому бюро обкома КПСС обратило внимание всех руководящих сельскохозяйственных кадров, специалистов сельского хозяйства на необходимость более рационального использования соломы для приготовления кукурузно-соломенного силоса как источника увеличения кормов.

Бюро обкома КПСС обязало областное, производственные территориальные управления, райкомы КПСС, райисполкомы, Юргинский, Маринский, Гурьевский и Осинниковский горкомы КПСС и горисполкомы, трест «Скототокорм», трест совхозов совнархоза, директоров совхозов и председателей колхозов, специалистов сельского хозяйства организовать силосование кукурузы с добавлением 10—15 процентов соломы от общего веса закладываемой кукурузной массы, обратив при этом особое внимание на хорошее уплотнение. В тех случаях, когда кукуруза имеет пониженную влажность, при силосовании ее с добавлением соломы производить увлажнение.

В целях усиления контроля за качеством и ходом закладки кукурузного силоса в каждой бригаде и отделении выделить ответственных лиц за организацию и особенно за обеспечение высокого качества закладки силоса.

Областному управлению производства и заготовок (т. Дедешину), обкому профсоюз работников сельского хозяйства и заготовок (т. Мальцеву) поручено разработать и применить меры поощрения за высококачественную закладку кукурузного силоса.

Больше видимости, чем дела

Сезон овощей в Новокузнецке вроде бы и ядаль, но ядаль, как иногда бывает, «вообще». Подошло время — ничего не готово. Как увеличить сеть овощных магазинов — неизвестно. С ценами — неразбериха. И, пожалуй, самое главное в колхозы перестали возить в город огурцы, лук, капуста, помидоры.

Неделю назад, чтобы поправить положение, горком партии и горисполком создали штаб по организации вывозки, закладки и торговли овощами во главе с заместителем председателя горисполкома тов. Глуховцевой.

Но пока что это помогло мало. Урс Кузнецкого металлургического комбината, возглавляемый т. Медведевым, только-только начал торговать овощами в розничной сети. Орс алюминиевого завода (заместитель начальника т. Скибина) не продал через магазин ни одного огурца и помидора. Директор горпитейтора т. Баранов считает, что торговать овощами не его дело.

Ну, а как остальные организации?

— Остальные вроде бы торгуют, — ответили члены штаба зав. горторготделом т. Бутарева и зав. отделом горкома партии т. Кравченко.

В минувшее воскресенье посмотрели мы, как это выглядит на деле.

Главная улица в Центральном районе — проспект Металлургов. Здесь всегда один овощной магазин, отдел в мясном магазине и два ларька, из них один закрыт.

В Куйбышевском районе, неподалеку от угольного треста, два отдела магазинов, два павильона — и оба не работают.

На проспекте Ленина в Кузнецком районе один павильон.

Во всех магазинах и павильонах были огурцы, и это, конечно, хорошо. Но капуста — лишь кое-где. Лук очень мелкий, плохой. Картофеля не было ни в одном магазине. Не нашли мы в них в минувшее воскресенье ни одного помидора.

Е. ДМИТРИЕВ.
(Корр. «Кубасса».)

СЛОВУ ВЕРНЫ!

Вечером 19 августа первая бригада Юргинского совхоза рапортовала: «Все зерновые скошены, 60 процентов валков обмолочено».

Эта весть быстро облетела все фермы и бригады. Трудовой напор поднялся еще выше. И вот 21 августа об окончании косовицы доложила вторая бригада. Дело теперь за коллективом третьей фермы. Но и он долго не заставил себя ждать. Ускорив работу, механизаторы третьей фермы решили к 23 августа скосить все хлеба. А теперь можно уже сказать, что 23 августа косовицу зерновых заканчивает весь совхоз. 4.768 га хлебов уложены в валки. При этом на 3 тысячах гектаров валки уже обмолочены.

В нашем коллективе добрая молва идет об успехах коммуниста Валентина Попова. Вместе с трактористом Егором Абрамовым он довел выработку на лафетную жатку до 25 га и выдержал такой темп до конца косовицы. Валентин Попов с первых дней жатвы добровольно прервал очередной отпуск и сел на жатку.

А вот еще герой уборки — Александр Вебер. Три гектара в час на жатку — такова его постоянная выработка.

Были в совхозе и низкорослые хлеба. Их требовалось уложить в сдвоенные валки. За эту работу взялся Леонид Вихнер. Он применил членовый способ косовицы. Валок получился сдвоенный, ровный. Стали поднимать хлб на этих массивах комбайнеры — и посыпались благодарности Леониду. Еще бы! Пройдет комбайн в один конец массива — убрана сразу полоса в 12 метров шириной. Выработка удваивается.

Полным ходом идет в хозяйстве уборка соломы и вместе с ней. Солому убирают сразу вслед за комбайном и тут же пускают на поле плуг. На 21 августа во всех бригадах было скошено 30 тысяч тонн соломы — 30 процентов к плану. Трактористы Г. Вебер и П. Богер, например, в свои смены выработывают по 7—8 га вместо шести по норме.

А на токах и сушилках идет очистка и засыпка семян. На семена идет самое лучшее зерно.

Так коллектив Юргинского совхоза выполняет свое обязательство — в августе убрать все хлеба, к 10 сентября поднять язби под вес яровой клин будущего года.

В. ЧЕРНЯКОВ,
Юргинский район.

Идет сверхплановый хлеб

Радостная весть пришла из Ижморского района. Члены сельхозартели имени Жданова первыми в области завершили план сдачи хлеба государству. В зарюна Родины засыпано 60 тысяч пудов зерна.

Успех этот не случаен. Уборку урожая в этом году члены сельхозартели имени Жданова ведут в комплексе, здесь не ждали созревания всех массивов до прямого комбайнирования, а вели косовицу раздельным способом. Используя каждую минуту времени, применяя групповой метод работы жатки и комбайнов, механизаторы не только выполняли, но и перевыполнили нормы выработки. По 20—25 гектаров в день убирали комбайнеры Николай Русских и Федор Великосельский. На их счету уже по 250 гектаров уборки хлебов. 23 августа они

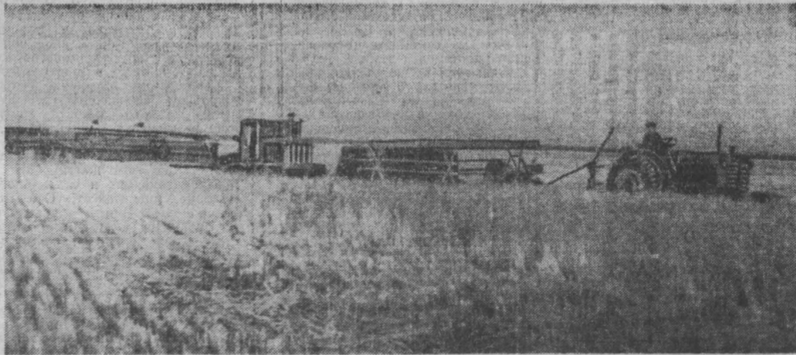
завершили обмолот последних гектаров пшеницы.

Вслед за обмолотом ведется скирдование соломы и взмет язби. На сегодняшний день здесь под урожаи будущего года собрано 30 процентов земли. Полностью завершены и все озимые работы. Под ней только 460 гектаров. Почти на всю площадь засыпаны семена.

Хлеборобы артели поставили задачу: до первого сентября закончить уборку всех культур и заскирдовать всю солому.

План хлебобочка колхоза выполнял. Но вывозка зерна продолжается. Вчера победил Александр Кирьяков и Сергей Дятлов доставили на элеватор еще 2 тысячи пудов. А всего члены сельхозартели решили дополнительно к плану сдать 6 тысяч пудов.

Я. МИХАЙЛОВ.



НА СНИМКЕ: строенный агрегат ведет жатку.

НОВЫЙ ДОМ ШАХТЕРА

„КУЗБАСС“ НА ПУСКОВЫХ ОБЪЕКТАХ

В СТРОИТЕЛЬСТВЕ поселке шахты «Карагайлинская» мы взяли интервью у строителя Егоренко. Больше не с кем было разговаривать: отделочники уже уехали, а рабочие почти не работают, хотя четыре пятиэтажных дома готовы под отделку.

— Вот жую, охранно... сказал дед... Стоят коробины... Сколько их тут! А что толку, и от дождя в них не спрячешься. Девяносто бухали! Не по-хозяйски строят.

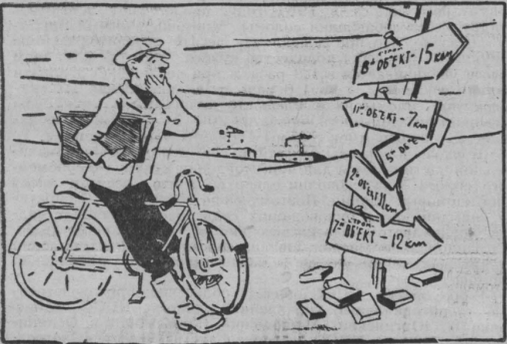
Дед никогда не изучал экономику, но попал в точку. Краснобродское управление «Проконьескшахтострой» (и, о начальнике тов. Якушев) в июне выполнило план на 163 процента, а за полгода — на 134. Это по сравнению с июлем 1962 года, когда ввиду отсутствия средств по плану жилья управление выполнило только 83 процента и продолжало сейчас в том же духе.

В управлении жалуются: леса нет, цемента нет. В тресте же дают такую справку: за полугодие вместо положенных 2,750 кубометров цемента получили 3,811, цемента вместо 1,546 тонн получили 2,917. Вот так, тов. Якушев! Суровые времена наступили, не правда ли? Раньше за одно «освоенное» в тирах ходили бы, а теперь еще и спрашивают, что за освоенные деньги построили?

Этот пример, к сожалению, далеко не единственный. В шахтерских городах продолжает бунтовать стихия распыления средств по многочисленным объектам. Иной раз кажется, что здесь не читали известного постановления Совета Министров СССР.

Как приятно было бы побывать в Турганском управлении «Проконьескшахтострой» (начальник тов. Лапин). Один дом люди начинают, в другом уже заканчивается кладка, в третьем работают отделочники. Но это, увы, редкий оазис в пустыне строительной неразберихи.

Большая разбросанность объектов в трестах «Кузбассшахтострой» мешает оперативно руководить стройками.



Прораб на распутье.

В ЧЕСТЬ ДНЯ ШАХТЕРА

Хорошим трудовым подарком встречает свой праздник коллектив самой молодой в Анжеро-Судженской шахты № 3. Он уже завершил план восьмью месяцами и добавляет уголь в счет сентябля. Более половины всего сверхпланового угля, добытого коллективом передового предприятия, приходится на горняков участка № 6. Коллектив его выдал на гора около 20 тыс. тонн дополнительно угля. Впереди идут бригада коммунистического труда т. Тарасова и бригада т. Кондракова, борющаяся за это почетное звание.

Я. Григорьев.

Опыт лучших — новичкам

Около 20 лет трудится в Тяжиском совхозе комбайнер Александр Ненашкин. За это время он накопил богатый опыт высокопроизводительного использования техники. Ныне передовой механизатор взял под свое командование еще два комбайна, за штурвал которых встали новички: младший брат Иван Ненашкин и его школьный товарищ Виктор Перпин. Ведут уборку групповым методом, три агрегата ежедневно подбирают валки на 60—70 гектаров. Механизаторы вместе проводят технические уроды, устраняют поломки.

За 10 дней коллектив боевой группы подобрал и обмолотил хлеба на 622 гектарах, собрав более 50 тыс. пудов зерна. (Корр. «Кузбасса»).

Меры приняты

«А БУРИМ ПО-СТАРОМУ...» — так называлась статья И. Сумина, опубликованная в газете «Кузбасс» 18 июля с. г. Заместитель начальника технического управления совнархоза т. Кугушев сообщает, что планом по новой технике на 1962 г. предусмотрено изготовление в четвертом квартале на Кузнецком машиностроительном заводе опытной партии буровых кареток КуЗНИИ.

Буровая установка БУ-1, серийно изготавливаемая Кузнецким машиностроительным заводом, не может найти широкого применения на угольных шахтах в связи с тем, что она работает в жестком воздухе. На большинство угольных предприятий организована централизованная заточка и выдача коронок.

ПОЛКИ ЗАКАЗЧИКОВ И БАТАЛЬОНЫ ПОДРЯДЧИКОВ

От Ленинска-Кузнецкого до Новокузнецка, от Осинников до Междуреченска раскинулся огромный шахтерский край. Центральная линия тянется отсюда к югу, за окном маячат экономичного, малоэтажного жилья.

Этот край существование, процветание величия бед, если комбинат перейдет на пятиэтажные дома. Ус совнархоза решительно «обруби» малоэтажное строительство, и никаких катастроф не произошло. Видимо, некоторые застарелые хозяйственные болезни не пилотными, а хирургическим методом.

С 1963 года надо передать все ассигнования на жилье и социальбыт в шахтерских городах в руки единого заказчика. И второе: за оставшееся время 1962 года следует окончательно определить места повзвальной застройки с 1963 года категорически запретить закладку единичных домов.

В первом полугодии, например, недобор горняка около 10 тысяч квадратных метров. Комбинат срывает свой многолетний культурно-бытовой объект, по степени благоустройства горняцкие города еще больше отстают от Новокузнецка и Кемерово. В чем же дело? Почему комбинат теряет свою бытовую славу? Мы попытаемся рассказать об этом в материалах, публикуемых под рубрикой «Новый дом шахтера».

По всему Ленинску-Кузнецкому расставлены «безголовые» коробины. Дом мясокомбината, дом «Кузбассэлемент», три дома «Ленинград» — в общем, за каждым углом по мертвой стройке. В иных случаях это объекты — погоней строителей за освоенными средствами. Но большей частью — рывчатость некоторых заказчиков. Их много, денег им зачастую дают недостаточно, и каждый из них стремится, во что бы то ни стало «зацепиться в титуле», начать стройку. А потом можно будет разжалобить совхоз, и денег, может быть, добавят.

Строители же берут эти «надежные», не обеспеченные финансированием объекты потому, что надо «набрать объема» для плана, загрузить рабочих. И не прекратится это безобразие, пока деньги, выделяемые государством на строительство жилья, будут раздвигаться десятками и сотнями заказчиков по десятку тысяч каждому.

К строительству ЦОФ еще не приступали, а уже целый поселок вырос. Кто в нем будет жить? Итальянцы Ленинска-Кузнецкого — далеко ездить. Рабочих на шахтах еще нет. Значит, остается одно — консервировать жилье. Это в то время, когда в Ленинске-Кузнецком даже на главных улицах стоят еще земляники и избушки-развалишки!

Правда, вопрос о пятиэтажном жилье решил сам собой. К какой-то растли в тресте «Ленинскшахтострой» не заказал Трубу канализации. И почти готовые дома пришлось консервировать. А был бы в городе единый заказчик, стал бы он в этом году строить жилье на Никитинском и лишать город десяти тысяч квадратных метров? Вряд ли. Наверное, построил бы эти дома в городе, а ближе к пуску шахт перенес бы силы строителей на Никитинку.

Чрезмерное изобилие заказчиков вредно не только распылению средств. Ведомственный эгоизм этих заказчиков, их стремление строить у себя под боком, там, где «име удобнее», буквально терзает строительные организации, приводит к огромной разбросанности строительства. Причем под это подводится «теоретическая база»: дескать, в шахтерских городах сам уголек дышет, где сооружать жилье.

Начальник СУ № 2 треста «Проконьескшахтострой» т. Волков резонно жалует: — С трудом вытягиваем план. Трудно использовать технику, распыляются инженерно-технические кадры. Совершенно невозможно специализировать участки по видам работ.

У одного Волкова богатейший «ассортимент» заказчиков: тут и шахта № 3-бис, и подлинный-новый завод, и мясокомбинат, и ШМУ № 2, и уксусное производство, и другие. И каждый желает за получить домик в уголок ему месту. — Я недавно из Новосибирска, — рассказывает т. Волков, — там сделали так: взяли чистое поле и построили на нем целый район города — Кривошеино. Туда трамвай и автобусы ходят. И у нас в Проконьевске такие участки есть. Сколько мы бьемся, чтобы нам разрешили повзвальной застройкой хотя бы в районе «Северного Маганака». Отличное местечко! Трамваем с городом связано и никаких горных подработок. А это так важно в Проконьевске — ведь у нас каждый год

по 30 тысяч квадратных сносят... До внешнего года в шахтерских городах строили много неэкономичного, малоэтажного жилья. Его существование, процветание величия бед, если комбинат перейдет на пятиэтажные дома. Ус совнархоза решительно «обруби» малоэтажное строительство, и никаких катастроф не произошло. Видимо, некоторые застарелые хозяйственные болезни не пилотными, а хирургическим методом.

С 1963 года надо передать все ассигнования на жилье и социальбыт в шахтерских городах в руки единого заказчика. И второе: за оставшееся время 1962 года следует окончательно определить места повзвальной застройки с 1963 года категорически запретить закладку единичных домов.

В О ЧТО ОБХОДИТСЯ квадратный метр жилья? На этот вопрос в шахтерских городах вы получите десятки ответов. «168 рублей», — скажут в Краснобродском управлении треста «Проконьескшахтострой». «Нет, 191 рубль», — ответят в СУ-5 треста «Киселевскуголь». «Больше дешево», — возразят в ПТУ этого же треста. — А не хотите ли 286 рублей!

Сколько организаций строит жилье в шахтерских городах — одно ЦСУ знает. Строит все и строит все. Строит подрядчики — тресты «Кузбассшахтострой», трест управления угольных трестов. Мало того, каждая шахта и шахтенка, завод и заводик строит сами для себя. Во сколько это обходится, наверное, даже ЦСУ не знает. В строительных кругах с трепетом рассказывают, что шахта им. Вахрушева перекрыла свои два дома стальными швеллерами. Вот и говоря после этого о снижении себестоимости жилья!

Наверное, небольшие оксы при трестах, шахтах и заводах все-таки нулины — для ремонта, для мелких строительных работ, которые нерационально взыскивать на крупные строительные тресты. Но почему эти организации так раздуваются? Почему СУ-5 треста «Киселевскуголь» призывает вести работы по реконструкции шахт, строит все на свете: многоэтажные дома, школу-интернат и даже широкоформатный кинотеатр? Это управление, между прочим, имеет неограниченное натуральное хозяйство.

К. КОРОЛЕВ, А. НИКИТИН — выездная редакция газеты «Кузбасс».

Диспут в шахтерском клубе

Недавно на стене клуба «Октябрь» появилось объявление, оно призывало на диспут: «Кто не работает, тот не ест». И вот подготовленный общественностью шахты № 4 диспут состоялся. На него собралось почти 200 человек. Выступили на начальном этапе шахты тов. Макаров, электрослесарь т. Певко, горный мастер т. Сагитов, нормировщик т. Мечев, народный судья т. Веренов. Они горячо и эмоционально, страстно

В Министерстве обороны СССР

Министерство обороны СССР, в соответствии с решением Советского правительства, отдало приказ об упразднении командатуры гарнизона советских войск в Берлине.

Как известно, после заключения в 1955 году договора об отмене войны между СССР и ГДР советская комендатура в Берлине была реорганизована и ее функции были ограничены в соответствии с условиями протокола гарнизонной службы. Находясь в ее ведении советские войска осуществляли контроль за передвижением персонала и грузов гарнизона США, Англии и Франции, дислоцированных в Западном Берлине, у границ с Западным Берлином, на внешнем обводе, за проездом в Западный Берлин из него членов военных миссий связи трех держав при главком ГСВГ, несли охрану тюрьмы главных немецких военных преступников в Шпандау (совместно войсками трех держав), а также охраняли памятник советским воинам в Тиргартене.

Вместе с тем военные командиры США, Англии и Франции в Западном Берлине, который фактически превращен в военную базу НАТО, пытаются использовать существование советской комендатуры для необоснованных притязаний на вмешательство западных держав во внутренние дела суверенной и независимой Германской Демократической Республики и ее территории.

Самый прогрессивный способ строительства — подрядный. Сооружение жилья и культурбыта в каждом городе должен вести единый генподрядчик. Это и позволило бы специализировать строительные управления или участки по видам работ.

С 1963 года комбинат «Кузбассшахтострой» намерен специализировать один из своих трестов на жилищном строительстве. Мы считаем, что этому тресту следует передать объемы работ и мощности всех более или менее крупных организаций, ведущих строительство жилья, независимо от их подчинения. Единый заказчик и единый подрядчик в каждом городе — вот что должно быть первым шагом к укрупнению комбината «Кузбассшахтострой».

Для электростанций-гигантов

Проекты 277 ТЭЦ и ГРЭС разрабатываются сейчас в «Теплоэлектропроекте» (ТЭП). Этот институт с его четырехэтажной площадью обеспечивает техническую документацию почти все сооружаемые тепловые электростанции страны.

От института во многом зависит технический прогресс в энергостроительстве. По его рабочим чертежам расширяются Черепетская ГРЭС в Тульской области, где монтируется турбина мощностью 300 тысяч киловатт, и Каширская ГРЭС под Москвой, где решено установить турбину в 100 тысяч киловатт на сверхкритических параметрах пара — 300 атмосфер и 650 градусов. «Теплоэлектропроект» должен выдать к сентябрю 1963 года рабочие чертежи для Назаровской ГРЭС в Сибири, где будет установлен турбоагрегат мощностью 500 тысяч киловатт, и для Саяно-Энгельсской ГРЭС в Донбассе, где мощность турбоагрегата — 800 тысяч киловатт. Мощность этих гигантских установок планируется завершить в конце семидесятых.

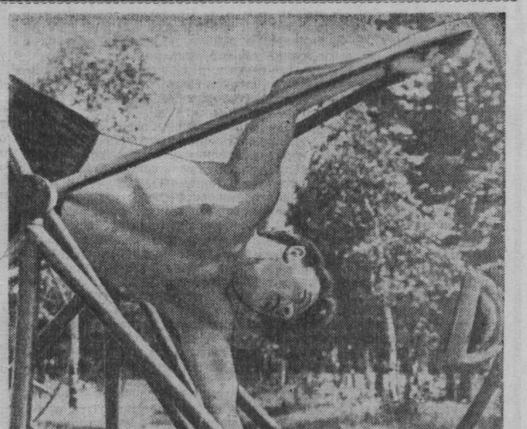
В настоящее время группа специалистов института разрабатывает технико-экономическое обоснование строительства крупных электростанций на базе дешевых улей Сибири.

А. МЕДВЕДЕВ, (Корр. ТАСС).

г. Осинники.



Космонавт А. Г. НИКОЛАЕВ проходит медицинский осмотр.



Космонавт П. Р. ПОПОВИЧ на тренировке.

У БАРЬЕРА НЕВЕСОМОСТИ

КОСМОНАВТА, отправляющегося в межпланетное путешествие, поддерживает немало препятствий, связанных с особенностями полета и со свойствами космического пространства.

Перегрузка — кажущаяся увеличение веса во время старта и сменяющаяся ее невесомость, метеорная опасность и космическая радиация, непригодность космического пространства для жизни и психическая нагрузка, «топка по Земле», как назвал ее Герман Титов, — вот основные «барьеры» на пути в космос. Мы расскажем о штурме одного из них — барьера невесомости.

Всякое тело, находясь на Земле, притягивается к ней. Мы говорим об этом явлении: тело имеет вес. Чем сильнее действует на тело сила тяготения, тем больший вес мы приписываем. Сила тягости является «массовой» силой. Она действует одновременно и одинаково на каждый кристаллик камня, на каждую каплю жидкости, на каждую клетку живого организма, то есть на всю «массу тела».

При движении космического корабля по круговой орбите возникает центробежная сила. Так же, как сила веса, она является массовой и направлена от центра Земли настречу силе тягости. Поэтому центробежная сила и сила веса уравновешиваются во всех точках движущегося по орбите космического корабля. Это и является причиной возникновения невесомости на космическом корабле.

Невесомость — необычное для живых организмов состояние. До запуска космических аппаратов она возникала лишь на короткие мгновения при выполнении летчиками некоторых фигур высшего пилотажа. В первый полет космических полетов ученые столкнулись с необходимостью более детально изучить воздействие невесомости на человека.

О характере влияния невесомости на организм человека было известно очень мало. По наблюдениям в земных условиях случаем кратковременной невесомости нельзя было сделать каких-либо научно обоснованных выводов о влиянии невесомости на космонавта в длительном полете. Самые противоречивые и порой даже панические мнения высказывались о влиянии длительной невесомости на ориентацию человека в пространстве, на координацию его движений, на работу сердечно-сосудистой и пищеварительной систем, на психическое состояние человека.

При изучении невесомости прежде всего требовалось установить ее влияние на жизненно важные функции организма: кровообращение и дыхание. Не менее важно было проверить возможность нормальной жизнедеятельности космонавта в полете: его работоспособность, способность принимать пищу, спать и т. п.

Решение этих вопросов представляло большие трудности, так как на земле невозможно создать такие условия, при которых человек перестал бы ощущать свой вес. Имитировать невесомость в земных лабораториях не удалось. Так, человек, погруженный в жидкость, равной с ним плотности, как будто бы «ничего не весит» — ведь он не

опускается на дно под действием силы тягости. Однако такая искусственная «невесомость» принципиально отлична от невесомости, имеющей место в космических полетах.

На все части тела человека, погруженного в жидкость, продолжает действовать «массовая» сила тягости. Она уравновешивается поверхностными силами давления жидкости, выталкивающей по закону Архимеда погруженные в нее тела. Таким образом, плавающий человек остается «нагруженным» так же, как он был «нагружен», стоя на земле.

Невесомость, возникающая в космическом полете, характеризуется тем, что силы тягости уравновешиваются (даже, можно сказать, «уничтожаются») силами инерции непосредственно в тех точках тела, где они возникают. Такую «настоящую» невесомость в сфере действия сил тяготения можно получить только в свободном падении.

В течение десятков секунд воздействие невесомости на человека можно изучать на специальных самолетах — летающих лабораториях. Такой самолет в горизонтальном полете разгоняется до скорости, близкой к скорости звука. Затем летчик переводит его на набор высоты и осуществляет полет по параболической траектории. Именно по такой траектории летит тело, свободно брошенное под углом к горизонту. Таким образом, самолет, летящий по параболе, уподобляется свободно падающему телу, и в его кабине царит невесомость.

Ориентация человека в пространстве и координация его движений обеспечиваются функциями уравнивания трех систем: вестибулярного аппарата, зрения и рецепторов (воспринимающих нервных окончаний) кожи, мышц, сухожилий, суставов и связок.

Вестибулярный аппарат находится во внутреннем ухе. Он состоит из трех полукружных каналов, воспринимающих угловые ускорения, и отолитового органа, реагирующего на изменение силы тягости. Отолитовый орган — это полость, дно которой выстлано чувствительными нервными клетками. Клетки снабжены тончайшими волосками, на которых лежат кристаллики — отолиты. При изменении положения головы или силы тягости изменяется давление отолитов на нервные клетки и соответствующая информация передается в центральную нервную систему.

Следует добавить, что вестибулярный аппарат тесно связан с вегетативной нервной системой, которая регулирует сердечную деятельность, пищеварение, потоотделение и некоторые другие функции организма. Поэтому возникло опасение,

что невесомость, влияя на вестибулярный аппарат, могла вызвать отклонения от нормальной работы вышележащих функциональных органов.

Наиболее эффективным методом изучения невесомости до осуществления космических полетов явились опыты на самолетах. При полете по специально рассчитанной кривой в кабине самолета удавалось поддерживать невесомость продолжительностью почти до минуты.

Было установлено, что существенных изменений со стороны сердечно-сосудистой и дыхательной систем не наступают. Ориентация в пространстве и координация движений при открытых глазах также значительно не изменяются.

Таким образом, опыты на самолетах помогли многое выяснить. Но все выводы можно было считать доказанными только для сравнительно короткого времени действия невесомости. Поэтому следующим этапом изучения невесомости были опыты на различных животных — мышах, крысах, собаках, — помещаемых в ракеты и спутниках. Результаты этих опытов привели ученых к выводу, что невесомость, продолжаясь несколько часов, не опасна для жизни и здоровья человека.

Полет летчика-космонавта СССР Юрия Гагарина подтвердил этот вывод. Около часа находился в состоянии невесомости и никаких неприятных последствий не отмечал.

Неоценимый вклад в изучение воздействия невесомости на человека внес полет космонавта Давида Германовича Титова. В этом эксперименте исследовалась работоспособность космонавта в условиях длительной невесомости. Герман Титов напряженно и плодотворно трудился: вел наблюдения и кино съемку, управлял кораблем, поддерживал радиосвязь с Землей, ел, спал — делал все, что делает человек в обычных условиях.

Третий герой космоса Андриян Николаев сделал дальнейший шаг в изучении влияния длительной невесомости на человека. Он отстегивал ремни, фиксирующие космонавта к креслу, и перемещался по кабине, работал с приборами и агрегатами различных систем корабля. Его работу продолжил космонавт Четвертый — подполковник Павел Попович. Изучение невесомости будет продолжаться и в дальнейших космических полетах до тех пор, пока советские ученые сделают вывод: «Барьер невесомости преодолен!»

Ю. СИДОРОВ, научный обозреватель агентства печати Новости.

КУЗБАСС

ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ

ПОЧТА ЗА НЕДЕЛЮ

Письма, телеграммы, телефонные звонки... Их в эти дни особенно много поступает в редакцию. Грудятся Кузбасс делают своей радостью, вызванной успешным завершением первого в мире группового космического полета советских кораблей «Восток-3» и «Восток-4».

В редакционной почте много рассказов о хороших людях, преданных, благодарных врачам и т. д.

Но наряду с этим есть сообщения другого характера: жалобы на бездушное отношение некоторых руководителей к нуждам трудящихся. В частности, многие читатели предъявляют справедливые претензии к руководителям жилищно-коммунальных контор: наступает осень, а ремонт жилья задерживается. С. Корнилов из поселка Яя сигнализирует о том, что некоторые шоферы пассажирских автобусов, пользуясь бесконтрольностью, присваивают часть выручки себе; Н. Герасимов критикует руководителей ордена «Кемеровоуголь» за то, что они второй год обещают организовать в поселке Крутом продажу прохладительных напитков, но дальше этого не идут. Читатели критикуют оборотгород за перебои в обеспечении трудящихся табачными изделиями, носками, лезвиями для бритвы.

Всего за прошедшую неделю редакция получила 397 писем, в том числе 32 ответа от руководителей предприятий, организаций и учреждений о принятых мерах по сигналам читателей и выступлениям газеты.

О ДРУЗЬЯХ-ТОВАРИЩАХ

Ударник

Срок службы в армии подошел к концу. Поступил в Сибирь, — сказал Анатолий.

Выбор правильный, товарищ Груздев, — подтвердил полнотру. — Ты именно там, на переднем крае.

И вот Анатолий Груздев на шахте «Северный Маганак».

Любогрозичком пойдешь? — спросили в отделе кадров.

Для начала и это хорошо. Анатолий горячо взялся

В. ЧУБУКОВ,

любогрозичком пойдешь? — спросили в отделе кадров.

Для начала и это хорошо.

Анатолий горячо взялся

Настоящий человек

О механизаторе Н. И. Соколове говорят в совхозе «Рассвет»:

Настоящий человек. Работать умеет замечательно. Посеял он нынче кукурузу на 162 гектарах и обязался получить с каждого гектара выской урожай. После посева и двукратной обработки междурядий Николай Иванович по «Звонскому» Н. И. Соколов решил получить по 5.500—6.000 килограммов единиц с каждого гектара.

До уборки кукурузы Николай Иванович косил зерновые в валки. В отдельные дни он доводит норму выработки до 35—38 гектаров в день.

Сейчас Николай Иванович приступил к скашиванию «королевы полей», которая была хорошею початки.

П. ПИМАКОВ, Гурьевский район.

На словах мед, а в делах лед

Животноводы третьей фермы Крапивинского совхоза решили летом нынешнего года бороться за худ молока от коровы в сутки. Но проходит лето, а результатов пока не видно.

В чем же дело?

На ферме прямо говорят, что в те дни, когда пасут Михаил Петров и Владимир Трехлов, надой по гурту резко снижается.

Пасем, как все, — заявляет Михаил Петров, — а вот почему молока меньше, не знаю.

Недавно пастух Петров целый день пьянствовал, скот находился без корма и присмотра. Слабо контролирует работу пастухов бригадир первого и второго дойных гуртов Т. Трехлова. На ночную пастубу выезжает редко. А бригадир третьего дойного гурта Т. Юрочкин по выпивке побил «рекорд» пастуха М. Петрова. Больше недели он не выходил на работу. В это время был

Н. ТРУШИН,

случай, когда испортилось двенадцать бидонов молока.

Мало помощи животноводам оказывает ветфельдшер В. Лявину. У него не находится времени даже осмотреть больных коров, не говоря уже о лечении.

Вот и получается, что на словах работников третьей фермы мед, а в делах лед. При такой постановке дела дояркам, конечно, трудно выполнять все обязательства.

Н. ТРУШИН.

„Тот еще парень...“

Еще задолго до летних каникул ребята нашей школы начали собирать бумажную макулатуру. Собирали с большой охотой и старанием. Тогда же лучшие классы были премированы. Работать, естественно, с интересом хотелось узнать, сколько же все-таки собра-

ли бумажки. Но сразу нам макулатуру сдать не удалось. И вот, наконец, в июле управляющий конторой Главгортисры прислал в школу пятиконную грузовую машину. Приехал и заготовитель конторы Н. Маматов.

Ребята, как говорится, с «рышью» загрузили машину бумажкой. Но на приемном пункте от ребят постарались избавиться. А когда на другой день захвоз школы пришла получать деньги за сдавленную бумагу, выяснилось, что на загрузившей до предела пятиконной набралось якобы всего 1 тонна 60 кг бумажки. Обратился за разъяснением к директору Т. Востякову, а тот, не смущаясь, заявил:

— Ному же вы доверили вешать? Маматов у нас тот еще парень.

В государственном учреждении открыто процветает жулики, а руководители и в ус не дуют. Неужели они думают, что обман ребят сойдет с рук?

КОРНЕЕВА, ПАНАСЕНКО, САВЕЛОВА, ЗАМРАТОВА — работницы школы № 43, г. Кемерово.

Радость — океана шире

Обзор писем

Горжусь я тем, что Родина моя Там, где сияют зори коммунизма! — восклицает А. ПРУСАКОВ из Таштгола. И пусть они несовершенны — эти стихи — его и СОФБИ ЮФИМОВИЧ из Новокузнецка, ВАСИЛИЯ ЮРЧЕНКО из Юрты, ВАЛЕРИЯ ЮДИНА, ТАМАРЫ БОЛМАТЕНКО и ВАЛЕНТИНЫ СИМАХИНОЙ из Кемерово, но они очень искренни, идут от чистого сердца.

Восхищает подвиг «человеческий», трудящиеся Кузбасса говорят, что беспримерный подвиг мужественных космонавтов долновалел их на новые трудовые дела. Горняки шахты им. Кирова взяли обязательство довести в августе сверхплановый счет до 26 тысяч тонн угля, сообщает из Ленинска-Кузнецкого машинист электровоза Г. ШРЕЙ-ФОГЕЛЬ. Это поварок шахтера покорителям космоса. «В честь знаменательного события на трудовую вахту отделили шахты «Северный Маганак», — пишет В. ЧУБУКОВ из Прокопьевска.

Дело клубов

Мы имеем в области немало хорошего опыта работы домов культуры, клубов непосредственно в цехах, обьектиях, на агитплощадках. Дворец культуры алюминиевого завода (г. Новокузнецк) с помощью работников и в красных уголках своего завода, в обьектиях, на агитплощадках. Ежемесячно составляются планы для агитплощадки, предусматривающие выступления там художественной самостоятельности, демонстрацию документальных, научно-технических фильмов, проведение лекций на общественно-политические темы, вечеров отдыха, обзоров книжных изданий и т. д.

Исключительно важным является создание клубов в обьектиях, на агитплощадках, в цехах, обьектиях, на агитплощадках. Вся работа строится совместно с культурно-просветительскими организациями, комсомольскими ячейками, агитколлективами. На агитплощадке «Спутник» проведен цикл лекций на технические темы. Видимо, при желании можно успешно сочетать культурно-просветительскую работу с работой культурно-просветительских организаций, комсомольских ячеек, агитколлективов, обьектиях не тунус и нему связывающиеся нити. А ведь коллектив До-

ма культуры мог неплохо наладить театральную работу в Щегловском совхозе, значит, силы, способности, умение у товарищей есть, но нет одного — желания войти в хорошие связи с обьектиями, подняться по этапам обьектиям.

Сейчас проводится всеобщий смотр красных уголков. Дома культуры должны сделать свой вклад в него. Они могут помочь наметить мероприятия и осуществить их, помочь оформить наглядную агитацию, стать инициаторами создания в цехах, обьектиях, на агитплощадках коммунистического быта.

А самое главное, основное — клубные руководители не должны считать работу в цехах, обьектиях, на агитплощадках, площадках как «сезонную». Нет, это повседневная работа на все времена года. Хорошим начинанием было у Дома культуры Кемерово создание агитквартира, в частности по улице Холмистой. Но летом эти агитквартир перестали работать.

Вынести воспитательную работу из стен клубов в обьектиях, красные уголки — вот что требуется от клубов.

П. БОГДАНОВ.

Предложение кинозрителя

С недавних пор выходит сатирический киножурнал «Фитиль». Журнал стал популярным с первых же выпусков. Но у нас почему-то работники кинофикации страны относятся к нему. В кинотеатре «Москва» его демонстрируют только как приложение к самому последнему сеансу художественного кинофильма. Иногда приходится идти смотреть дрянной фильм (причем обязательно самый последний сеанс), чтобы по-

смотреть «Фитиль».

В декабре прошлого года были заселены новые дома по улице Тульской, что в Рудничном районе г. Кемерово. Начальнику шахтостроительного управления Т. Семенову удалось «спихнуть» до сих пор не отделанными — стекла в оконных рамах побиты или сов-

сем отсутствовали, канализация не работает, ванн нет, и их не торопят ставить. А в это время ванны валяются во дворе, в грязи. Сам Семенов видит все эти безобразия, проходит мимо и говорит: «Посмеивается... А нам не смешно!»

С. МАРКОВ.

Ничуть не смешно!

В декабре прошлого года были заселены новые дома по улице Тульской, что в Рудничном районе г. Кемерово. Начальнику шахтостроительного управления Т. Семенову удалось «спихнуть» до сих пор не отделанными — стекла в оконных рамах побиты или сов-

сем отсутствовали, канализация не работает, ванн нет, и их не торопят ставить. А в это время ванны валяются во дворе, в грязи. Сам Семенов видит все эти безобразия, проходит мимо и говорит: «Посмеивается... А нам не смешно!»

С. МАРКОВ.

В поисках вчерашнего дня

Севернее Кемерово в ближайшие годы будет создан мощный угольный комплекс. Первые из предприятий этого комплекса — шахта «Березовская-1» и Кедровский разрез уже действуют, другие строятся, третьи проектируются. Проектируя новые предприятия, надо ориентироваться на все самое передовое, что создано современной наукой и техникой, чтобы не пришлось, едвая построишь шахту, приступить к ее реконструкции.

Нам взгляд с этой точки зрения проектировщиков. Березовско-Бирюлинского комплекса или, конкретнее, проекты транспортировки угля на поверхность?

Вот шахта «Глушинская-1».

Запроектирована паровая тяга. Почему? Ведь сейчас электровозы уже завоевали себе прочное место, не только на больших магистралях, но и на под'ездных путях. Электротяга помогла бы

укоротить под'ездной путь на 2—3 километра, обеспечить высокую скорость и бесперебойно обслуживать шахту мощностью в полтора миллиона тонн угля. Почему же все-таки избрали паровоз? Рассуждают так: грузовые электровозы и паровозы можно освоить. Самое же главное: на других предприятиях того же района, связанных с «Глушинской-1», применена паровая тяга. А строили те шахты также по проектам, увязанным с более старыми предприятиями. Так и тянется эстафета технической отсталости. Вообще, если говорить об отдельной шахте, той же «Глушинской-1», паровая тяга вполне приемлема. Но мы проектируем и строим не отдельную шахту, а целый комплекс. И если смотреть с точки зрения комплекса, то паровые вагоны паровой тяги оборачиваются большим потерями для государства.

Все шахты комплекса связываются с единым центром — обогатительной фабрикой. Через под'ездной путь шахты «Бирюлинская-1» пойдет уголь с шахты «Бирюлинская-2», «Глушинская-1» и т. д. На этот под'ездной путь ляжет двойная-тройная нагрузка. На под'ездной шахты «Бирюлинская-3» будет, возможно, поступать уголь с «Янголовской» шахты. А ведь под'ездные пути шахт рассчитываются только на их

собственные нужды. Отсюда и паровая тяга. Не придется ли нам в ближайшем будущем срочно перекарывать заново эти пути, строить вторые и в конце концов электрифицировать их с большими затратами.

Второй вопрос. Для предприятия этого промышленного узла предусматривается строительство крупного города. Для доставки людей из города к месту работы необходим скоростной транспорт. Лучшее всего для этой цели подходит электричка с использованием под'ездных путей шахт. Одним словом, без электрифицированного транспорта комплекса не обойтись.

Почему же все-таки проектировщики предлагают паровую тягу? Потому что в проектировании есть очень серьезный порок: отсутствие компетентности. Проектирование носит какой-то «кусокный» характер.

Комбинат «Кузбассуголь» и совнархоз дают нам задание на проектирование отдельных предприятий. А сейчас, когда уже достаточно ясно перспектива развития Березовско-Бирюлинского комплекса, пора уже иметь комплексный проект его развития, в том числе и по транспортному хозяйству.

Т. БОШКИН, инженер института «Кузбассгипрошахта».

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники, учителя и артисты, домашние хозяйки и пенсионеры в письмах в редакцию спешат поделиться своими мыслями и чувствами в связи с групповым космическим полетом. «Радость — шире океана», — говорится в одном из писем. Хорошо сказано!

«Вся наша бригада бетонщиков-бетонщиков 3-го участка, строящая Белоусовскую ГРЭС, заявляет ВЛАДИМИР КОСИЦЫН, — после столь небывалого полета будет работать еще лучше».

Слесарь АНАТОЛИЙ ЧУВАРАЛЕВ из Белова написал: «Радостно жить и трудиться, когда воочию убеждаешься в величии нашей любви к Родине, в могуществе советского человека, познающего тайны Вселенной».

В своих письмах трудящиеся Кузбасса благодарят советские ученые и рабочих, создавших космические корабли «Восток», они выражают большую признательность материал, выращенный замечательными сыновей-героев, славет Коммунистическую партию и ее Центральный Комитет, сделавший возможным такие достижения науки Родины. Рабочий цеха № 13 Кемеровского коксохимического завода А. ШУСТОВ и другие сердечно благодарят партию и правительство, Никиту Сергеевича Хрущева, много и неустойчиво работающего над тем, чтоб «красная Родина — оляот мира и счастья на земле».

Горняки и металлурги, студенты и школьники,

В центре внимания

Мировая печать широко публикует материалы состоявшейся в Москве пресс-конференции, посвященной первому в истории длительному грузовому полету советских космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4».

Газета «Жюмьинг жиабо» и все другие центральные газеты КНР опубликовали подробный отчет о пресс-конференции.

Пресс-конференция советских космонавтов вызвала большой интерес у общественности Болгарии, Румынии, Венгрии, Чехословакии, ГДР, КНР, Польши, ДРВ. На пресс-конференции, пишет болгарская газета «Земледельско знаме», еще раз было подчеркнуто огромное значение группового космического полета в стремлении советских ученых глубоко проникнуть в тайны космоса и обогатить науку и человечество новыми победами своего творческого гения в интересах мира.

Широко освещается пресс-конференция также в печати других стран, в том числе в США, Японии, ФРГ, Англии, Дании, Норвегии, Франции.

«Космонавты рассказывают о захватывающем путешествии в мировом пространстве», «Космонавты в полете находились в 5 км друг от друга» — такими и подобными заголовками пестрят газеты.

(ТАСС).

ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ЗАСЕДАНИЕ АНГЛИЙСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

ЛОНДОН, 22 августа. (ТАСС). Сегодня в здании адмиралтейства — временной резиденции английского премьер-министра состоялось чрезвычайное заседание английского правительства. На заседании присутствовали все члены кабинета во главе с премьер-министром Макмилланом. Многим из них пришлось вчера прервать отдых и в срочном порядке возвратиться в Лондон.

Хотя в официальных кругах утверждалось, что заседание намечалось еще давно, по сообщениям печати, оно было ускорено

БЕРЛИН, 22 августа. (ТАСС). Провокации последних дней на границе Западного Берлина со столицей ГДР ясно показали всему миру, насколько велика опасность, исходящая из превращенного в базу НАТО Западного Берлина, расположенного в центре Германской Демократической Республики, пишет в передовой статье «Нейес Дейчланд» Западноберлинские и западногерманские культуры», продолжает газета, ведут в «фронтном городе» опасную и вместе с тем обремененную на провал политику. Мы не дадим себя спровоцировать, а что касается защиты границы республики, то в случае необходимости нам поможет в этом весь социалистический лагерь», заключает газета.

ЗАПАДНЫЙ БЕРЛИН, 22 августа. (ТАСС). При явном попустительстве западноберлинских властей провокаторы из «фронтного города» продолжают банditские нападения на поезда городской железной дороги, находящейся под управлением ГДР. Как видно из сообщений газет, преступные элементы из Западного Берлина бросали вчера камни в поезда близ западноберлинской станции Шуллендорф. В результате в 2 поездах были разбиты окна вагонов. Как обычно, западноберлинская полиция оказалась «не в состоянии» обнаружить преступников.

На днях провокаторы забросали камнями поезд на городской железной дороге между западноберлинскими станциями Штеглиц и Фейербахштрассе.

БЕРЛИН, 22 августа. (ТАСС). Телевидение ГДР организовало специальный передачу, во время которой представитель Министрства государственной безопасности ГДР подполковник Кель провел публичный допрос

ввиду положения в Западном Берлине.

Помимо этого вопроса, в повестке дня заседания кабинета Англии в «общий рынок» и возникшие в этом вопросе трудности, положение в Южной Родезии, где усилилась напряженность в результате подавления властями демократических прав, вопрос о Конго, проблемы разрушения и подготовка к предстоящей конференции премьер-министров стран содружества наций.

Опасная политика

недавно арестованных агентов: бывшего сотрудника американской секретной службы Х. Штерника и участника одной из террористических организаций, руководимых западногерманской шпионской службой Гелена, М. Мейера.

Как показал на допросе М. Мейер, 7 августа террористическая группа, в которой он состоял, должна была осуществить диверсию против ГДР, используя с этой целью сооруженный на границе между Западным Берлином и ГДР подземный тоннель. Бандиты были снабжены скорострельным оружием, которое они должны были применить против служащих пограничной полиции или граждан ГДР «при первой необходимости».

Подполковник Кель в этой связи подчеркнул, что вечером 7 августа на территории Западного Берлина у входа в тоннель собралась значительная группа полицейских, были наготове машины скорой помощи и медицинский персонал, а также дежурный репортер западноберлинского телевидения и западные фотожурналисты. Однако эта заранее планировавшаяся провокация была предотвращена так же, как и многие другие преступления подобного рода.

Х. Штерник заявил, что американская секретная служба снабдила его радиопередатчиком, по которому он передавал шпионские сведения о защитных сооружениях ГДР на границе с Западным Берлином...

Подобные провокации и преступные действия террористов против ГДР из Западного Берлина, пишет газета «Нейес Дейчланд», за последние дни участились. В этой связи, в частности, отмечается, что лишь 20 августа на городской железной дороге, принадлежащей ГДР, в Западном Берлине было совершено 13 провокаций, в результате которых был нанесен ущерб подвижному составу.

Спутники-шпионы

Программа Пентагона: использовать космос в военных целях

НЬЮ-Йорк, 22 августа. (ТАСС). Американской программой использования космоса в военных целях посвящена статья журнала «Юнайтед стейтс Ньюс Уорлд рипорт».

«В многостороннем космическом состязании с Россией», — пишет журнал, — одна из важнейших американских программ имеет штамп «сверхсекретности» и скрыта от глаз всего мира».

Речь идет о программе запуска военных искусственных спутников, имеющих жизненно важное значение для дальнейшей обороны США.

До ноября прошлого года военные проекты предавались широкой гласности. Затем было запрещено сообщать детали. В настоящее время американские офицеры отказываются обсуждать такие проекты и не хотят сообщать даже их кодированные названия.

Но известно, что с ноября прошлого года с двух баз в Калифорнии было запущено 20 воен-

ных искусственных спутников. На основе имеющейся информации специалисты приходят к выводу, что их спутники выводят на полярные орбиты, откуда можно обозревать всю территорию России».

Далее в статье перечисляются «американские секретные искусственные спутники». Спутник «Самос» характеризуется, как «летающий по орбите «шпион в небе», который выполняет разведывательные задания, иногда осуществляющиеся самолетами «У-2». Спутники «Мидас» предназначены «обнаруживать с помощью инфракрасных лучей любые вражеские ракеты». Спутники «Дискаверер» журнал называет «лабораторией для разработки других военных систем и одновременно «рабочей площадкой».

«Дискаверер» обеспечивает ценные сведения для военных проектов отправки человека в космос. Этот спутник используется для секретных экспериментов и проектов...»

В статье перечисляются «американские секретные искусственные спутники». Спутник «Самос» характеризуется, как «летающий по орбите «шпион в небе», который выполняет разведывательные задания, иногда осуществляющиеся самолетами «У-2». Спутники «Мидас» предназначены «обнаруживать с помощью инфракрасных лучей любые вражеские ракеты».

Спутники «Дискаверер» журнал называет «лабораторией для разработки других военных систем и одновременно «рабочей площадкой».

«Дискаверер» обеспечивает ценные сведения для военных проектов отправки человека в космос. Этот спутник используется для секретных экспериментов и проектов...»

В статье перечисляются «американские секретные искусственные спутники». Спутник «Самос» характеризуется, как «летающий по орбите «шпион в небе», который выполняет разведывательные задания, иногда осуществляющиеся самолетами «У-2».

Спутники «Мидас» предназначены «обнаруживать с помощью инфракрасных лучей любые вражеские ракеты».

Спутники «Дискаверер» журнал называет «лабораторией для разработки других военных систем и одновременно «рабочей площадкой».

«Дискаверер» обеспечивает ценные сведения для военных проектов отправки человека в космос. Этот спутник используется для секретных экспериментов и проектов...»

В статье перечисляются «американские секретные искусственные спутники». Спутник «Самос» характеризуется, как «летающий по орбите «шпион в небе», который выполняет разведывательные задания, иногда осуществляющиеся самолетами «У-2».

НАКАНУНЕ ВЫБОРОВ

Политическое положение в Алжире

Второго сентября в Алжире состоятся выборы в Национальное учредительное собрание. В соответствии с административным органом решением 16 августа началась перерегистрация кандидатов в депутаты. Эти списки были выработаны на совместных совещаниях политического бюро Фронта национального освобождения и командования шести вилайя — военных округов, которые продолжают еще осуществлять одновременно с военными и функции гражданской власти.

Списки включают имена 196 кандидатов для всех 15 департаментов в соответствии с административным делением страны, установленным во время французского господства. В них включены основные политические деятели Бен Беллы, Бен Хедда, Ферхат Аббас, Будиаф, Крим Белькасем и ряд других. Из 196 кандидатов — 120 будут представлять арабское население Алжира и 16 — европейское. По сообщениям печати, 72 кандидата — командиры и бойцы Алжирской национально-освободительной армии. Среди кандидатов 13 женщин, в том числе Диамина Бухиред, национальная героиня Алжира.

Национальное учредительное собрание, которое будет избрано 2 сентября, должно будет образовать постоянное правительство, разработать и принять конституцию и в дальнейшем осуществлять законодательные функции, направляя свои усилия на строительство свободного национального алжирского государства.

Выборы в Национальное учредительное собрание будут проходить в сложной политической обстановке, обусловленной зашатавшейся взаимной позицией внутри руководства Фронта национального освобождения, Алжирской национально-освободительной армии и временного правительства Алжирской Республики. В настоящее время складывается та сложная обстановка, в которой складывались и действовали эти организации, и их территориальная разобщенность, различие во взглядах по вопросам внутренней и внешней политики. Если в период вооруженной борьбы против французского империализма разногласия отходили на второй план перед основной целью — добиться победы и независимости Родины, то после того, как эта цель была достигнута, они проявились с особой силой.

Созданный летом 1954 года Фронт национального освобождения Алжира (ФНО) объединил большинство националистических партий и группировок и в течение восьми лет руководил национально-освободительной борьбой алжирского народа. Алжирская коммунистическая партия не вошла в ФНО, но принимала активное участие в этой освободительной борьбе. Вооруженные

отряды компартии влились в ряды Алжирской национально-освободительной армии.

Если в 1954 году отряды повстанцев, составившие национально-освободительную армию, насчитывали не более трех тысяч бойцов, то на восьмом году героической борьбы против французских колонизаторов Алжирская национально-освободительная армия располагала опытными кадрами командиров и политработников и имела десятки тысяч хорошо обученных и подготовленных бойцов. Ее стратегия и операции строились с учетом особенностей партизанской войны. Ее регулярные формирования обильно печатились, от 40 до 50 тысяч бойцов находились на западе — в районе марокканской границы и на востоке — в зоне тунисской границы, а также частично на территории Марокко и Туниса. Территория самого Алжира была разделена на шесть военных округов (вилайя), пользовавшихся большой самостоятельностью. Командование вилайя обладало всей полнотой военной и гражданской власти и являлось представителем Фронта национального освобождения.

Верховным органом Фронта национального освобождения стал Национальный совет алжирской революции. В 1958 году решением Национального совета была провозглашена Алжирская Республика и создано временное правительство Алжирской Республики. Вскоре она переместилась на территорию Туниса. ВИАР в основном осуществляло связи Алжирской Республики с внешним миром и в первую очередь с арабскими странами.

На основе заключенных в Эвиане в марте 1962 года соглашений между правительством Франции и представителями ВИАР на территории Алжира был образован временный исполнительный орган, которому Франция согласилась передать административные функции. Когда после референдума 1 июля 1962 года провозглашено Алжир независимым государством, временное правительство Алжирской Республики пришло из Туниса в Алжир, взаимоотношения между различными органами власти в стране стали еще более сложными. Фактически положение на местах полностью контролировалось национально-освободительной армией и командованием вилайя.

Разногласия, существовавшие среди руководителей ФНО и ВИАР, особенно обострились на последней сессии Национального совета алжирской революции в Триполи в июне 1962 года, когда несколько членов Национального совета во главе с председателем ВИАР Бен Хеддой демонстративно покинули заседание. Разногласия касались вопросов превращения ФНО в политическую партию, организации власти в стране, путей развития страны и т. д. Одной из основных при-

чин расхождения между председателем ВИАР Бен Хеддой и его заместителем Бен Беллой был вопрос о создании и составе политического бюро ФНО, которое, по мысли Бен Беллы и его сторонников, должно было взять на себя руководство не только фронтом, но и всей страной. Разногласия приобрели такую остроту, что в момент переезда ВИАР из Туниса в Алжир Бен Белла не последовал за правительством, а обосновался в городе Тлемсен в западной части Алжира. Он получил поддержку значительной части лидеров ФНО и ряда министров ВИАР, бывшего председателя ВИАР Ферхата Аббаса, национально-освободительной армии и ее генштаба, а также командования четырех из шести военных округов. Только два округа встали на сторону Бен Хедды. Во временном правительстве наиболее непримиримыми противниками «группы Тлемсена» (то есть Бен Беллы и его единомышленников) были заместители председателя ВИАР Крим Белькасем и Мохаммед Будиаф.

В Тлемсене было объявлено о создании политбюро Фронта национального освобождения в составе, предложенном на сессии Национального совета алжирской революции в июне 1962 года. В состав политбюро вошли Бен Белла, Будиаф, Витат, Хидер, Ант Ахмед, Мохаммеди Саид и Бен Аля, однако Будиаф и Крим Белькасем продолжали возражать против политбюро в таком составе. Частично национально-освободительной армии начали продвигаться и столице. Пар Алжиром нависла угроза гражданской войны.

В опубликованном в середине июля обращении Алжирской коммунистической партии подчеркивалось, что «жизнь и будущее страны в опасности» из-за раздора среди руководства ФНО. «Неоколонизалисты», — предприняла компартия, — ищут предлога для военного вмешательства в наши внутренние дела. Несмотря на все разногласия, существующие между различными классами, социальными слоями и различными национальными силами, народ должен добиться единства».

Под давлением алжирской общественности, призвавшей и быстрее миру разрешению разногласий между лидерами ФНО, и перед лицом опасной интервенции со стороны французской армии враждующие группировки ФНО пришли к соглашению. По сообщениям печати, соглашение касалось создания политбюро, выборов в Национальное учредительное собрание и созыва сессии Национального совета алжирской революции. Иностранная печать рассматривает это соглашение как успех Бен Беллы и поражение Бен Хедды.

2 августа находившиеся в Тлемсене члены политбюро ФНО прибыли в Алжир. Через несколько дней было объявлено о распределении обязанностей между членами политбюро. Канцелярия временного правительства Алжирской Республики опубликовала коммюнике, в котором говорилось, что «полномочия, которыми до сих пор обладало временное правительство Алжирской Республики, отныне осуществляются политическим бюро Фронта национального освобождения Алжира». Вместе с тем в коммюнике указывалось, что временное правительство будет продолжать существовать вплоть до созыва очередного заседания Национального совета алжирской революции. Как сообщает алжирская печать, в число основных задач, стоящих сегодня перед правительством, входят: продление экономической разрухи, организация гражданской администрации, которая должна заменить военные власти; реорганизация национально-освободительной армии в национальную регулярную армию; превращение Фронта национального освобождения в политическую партию. Но самая главная из всех задач — это обеспечение независимости и суверенитета молодой республики.

Краткие сообщения

Экспорт польских текстильных машин увеличится в этом году почти вдвое против 1960 года. Эти машины экспортируются в 37 стран. Большим спросом пользуются на зарубежных рынках и польские машины по производству искусственных волокон.

Представитель сирийского военного командования сообщил, что 21 августа израильская сторона нарушила границу сирийско-израильской территории, в том числе в районе Тель Чаха, где израильский бронетранспортер вторгся в демилитаризованную зону и завладел перестрелка.

Жители Хендсуорта (Бирмингем), где английский фабричный гвардеец Освальд Мосли намерен 2 сентября организовать митинг, заявили резкий протест на почве расовой политики. Если их протесты не возымют действия и митинг фашистов не будет запрещен, жители Хендсуорта намерены поднять этот вопрос в муниципальном совете.

В КНДР перешла солдат первой мотомеханизированной американской дивизии, находящаяся в Южной Корее. Солдат Джеймс Джозеф Дрисколл заявил, что был обманут официальной американской пропагандой и что служба в американских вооруженных силах идет вразрез с его совестью.

Совет демократических организаций японского острова Хоккайдо, возглавляющий борьбу местного населения против японско-американского военного союза, заявил протест против предстоящего захода в порт Отару флагмана 7-го флота США «Провилентс». Отмечая, что действия 7-го флота США преследуют агрессивные цели на Дальнем Востоке, совет добился от федеральных властей Хоккайдо принять меры с тем, чтобы американские военные корабли не заходили в порты острова.

Почти на всем австралийском континенте установилась необычайно холодная погода. В ряде штатов страны прошли сильные снегопады, снежные заносы прервали автомобильное движение, связь, электроснабжение.

Над южной частью Южного Креста затолчено более 800 человек. 8 человек ранены.

В КНР вышли из печати первые три тома шеститомной «Истории китайской литературы», охватывающие период с древних времен до 1840 года. (ТАСС).

ВЕНА, 22 августа. (ТАСС). Венская газета «Винер дейтунг» осуждает провокационные выступления фашиствующих хулиганов в Западном Берлине и выражает опасение, что эти сочинения «могут привести к конфликту, последствия которого невозможно предвидеть».

Газета отмечает аналогии между бесчинствами фашистских молодых людей в Западном Берлине и недавней попыткой неизвестных преступников взорвать памятник советским воинам в Вене и приходит к выводу, что действия этих преступников в Вене были направлены против Австрии. Разрушения памятника, пишет газета, нанесло бы Австрии политический ущерб.

Вчера римынский народ отметил свой национальный праздник — 18-летие со дня освобождения страны от фашистского ига. НА СНИМКЕ: новая площадь Деурца РНР в Бухаресте. Фотохроника ТАСС.



Вчера римынский народ отметил свой национальный праздник — 18-летие со дня освобождения страны от фашистского ига. НА СНИМКЕ: новая площадь Деурца РНР в Бухаресте. Фотохроника ТАСС.

Большой день футбола

Да, 22 августа у футболистов класса «А» был большой день. В десяти городах страны прошли календарные матчи 16-го тура первенства вратарей и чемпионата СССР.

Первыми закончили игру в Алма-Ате спортсмены местного «Кайрата» и вильнюсского «Жальгириса». Кознева пытался в первом круге. Но реванш не состоялся. Матч закончился ничью. Счет 2:2.

Седьмую победу в чемпионате одержали динамовцы Тбилиси. Они выиграли в Кутаиси у местных торpedовцев — 3:1.

Важные два очка вписали в турнирную таблицу футболисты бакинского «Нефтяника». На своем поле они победили кубшевскую команду «Крылья Советов» — 2:1.

Футболисты ленинградского «Зенита» проиграли со счетом 0:4 спортсменам ЦСКА. Так и не завершили спор между собой в этом сезоне футболисты кишиневской «Молдовы» и ростовского СКА. В первом круге в Ростове была зафиксирована ничья — 1:1. И сегодня в Кишиневе игра закончилась с таким же результатом.

В Донецке команда «Шахтер» со счетом 3:0 выиграла у киевских динамовцев. Интересными были и остальные матчи.

Соревнования стендовиков

30 спортсменов-охотников из Кемерово, Прокопьевска, Ленинска-Кузнецкого, Белова и Анжеро-Судженска участвовали в областном первенстве по стендовой стрельбе.

Наилучших результатов на турнирном стенде добились мероманцы Николай Умнов. 21 очко из 25 возможных — такой его результат. Второе место занял В. Авраменко (Ленинск-Кузнецкий), третье — В. Кравцов (Прокопьевск).

Не менее интересная борьба

в личном зачете проходила на круглом стенде. Здесь призерами награждены переходники этого вида спорта. Занимая второе место, отстали от победителей на семь очков. В число призеров вошла и вторая команда стендовиков областного центра.

Первая команда кемеровчан награждена переходными призами. Пропрокане, занимающие второе место, отстали от победителей на семь очков. В число призеров вошла и вторая команда стендовиков областного центра.

В Донецке команда «Шахтер» со счетом 3:0 выиграла у киевских динамовцев. Интересными были и остальные матчи.

Перед решающими встречами

Секундант гроссмейстера Павла Кереса мастер Иво Ней общался утром 22 августа с судейской коллегией, что Керес, не возобновляя игры, признает себя побежденным в отложенной наученной шестой партии матча с гроссмейстером Ефимом Геллером.

Счет матча стал 3:3. До конца соревнования оставалось провести две встречи за второе место в турнире претендентов.

Седьмая партия матча состоялась вчера. Белыми играл Геллер.

Редатор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

Пользуйтесь новым видом услуг связи — фототелеграфом.

Фототелеграммы фототелеграфом по сравнению с простыми телеграммами.

ПО ФОТОТЕЛЕГРАФУ МОЖНО ПЕРЕДАТЬ: телеграмму, письмо, доверенность, справку, фотографию, чертежи, диаграммы, схемы, карты, табличные материалы. При этом совершенно исключается возможность ошибки или искажения передаваемого материала.

Эта возможность могут широко использовать население, заводы, учреждения, госбанки и другие предприятия.

Стоимость фототелеграмм значительно дешевле обыкновенных телеграмм.

Пользуйтесь услугами фототелеграфа — это самый удобный и документальный вид связи.

Кемеровский фототелеграф имеет возможность передавать фототелеграммы в 171 город Советского Союза.

Прием фототелеграмм производится в кассе почтамта и городских отделениях связи: № 1, 2, 14, 21, 24, 25.

Кемеровский почтамт.

ТРЕБУЮТСЯ:

ЗАПАДНО-СИБИРСКОМУ МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ треста «Запсибтехмонтаж» — газозлектросварщики 4, 5, 6-го разряда, слесари-сантехники 3, 4, 5, 6-го разрядов, рабочие для обучения специальности слесарей-сантехников.

Адрес: г. Новокузнецк, промбаза ЗСМЗ, в отдел кадров.

ДК ХИМКМБИНАТА (г. Кемерово) на постоянную работу — киномеханик, пианист, баянист, концертмейстер, массовик, руководители кружков: художественной гимнастики, воле, музыканты в эстрадный оркестр.

Обращаться: по тел. 94-1-41.

СРОЧНО — грузчики, кочевники, слесари по отоплению, техники швейных машин, счетоводы. Обращаться: г. Кемерово, ул. Радищева, 33 (за Искитимкой).

КЕМЕРОВСКОМУ ЗАВОДУ «КУЗБАССЭЛЕКТРОМОТОР» — токари, фрезеровщики, электромонтеры и грузчики. Обращаться в отдел кадров завода.

ГОРОДСКОЙ ТИПОГРАФИИ срочно — наборщик. Обращаться: г. Анжеро-Судженск, Дом Советов, комната № 24, тел. 3-54.

КИНОТЕАТРУ «ОКТЯБРЬ» — помощник киномеханика.

Исполном областного Совета депутатов трудящихся с присвоением звания о безвременной смерти депутата Кемеровского областного Совета.

БАСАЛАЕВА Георгий Александрович и выдает трудовую книжку, освобождение семье и родственникам покойного.