

### Новые месторождения цементного сырья

Геологи нашли в Белоруссии ряд новых месторождений сырья для цементной промышленности. Большие запасы его обнаружены в районах, прилегающих к Кричевскому цементно-шиферному комбинату. Это позволит втрое увеличить мощность предприятия.

Определена дополнительная сырьевая база и для Волковыского цементного завода. Его мощность будет увеличена в несколько раз.

В последнее время найдены и детально разведаны источники сырья для нового цементного завода.

### Горняки-новаторы

В раскомандировочном добычного участка Кумертауского разреза горнякам все пригладилось, и ничто не вызывало энтузиазма. Но сегодня против обыкновения группа рабочих столпилась у стены, громко, с шумкой перекидываясь короткими фразами. Угольщики читали «Бюллетень изобретателя и рационализатора».

На первом месте этого номера помещено ценное распределение машиниста экскаватора ЭШ-1 № 50 И. И. Демешева.

На экскаваторах ЭШ-1 молодки как тормозные, так и фрикционные крепятся к ленте медными заклепками. На один комплект расходуются до трех килограммов медной проволоки. Колодки приходится менять через каждые один-два месяца, на что затрачивается много времени. Медные же заклепки вместе с колодками от трения о диск превращаются в пыль, что отрицательно сказывается на состоянии здоровья обслуживающего персонала.

Чтобы устранить в кузове экскаватора наличие высшей медной пыли, упростить и облегчить работу по замене колодок, И. И. Демешев предложил их крепление без медных заклепок. Он заключает в том, что колодки от вылазания удерживаются приваренными с боков к ленте пластинами. На экскаваторе ЭШ-1 № 50 это предложение внедрено еще в марте, и до сего времени колодка работает устойчиво. Без помех. Экономия от внедрения его составляет около 15600 рублей в год.

Интересно возникло распределение об устранении течи масла с цилиндра тормоза подъемника экскаватора СЗ-3. На экскаваторе № 865 на протяжении нескольких месяцев мезло место утечки большого количества масла с цилиндра тормоза подъемника. Выявив причину этого, бригада пришла к выводу, что течь можно устранить, не изменяя уменьшившуюся высоту манжета, срезав на конус на 4 мм реборду шайбы. И теперь на экскаваторе № 865 с октября прошлого года течь масла с цилиндра тормоза подъемника прекратилась.

В «Бюллетене» рассказывается также об автоматическом педерходном устройстве для ведения двухсторонней связи с телефонным линией через радиостанцию типа «ЖР-3», разработанным соседями рассказчика Я. П. Зайцевым и В. Е. Астафьевым, и еще о трех ряде предложений, поступивших с добычного участка, о применении изолонки из проволоки при сварочных работах, предложением электросварщиком П. П. Астафьевым об увеличении производительности экскаватора РС-600, внесенном машинистом роторного экскаватора А. А. Поповым, и о конструктивной изменении привода калорного механизма экскаватора СЗ-1 предложением механиком участка П. С. Шинковым.

Такие же «Бюллетени» изобретателя и рационализатора вывешены и на других участках Кумертауского разреза.

**Р. ЗАКРОВО**

# ТРУДЯТСЯ С ОГОНЬКОМ

Пылаешь, ярко светит солнце, дует порывистый ветер. На тротуаре улицы имени Сталина стоит два человека. Они оживленно разговаривают между собой.

— А ведь красивый будет школьный интернат! — раскуривая сигарету, говорит своему собеседнику Алексею Николаевичу Гуров, секретарю партийной организации Кумертауского строительного управления.

— Хорошо работают ребята, — отозвался начальник 1-го участка Николай Васильевич Васильев. Да разве в городе мало красивых зданий?

Да, немало сделал для города инженер-строитель Н. В. Васильев. На улицах Ленина, Сталина красуются многоэтажные дома. Из строили каменщики, плотники первого специализированного участка. Многие горняки, брикетчики, проживающие в этих благоустроенных домах, и не знают, а сколько бессонных ночей провел начальник участка Васильев, склонившись над столом, делая расчеты, подчитывая на чем можно сэкономить, удешевить стоимость квадратного метра жилья.

В прошлом году в городе начал строить школу-интернат на 880 учащихся. Возводить стены поручили строительному участку № 1. По проекту предполагалось сделать сплошную кладку стен, толщиной в 64 сантиметра.

— А нельзя ли меньше? — задумался Васильев. Несколько дней он делал тепло-технический расчет. Оказалось, что толщину стены можно делать в 58 сантиметров, оставив в середине в семь сантиметров пустоту, которую по мере кладки заполнять шлакобетоном.

Васильев обо всем этом рассказал главному инженеру управления Ф. Булгакову. Тот похвалил ценное предложение и вскоре совет БРИЗа «узаконил» его. Такую же кладку кирпичных стен решено сделать на здании кинотеатра.

— Более 70 тысяч рублей экономии, — рассказывает секретарь парторганизации управления Г. Гуров.

— А знаете это сколько? — вдруг спрашивает нас Васильев. Смысл же отвечает. — 350 кубометров кирпича! Из него можно сложить два этажа 32-квартирного дома!

С распределением т. Васильева познакомился прораб участка Марс Аллаяров. И вот однажды он обратился к инженеру:

— Николай Васильевич, я тоже сделал расчет и пришел к выводу, что нам не следует пустоты заполнять шлакобетоном. Качество, прочность здания от этого ничуть не ухудшится.

— Ну-ка, ну-ка? — заинтересовался Васильев.

После работы тт. Васильев и Аллаяров занялись вновь подсчетами.

— Да, можно и так, — согласился начальник. — Вот в еще более восьми тысяч экономии.

Вовремя поддержать ценное, внедрить его в производство — неотъемлемое качество коммуниста Васильева. Был такой случай. На участке не было кирпичных железобетонных плит, их просто не успевали делать. Бригады неделями простаивали, рабочие мало зарабатывали.

Как быть?

— Есть выход, — сказал однажды Васильеву бригадир комплексной бригады Н. Серов.

— Что же ты предлагаешь, Николай Романович? — спросил Серов Васильев.

— Делать карнизы из силикатного кирпича.

— Идея, браток! — похвалил начальника бригадир.

Пошли в управление, посоветовались, там не возражали, не был против и заказчик. Теперь на каждом доме строители экономят более восьмью тысяч рублей.

Участок кирпичную кладку выполняет под расшивку. И вот, чтобы навесить трубы, нужно устанавливать леса. Дорого это обходилось. Бригадир Н. Морозов предложил установку водосточных труб производить при помощи легкой подвесной лестницы.

— Замечательно получается, — рассказывает Васильев, — на каждом углу, как говорится, мы экономим около тысячи рублей.

По инициативе начальника участка строителя начали проводить установку сборных лестничных маршей, монтировать балконные плиты с ограждением, а закладные части холодильных шкафов для водосточных труб в процессе кирпичной кладки и т. д.

— За счет внедрения распределений, — говорит работница планового отдела КСУ Е. Кленова, — в прошлом году участок сэкономил более 100 тысяч рублей.

На участке ежемесячно растет число рационализаторов. Среди них — бригадир тт. Кочубей, Кауфман, каменщики тт. Горностаев, Биктимиров и многие другие.

Когда в стране развернулось соревнование за право называться бригадами коммунистического труда, т. Васильев пришел к секретарию парторганизации, заявил:

— На нашем участке за это почетное звание могут бороться три бригады.

Строители не подвели своего начальника. Комплексные хозяйственные бригады коммуниста Н. Серова, В. Мартынова и М. Фатиева являются лучшими в тресте «Башулаерезрестрой». Они ежемесячно выполняют задания на 140—150 процентов. Вот

бригада Г. Мартынова. За два месяца нынешнего года она сэкономила более 2200 рублей. Хорошо потрудились бригада в марте и апреле. Таких же результатов добились остальные бригады.

За достигнутые успехи участок несколько месяцев подряд держит переходящее Красное знамя управления.

Кончались четыре месяца второго года семилетки. Отлично поработал строительный участок. В городе появилось несколько новых многоэтажных домов. Но впереди еще много работы, — нужно строить жилье горнякам, брикетчикам, нефтяникам.

— Рабочий день подлодит к концу. Мы сидим в светлом помещении красного уголка, ведем беседу. На полном, загорелом лице Васильева появляется счастливая улыбка, гордо светятся глаза. Отложив в сторону газету, он азвонно говорит:

— На нашем участке три бригады борются за право называться коллективами коммунистического труда. В скором времени и это соревнование акклиматизируется весь строительный участок.

— Высокое звание участка коммунистического труда вы можете вполне завоевать, — говорит т. Гуров. — Дисциплина в бригадах хорошая, план всегда перевыполняете, многие учатся.

— Да, — говорит Васильев, — мы встали на трудовую вахту и решили встретить День строителя высокими показателями в труде.

**К. АНГАРОВ.**



**АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР.**  
С каждым годом растет молодое перспективное нефтяное месторождение «Ширваннефть». Под руководством мастера конторы бурения № 1 депутата Верховного Совета Азербайджанской ССР Елчи Махмудова ведется бурение турбинным способом первой «Ширваннефти» сверхглубокой скважины, которая вскроет новый богатый нефть, носный горизонт на глубине 4300 метров. В настоящее время бурение достигло уже 3400 метров.

На снимке: буровая Рифик Алиев и буровой мастер Елчи Махмудов (справа) проверяют по картограмме технологию бурения за сутки.

**Фото Ф. Мусогова, Фотохроника ТАСС.**

## СИГНАЛЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

### Дедовским способом

На брикетной фабрике топливо на автомашине грузится вручную. Неужели нельзя механизировать этот трудоемкий процесс? Ведь погрузка вручную занимает много времени. Создается длинная очередь автомашин, которые долго простаивают в ожидании погрузки.

Более того, при погрузке та-

ким способом переплачиваются деньги теми организациями и клиентами, которые берут брикет.

Пора руководству брикетной фабрики и комбинату «Башкир-уголь» отказаться от дедовского способа погрузки, устроить непронизводительные простоя автомашин. Это будет выгодно и клиентам, и государству.

**В. РОМАНОВ,**  
рабочник охраны.

### Вагонетки готовы, но...

Более двух месяцев тому назад, 15 марта, с дренажной шахты № 4 Кумертауского разреза в механо-сборочный цех центральных электромеханических мастерских поступил срочный заказ — изготовить две шахтные вагонетки по образцу, а позже — еще восемь штук по чертежу.

Вагонетки два месяца назад

готовы, но мы не можем их отдать заказчикам: нет колес. Их заказали отлить ремонтно-механическому заводу. Однако колес до сих пор нет, и неизвестно, когда они будут.

Шахтеры каждый день беспоят нас, спрашивают, когда мы им отдадим вагонетки. А это следовало бы спросить у директора ремонтно-механического завода т. Мирошника.

**Д. ХАМИДУЛЛИН.**

## Единодушная поддержка

ПЕКИН. В эти дни в Пекине, Шанхае, Тяньцзинь и других городах Китая проходят митинги трудящихся, участники которых единодушно поддерживают и одобряют заявление Н. С. Хрущева на предварительной встрече глав четырех держав в Париже, строго осуждают вторжение шпийского американского самолета в воздушное пространство Советского Союза.

Китайские рабочие, заявил на митинге коллектива Шинцзиньнаньского металлургического комбината начальник доменной печи № 2 Ван Цай, будут и впредь

вместе с советским народом бороться против любых провокаций американского империализма, в защиту мира во всем мире.

Представители общественности одного из крупнейших городов страны — Тяньцзиня приняли на своем митинге резолюцию, в которой выражается полная поддержка заявления Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева. Всекие увертки Эйзенгауэра, подчеркиваются в резолюции, доклады всему миру, что США намеренно срывади совещание и верлах.

(ТАСС).

## У наших друзей

### По проектам китайских инженеров

В провинции Шаньдун (Восточный Китай) началось строительство крупного тракторного завода

Этот завод, оснащенный современной техникой, сооружается по проектам китайских инженеров.



**Чехословацкая Республика.** В третьей пятилетке (1961—1965 год) объем производства химической промышленности возрастет на 86 процентов. Возникнут новые заводы. Среди них «Словнафт», строящийся сейчас в Вацке Грале около Братиславы. Сырьем для завода будет служить нефть, которая придет сюда по нефтепроводу из далекого Поволжья. В 1963 году завод начнет работать на полную мощность. Он даст большую часть производимого в стране моторного топлива и смазочных масел. Завод будет оснащен новейшим оборудованием. По технологии переработки нефти он займет одно из первых мест в мире.

На снимке: в цехе нового завода горняки и смазочных масел. Фото В. Пржибыла. Чехословацкое телеграфное агентство.

# НОВОСТИ СПОРТА ВЕСЕННИЙ КРОСС



БЕЛОРУССКАЯ ССР. В деревне Геззолье в строй вошли Геззольская межколхозная гидроэлектростанция мощностью 350 киловатт, сооруженная на реке Молдадь силами 11 колхозов Дятловского района. Межколхозная ГЭС уже дала ток на колхозные фермы и в мастерские, в дома колхозников. На снимке: в машинном зале Геззольской межколхозной ГЭС. Фото А.Перегуда.

## Из редакционной ПОЧТЫ

### ЧИСТОТА — ЗАЛОГ ЗДОРОВЬЯ

Есть хороший лозунг: «Чистота — залог здоровья». Как приятно нам, медикам, особенно работникам санитарной службы, слышать, что в нашей стране этот лозунг знают все от мала до велика. Почти каждая школа принимает своим учащимся это санитарное требование.

Почему я делаю оговорку «почти»? Потому что мне пришлось недавно наблюдать в школе-интернате № 1 такое явление, которое не может не возмущать. Там помещене- производственного склада (кладовщик Н. Е. Никлаев) имеет достаточную площадь, чтобы навести требуемый порядок на ней. Стоит только приложить руки.

В складе в момент обследования была неимоверная грязь, а кладовщик больше походил на плохого дворника. Я старалась убедить его, что для склада такой вид неприемлем, но не тут-то было. Он спорил, доказывая, что это нормальное положение, было-де и хуже.

Возможно, это и нормально для Никлаева, но работник санитарной инспекции такое положение в складских помещениях рассматривает, как чрезвычайное.

Никлаев ничего не хотел понимать, очевидно, потому, что малодиректор все скроет и, если захочет — отменит штраф, не разрешит бухгалтеру вычесть его из зарплаты кладовщика.

Можно было бы закрыть глаза и не указывать на грязь в складе, но ведь этим равнодушным мыщем детей, и их здоровье могут произойти нехорошие изменения. Нам доверено здоровье подрастающего поколения, советского рабочего человека, и мы боремся за него против всякой грязи и безобразия, которые халатно относятся к своим обязанностям.

Мне кажется, т. Никлаеву пора прислушаться к советам медицинских работников, а дирекции строго контролировать работу кладовщика.

**Р. КОЛЕСНИКОВА,**  
пом. санитарного врача пос. Мажного.

С некоторой пор из меню филиала столовой № 8, который находится в общежитии № 1, исчезли все мясные блюда. В чем же дело? Оказывается, директор столовой № 8 т. Ничипоренко на просьбу повара привезти мяса не реагирует.

— Холодильника у вас нет, мяса не получите. — Но ведь именно от т. Ничипоренко зависит, чтобы холодильник был. Впрочем она ведь не живет в общежитии! Кстати, в последнее время с витрины буфета исчезло молоко, очень редким гостем стал кефир.

И хотя обслуживающий персонал увеличился в полтора раза, качество блюд осталось на прежнем, далеко не на высоком уровне.

Конечно, можно пообедать и в городской столовой. Но дело в том, что обитатели общежития № 1 — люди рабочие, трудятся поменно, поэтому и свободного времени у них не так-то много.

Будем надеяться, что в ближайшем будущем в филиале столовой № 8 снова появятся котлеты, гуляш и прочие мясные и молочные блюда.

**В. МИСЮК.**

22 мая в Кумертау состоялся весенний кросс городов Башкирской АССР. Сюда съехались легкоатлеты Уфы («Труд»), Стерлитамака, Салавата, Велебея, Ишимбая, Куйбурганского района.

За день перед кроссом, в субботу, прошел сильный дождь, так что погода в воскресный день не радовала спортсменов. Но несмотря на плохую погоду, в кабинете председателя городского совета ДСО «Труд» собрались все представители команд для жеребьевки.

Главный судья соревнований представитель общества «Труд» г. Уфы В. Трушенин объявил участникам в микрофон о месте старта и финиша.

Легкоатлеты направились к лужайке за Дворцом угольщиков, откуда должны были дать старт. Многие тут же начали делать разминку, чтоб на дистанции не подвести свою команду. Правда, большинство участников подготовилось хорошо, но были и такие, кто тренировкам уделял совсем мало времени. К ним относятся и легкоатлеты нашего города.

В кроссе для девушек было дано два забега по 500 и два по 1000 метров, для юношей — 1000 метров и для мужчин — 5000 метров. Первой на дистанции 500 метров пришла т. Гринева (г. Уфа, «Труд»). Спортсменка г. Кумертау в этом забеге заняла 6 место из 10 возможных.

В забеге на 1000 метров первой финишировала легкоатлетка г. Уфы Первалушка. В забеге на 1000 метров для юношей первым и финишу пришел легкоатлет г. Стерлитамака Марьелов. Представитель нашего города Антошкин занял 4 место.

Острая борьба шла на дистанции 5000 метров для мужчин. Первым со старта вырвался представитель команды г. Уфы Мигурин, он и финишировал первым.

Вторым пришел Келлер (г. Салават). Наш спортсмен Михаил Юсупов занял на этой дистанции 3 место.

После соревнований наш главный судья В. Трушенин вручил всем победителям дипломы первой, второй и третьей степени.

Итак, наши легкоатлеты заняли 4 место из 7 возможных. Это, конечно, неплохо, но и неутешительно. Дело в том, что легкой атлетике в нашем городе мало уделяют внимания руководители спортивных организаций. Не успокаиваться на достигнутом, надо больше тренироваться, чтобы улучшить достижения в будущих соревнованиях.

**А. СТОЛЯРЧУК,**  
участница соревнований.

## На ковре

В городе Салавате прошли соревнования борцов на личном первенстве Башкирского совета ДСО «Труд». Участвуя в этих соревнованиях, кумертауские спортсмены Н. Алексеев, Г. Ильясов, Х. Юсупов добились хороших успехов.

Выступивши Г. Ильясов на ковре захватили зрителей. Проиграв первую встречу, он затем семь раз подряд одержал победу и занял второе место в легком весе. Г. Ильясов выполнил норму первого спортивного разряда.

Учащийся технического училища № 6 Н. Алексеев, допущенный к соревнованиям по дополнительной справке, вышел победителем в трех схватках и занял пятое место. Неудачными были выступления наших борцов З. Рафикова, А. Михеева, А. Москвина.

Успешно провел встречи на ковре кумертауский борец мастер спорта Х. Юсупов. Он завоевал звание чемпиона Башсовет ДСО «Труд» в тяжелом весе.

**А. ЛОПАТИН.**

## ВСТРЕЧИ ФУТБОЛИСТОВ

Закончились локальные соревнования на первенство Башсовета ДСО «Труд» по футболу. В Кумертауской зоне провели игры сильнейшие команды республики: чемпион 1959 года команда г. Стерлитамака и преемник 1959 года команда г. Ишимбая, а также Салавата и Кумертау.

Первая встреча проходила 17 мая. Играли команды Ишимбая и Стерлитамака. Игра носила явно «разведывательный» характер и проходила вяло, закончилась ничью (0:0).

Вторая встреча состоялась 18 мая. Играли команды Кумертау и Салавата. На этот раз футболисты сразу взяли быстрый темп. Игра приняла острый характер, обе команды прилагали много усилий к победе. Однако встреча закончилась опять ничью (2:2).

Все четыре команды встретились 19 мая. В игре между футболистами Стерлитамака и Кумертау, несмотря на непогоду, команда вали быстрый силовой темп. Но все же встреча закончилась ничью (1:1). Вторая встреча этого дня (Ишимбай — Салават) показала явное преимущество ишимбайцев и закончилась со счетом 3:1 в пользу ишимбайцев.

Таким образом, перед последним туром команда Стерлитамака набрала 2 очка, команда Ишимбай — 3 очка, Кумертау — 2 очка и Салавата — 1 очко.

В последнем туре встретились футболисты Стерлитамака и Салавата. Команды играли напряженно. Молодые нападающие Салавата сумели в первой половине игры открыть счет и, несмотря на явное преимущество, команде Стерлитамака долго не удавалось отыграть гол. Лишь на последних минутах второй половины игры команда Стерлитамака уводит от поражения. Счет до конца игры остается 1:1.

Вторая игра команд Ишимбай и Кумертау тоже проходила в острой борьбе за мяч. Однако наши футболисты приложили больше усилий к тому, чтобы завоевать победу, а с ней и право участия в финале. Игра закончилась со счетом 1:0 в пользу футболистов Кумертау.

Места распределены следующим образом: первое — Кумертау, второе — Ишимбай, третье — Стерлитамак, четвертое — Салават.

Команды Кумертау и Ишимбай едут 26 мая на финальные игры, которые будут проходить в г. Ишимбае.

**И. ШЕДРИН.**

### Зам. редактора И. А. САНАЕВ.

Таймасовскому совхозу требуются сезонные строительные рабочие следующих специальностей: каменщики и плотники. Обращаться в дирекцию.

Дирекция совхоза.

Строуправлению № 2 треста «Башульеразрестрой» требуются каменщики, плотники, штукатуры. Оплата сдельная.

За справками обращаться в отдел кадров СУ-2.

Администрация.

Фаттахова Зайтуна Муртазиевна, проживающая на ст. Карагаевка КБШ ж/д, в доме железнодорожников, возбуждает дело о расторжении брака с Фаттаховым Магаддином Викмухаметовичем, проживающим в г. Белорецке, ул. Северная, 1, кв. 29.

Дело будет рассматриваться в нарсузе 2-го участка г. Кумертау.

### К СВЕДЕНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ

28-29 мая 1960 года ОРС комбината «Башкируголь» проводит ярмарку в районе рынка.

Приглашаем вас посетить ярмарку.

Администрация.

Пятковский кирпичный завод реализует кирпич-половик по наличному и безналичному расчету в неограниченном количестве.

Заводу требуется опытный автокрановщик с правами.

Администрация.

Хорошие оздоровительные мероприятия ежегодно проводятся в нашем городе для детей трудящихся. Воспитанники детских летних выезжают на дачи, а многие пионеры и школьники отдыхают в городском и загородном пионерских лагерях.

Для того, чтобы дети могли спокойно отдохнуть, о как нужно проявить еще одну, а бы сказать, большую заботу, — обеспечить полную безопасность дач и лагерей от пожаров. Это зависит не только от пожарных работников, но и от профсоюзных комсомольцев и работников детских учреждений.

В прошлом году детские дачи и пионерские лагеря не были обеспечены средствами пожаротушения. Нельзя ошибку прошлого года повторять. Для обеспечения безопасных условий надо иметь в каждом здании не менее трех огнетушителей, кроме того, простейшие средства борьбы с огнем. Обслуживающий персонал детских учреждений должен хорошо знать правила пожарной безопасности и методы применения первичных средств пожаротушения, чтобы обеспечить детям спокойный отдых.

**В. ШАКУРОВ,**  
старший инспектор госпожнадзора.

# ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАССР.

Год издания 7-й

№ 63(1029)

ПЯТНИЦА

27

М А Я

1960 года

Цена 15 коп.

## Рабочий день и свободное время

**ПРОБЛЕМА** рабочего дня всегда была одной из самых острых проблем, затрагивающих насущные интересы трудящихся. В своем гениальном произведении «Капитал» К. Маркс показал, с каким упорством рабочие боролись за сокращение рабочего дня на всех этапах развития капиталистического общества и в противовес восторженному стремлению эксплуататоров максимально удлинить рабочий день.

Сокращение рабочего дня было одним из программных требований нашей партии, возглавившей борьбу трудящихся против помещиков и капиталистов, за победу нового, социалистического строя. Уже в первые дни после Октябрьской революции Советское правительство наряду с декретами о мире, о земле издало и повсеместно осуществляло декрет о введении восьмичасового рабочего дня для всех рабочих и служащих. Это было одним из важнейших мероприятий, направленных на коренное улучшение жизни трудящихся.

Великие победы социализма в СССР позволяют партии и Советскому государству пойти на новое значительное сокращение рабочего дня. За последние два года вслед за работниками угольной промышленности и черной металлургии переведены на сокращенный рабочий день и на новые, лучшие условия оплаты труда рабочие и служащие цветной металлургии, химической и ряда других отраслей промышленности. По состоянию на 1 апреля 1960 года около 16 миллионов человек перешли на семичасовую рабочую смену. С переходом на сокращенный рабочий день созданы более благоприятные условия для учебы и культурного отдыха трудящихся.

Например, старший мастер печатного цеха отделочной фабрики «Жеманата» (Трехгорная мануфактура) тов. Д. Зайцев по этому поводу писал: «Если бы мне в первые годы моей работы на фабрике сказали, что когда-нибудь я буду трудиться по семь часов в день, мне за что бы не поверил. Да и как поверить и такое, если работал я в то время вдвое дольше — четырнадцать часов в сутки! Придешь на фабрику затемно и уйдешь затемно. Весь день слышишь гоним на господина Прохорова. Разве можно это сравнить с нашим временем? Утром на фабрику к восьми часам. В четыре часа — еще середина дня, почитай, — ты уже дома. Очень рад я, что довелось и мне на старости лет поработать по-новому. Я-то ведь

знаю, что такое удлиненный рабочий день».

Большое экономическое и политическое значение имеет принятый Верховным Советом СССР «Закон о завершении перевода в 1960 году всех рабочих и служащих на семи- и шестичасовой рабочий день». Его осуществление является серьезным вкладом в выполнение намеченной XXI съездом КПСС задачи установления в СССР самого короткого в мире рабочего дня и самой короткой рабочей недели.

Характерная особенность периода на сокращенный рабочий день в нашей стране состоит в том, что заработная плата при этом не сокращается, а производительность труда не только не уменьшается, а, как правило, возрастает. Тем самым увеличивается и объем промышленного производства. При переводе на сокращенный рабочий день 30 процентов рабочих и служащих промышленных предприятий УССР выполнены план выпуска валовой продукции в 1959 году на 103,5 процента, перевыполнены были также и задания по повышению производительности труда. Аналогичная картина наблюдалась и в угольной промышленности. Добыча угля в 1959 году возросла на 18 процентов по сравнению с 1956 годом, когда шахтеры работали 8 и 7 часов в день. Сверх плана выдано 4.300 тысяч тонн угля. Производство стали в 1959 году увеличилось по сравнению с 1956 годом на 23 процента.

Лучше стал работать и железнодорожный транспорт, работники которого также перешли на сокращенный рабочий день. На транспорте возросли перевозки грузов, улучшились качественные показатели эксплуатационной работы. В первом квартале нынешнего года на дорогах, переведенных на сокращенный рабочий день, производительность труда в расчете на один час работы выросла на 12 процентов, а на Южно-Уральской, Свердловской, Октябрьской и Сталинской дорогах — на 13—19 процентов.

Новаторы и передовики производства, рационализаторы и изобретатели показывают пример того, как нужно двигать вперед производительность труда при сокращенном рабочем дне. На одной только экономии рабочего времени можно добиться весьма ощутимых результатов. Подсчитано, например, что если бы все рабочие сумели сэкономить только по 10 минут за рабочей сменой, то наше народное хозяйство в 1960 году ежегодно обе-

регло бы более миллиона рабочих дней!

Важным резервом роста производительности труда при переходе на сокращенный рабочий день является лучшее и более полное использование имеющихся на предприятиях и стройках возможностей для внедрения новой техники, механизации работ и ликвидации малопродуктивного ручного труда.

Сокращение продолжительности рабочего времени создает дополнительные возможности для самообразования и отдыха трудящихся. В процессе постепенного перехода от социализма к коммунизму особое значение имеет воспитание нового человека, активного строителя нового общества. Свободное от работы время необходимо для разностороннего развития человеческой личности, для повышения культурно-технического уровня трудящихся. А тяга советских людей к учебе огромна. В СССР широко ведется подготовка специалистов без отрыва от производства, осуществляется профессионально-техническое образование и повышение квалификации рабочих. Свыше 4 миллионов человек сочетают работу на производстве с учебой в школах, техникумах и вузах. На предприятиях 2,5 миллиона рабочих ежегодно овладевают новыми профессиями и более 5 миллионов рабочих и служащих повышают свою квалификацию. Для них дополнительно сокращается рабочий день, предоставляются отпуска на время экзаменов. Коммунистическая партия и Советское правительство постоянно заботятся о том, чтобы поднять всех рабочих до уровня высококвалифицированных работников.

Оснащение новой техникой промышленности, новостроек, транспорта, механизация и автоматизация производства требуют, чтобы каждый работник постоянно повышал свои знания, совершенствовал свою квалификацию. Вот почему, сокращая рабочий день, партия и правительство улучшают условия культурного роста трудящихся, расширяют вечернее и заочное образование. Подъем культуры, технического знания трудящихся способствует успешному решению одной из главных задач коммунистического строительства — преодолению существенного различия между физическим и умственным трудом.

К. Маркс отмечал, что при коммунизме мерилом богатства общества будет не рабочее, а свободное время. В коммунистическом обществе производительность общественного труда, опирающегося на передовую технику и науку, будет настолько высокой, что, работая минимальное количество часов в день, люди будут производить максимум материальных благ, необходимых для существования и процветания общества. К достижению этого направлены мероприятия Коммунистической партии и Советского правительства.

**С. СОКОЛОВ,**  
кандидат экономических наук.

## Пленуму ЦК КПСС — достоиную встречу ТРУДОВОЙ ПОДЪЕМ ШАХТЕРОВ

Трудящиеся водопольного участка Кумертауского разреза полностью одобряют Заявление Н. С. Хрущева на предварительной встрече глав четырех великих держав в Париже. На сменных собраниях рабочие участка клеймили позором американских империалистов, которые в день праздника мира и весны — 1 Мая послали самолет со шпионскими целями в воздушное пространство нашей Родины. Коллектив участка горд за советских воинов, сбивших стервятника.

В ответ на провокационные действия американских империалистов проходческие бригады взяли повышенное обязательство — ежемесячно норму проходки выполнять на 130 процентов, чтобы укрепить мощь нашей Родины и достойно встретить июльский Пленум ЦК Коммунистической партии.

Шахтеры крепко держат свое

слово. Каждая бригада ежемесячно выполняет норму проходки на 130—140 процентов. В мае особенно выделится бригада т. Сидорова, которая 20 и 23 числа дала рекордную проходку, выполнив почти 2,5 нормы.

Это не случайность. Бригада т. Сидорова ежедневно выполняет полторы нормы и более. В среднем проходка на выходы этой бригады к 23 мая составила 1,12 метра при норме 0,72 м, т. е. 155 процентов. Такой большой успех объясняется еще и тем, что смена, в которой работает эта бригада, включается в борьбу за звание смены коммунистического труда. Свои успехи шахтеры посылают предстоящему очередному Пленуму ЦК КПСС.

**Ю. КИПЧАКБАЕВ,**  
горный мастер водопольного участка.

## Взяли новые обязательства

После рабочего дня наряд обязательства и строительства коммунальщики и ремонтники автобазы треста «Башуглеразрезстрой» собрались в своем Красном уголке. Они решили обсудить вопрос об изыскании резервов и возможностей для досрочного выполнения полугодового плана перевозки грузов. Полугодовой план грузоперевозки решено выполнить к 28 июня. В своих дополнительных обязательствах бригады автобазы предусмотрели завершение

строительства комплекса малой механизации к 15 июня, выполнение задания по производительности труда на 110 процентов и завершение плана сдачи металлдома к 25 июня. Автомобилисты и ремонтники выразили уверенность в том, что они с честью выполнят эти обязательства.

**И. СТЕПАНОВ.**

## Жилье будет сдано досрочно

Сообщение о созыве очередного Пленума ЦК КПСС нашло горячий отклик у строителей Кумертауского строительного управления. Они решили открытые его отметить новым трудовым подарком. Полугодовой план решено выполнить к 25 июня. Строители наметили сдать в эксплуатацию 5423 кв. метра жилой площади, что превышает полугодовое задание на 1323 кв. метра. Производительность труда коллектив обязался повысить до 105 процентов и снизить себестоимость строительства на 1,5 процента и на 15 рублей каждый кв. метр жилой площади. За счет внедрения рациональных предложений сэкономить не менее 100 тыс. рублей.

Взятые обязательства строители успешно претворяют в жизнь.

## НА ТРАССЕ ГАЗОПРОВОДА КУМЕРТАУ — ИШИМБАЙ

Совсем недавно открыты богатейшие месторождения газа в районе Кумертау. Перед строителями трубопроводов поставлена задача поточно-скоростным методом построить и ввести в эксплуатацию в начале третьего квартала нынешнего года газопровод Кумертау — Ишимбай.

Около Ишимбая газопровод будет соединен с действующим газопроводом Шкотово — Магнитогорск. Природный газ Башкирии пойдет для дальнейшей газификации Магнитки. Учитывая срочность и государственное значение новостройки, молодежи строительного управления № 4 треста «Востокнефтепроводстрой» берется ввести этот газопровод в эксплуатацию досрочно.

В эти дни СУ-4 приступило к линейным работам на строительстве газопровода. Изолированные колонны укомплектованы в основном молодыми строителями. Они начали работы. Уже сварено 15 километров труб. Основные материалы завозятся на трассу. Механизированные колонны закончили переоборудовку и произвели первые километры изоляции.

## СТРОЙКА БОЛЬШОЙ ХИМИИ



Курский завод синтетического волокна — крупная стройка большой химии. Завершен монтаж первой линии опытного производства волокна лансана. Сейчас здесь идет обкладка оборудования и его освоение. Заключается сооружение основных корпусов по производству лансана. В конце этого года должна быть выдана первая продукция.

На снимке: строительства химического корпуса.

Фото О. Сидорова. Фотохроника ТАСС.

# ИТОГОВЫЕ ЗАНЯТИЯ НАЧАЛИСЬ



## Изучая экономику строительства...

Исторические решения XXI съезда партии вызвали повсеместный подъем творческой инициативы миллионов в борьбе за создание материально-технической базы коммунизма. Грандиозные задачи дальнейшего развития экономики, выдвинутые съездом и в последующих решениях партии и правительства, потребовали от партийных организаций перестройки пропагандистской и агитационной работы и проведения их в тесной связи с практическими задачами дня. В новых условиях огромное значение приобрело экономическое образование кадров.

Вопрос перестройки самообразования кадров нашел отражение и в деятельности партийной организации управления треста «Башутеразрестрой». Здесь, в начале учебного года в сети партийного просвещения коммунисты и беспартийные инженерно-технические работники решили заниматься в семинаре по изучению экономики строительства.

В течение учебного года участники семинара изучили важнейшие вопросы экономики. Четыре занятия были посвящены изучению решений ЦК КПСС, на семинаре также изучены такие темы, как организация проектирования строительства, индустриализация строительства и рост производительности труда, себестоимость и рентабельность в строительстве, нормирование труда и заработной платы и другие вопросы.

На днях проводилось итоговое собеседование. На обсуждение была выдвинута обобщающая тема производительности труда в строительстве и пути ее повышения. По установившейся традиции руководитель семинара, пропагандист С. И. Бутырин предлагает участникам семинара прослушать короткую информацию о событиях в стране и за рубежом. С сообщением выступил старший инженер сметного бюро т. Бутославской. Он обращает внимание присутствующих на заявление главы Советского правительства на предварительной встрече с главными правительства западных держав в Париже и осуждении мировой общественностью агрессивных действий американского империализма.

— Кто желает рассказать, каков вклад Ленин уделал Владимиру Ильичу Ленин росту производительности труда для победы но-

вого общественного строя, — ставит вопрос перед присутствующими руководитель семинара т. Бутырин. Полно и всесторонне осветил выдвинутый вопрос в своем выступлении главный инженер треста т. Мухомов, опираясь на работы В. И. Ленина «Великий почин» и «Очередные задачи Советской власти» и исторические решения XX и XXI съездов КПСС.

— Социалистический строй, рожденный Великой Октябрьской революцией, — говорит выступающий, — ликвидировал эксплуатацию человека человеком, заложил основы для творческого труда миллионов, труда для себя, для своего общества.

— Достаточно сказать, — говорит старший инженер сметного бюро т. Карауев, выступивший с дополнением, — что три четверти прироста продукции в семилетке страна получает за счет роста производительности труда.

По вопросу «XXI съезд КПСС о росте производительности труда в строительстве» выступили секретарь парторганизации т. Костюк и начальник конторы технического снабжения т. Ковалев. Они привели цифры, рассказывающие о том, что в тресте производительность труда за последние три года возросла на 32 процента.

Старший инженер сметного бюро т. Бутославский рассказывает о широких возможностях применения железобетонных изделий для значительного роста производительности труда.

Активно участвовали в собеседовании начальник производственно-технического отдела т. Хамидуллин, начальник отдела труда и заработной платы т. Леяк. Они говорили о необходимости улучшения организации труда, применения пустотелых блоков, сухой штукатурки, которые обеспечивают дальнейший рост производительности труда.

Участники семинара вели речь о том, чтобы в ближайшее время изучить возможности наращивания на один этаж в двух- и трехэтажных жилых домах, что позволит значительно расширить жилую площадь при меньших затратах труда и средств на каждый квадратный метр в сравнении с новым строительством.

Итоговое собеседование показало, что участники семинара серьезно изучали ленинское те-



В течение всего учебного года руководитель семинара по экономике строительства т. Бутырин уделял серьезное внимание самостоятельной работе слушателей.

На снимке: С. И. Бутырин накануне итоговых собеседований просматривает конспекты слушателей.

Фото М. Гуляевкина.

ретическое наследие и решения съездов и пленумов Коммунистической партии, что они получили определенные знания. При этом не лишне подметить и недостатки, которые выискивались на собеседовании.

Прежде всего выступающие на одном словом не коснулись достижений и опыта передовых комплексных хозяйственных бригад, заслуживавших поддержки и широкого внедрения этой прогрессивной формы организации труда в строительстве. Почти не говорилось об организаторской роли и непосредственных задачах инженерно-технических работников в изыскании и достижении дальнейшего увеличения производительности труда на строительных объектах. Эти вопросы, на наш взгляд, не следовало забывать.

Собеседование создало неплохое впечатление. Видно было, что слушатели семинара расширили свой кругозор, а это поможет им в практической работе грамотно решать назревшие технические вопросы.

И. САКАЕВ.

# Дела комсомольские БРИГАДА РЕШИЛА

Комсомольская бригада штукатуров собралась к отправке на выполнение серьезного задания.

— Строителям Нугушского водохранилища нужно жить.

— Как будем трудиться на новом месте? — обратился к комсомольцам бригадир Виктор Виногу-

ров. — Не подведем, — коротко, но твердо ответили члены бригады.

— Почему мы до сих пор не вступаем в соревнования за звание бригады коммунистического трудового коллектива? — подал голос нескольких комсомольцев.

— Можно обсудить и этот вопрос, — ответил Виктор. Тут же порешили комсомольцы взять на себя обязательства и соревноваться за высокое звание. Дела у них идут сейчас хорошо, обязательства выполняются.

В. ПЕТУХОВ, секретарь комитета ВЛКСМ строительного управления № 2.

# ДРУЖНАЯ СЕМЬЯ

Идет весна — пора озеленения улиц своего города. Потому-то комсомольцы Пятковского кирпичного завода дружной семьей во главе со своим консоргом, вооружившись лопатами, вы-

шли озеленять территорию завода. Они старательно копали ямки, аккуратно сажают молодые тополя.

Но комсомольцы не только можно ви-

деть на посадке деревьев. Они убрали территорию завода, собирали металлолом, их часто можно видеть в красном уголке за читкой газет или же на своих занятиях.

Хороший у них организатор, отзывчивый товарищ, любит свое дело. Секретаря комсомольской организации Веру Варфоломееву можно видеть

на заводе рано утром или же поздно вечером за оформлением стеногазеты и решением других общественных дел.

Хорошая у нас молодежь на заводе — это очень дружный, сплоченный коллектив. Недаром комсомолец носит почетное имя дорогого нашего учителя В. И. Ленина.

М. ГУМЕРОВ, электрослесарь Пятковского кирпичного завода.

# Радостно жить

В космосе — советский корабль-спутник. Это показывает, как под руководством нашей партии ученые и весь советский народ стремится к культуре и познанию вселенной. Недалеко то время, когда человек полетит в космос.

Полностью одобряю

и приветствую решения Коммунистической партии и Советского правительства, направленные на процветание народа и нашей великой Родины. Мне довелось в 1907 году видеть такую технику, как паровозы серии «ОВ», не было тогда и радио. А сейчас я живу в век вы-

сокой социалистической культуры, радио, электричество, полеты в космос, в них баллистических ракет. Как радостно жить и чувствовать заботу партии и правительства о всех твоих нуждах и помыслах!

М. ВАШЕДЧЕНКО, пенсионер.

# По следам наших выступлений

## „ВОТ ОНИ, РЕЗЕРВЫ!“

Так называлась статья, опубликованная в нашей газете 11 мая. В ней были вскрыты значительные резервы повышения производительности горно-транспортного оборудования — ликвидация недогруза составов.

Начальник погрузочно-транспортного управления т. Козловский сообщил в редакцию, погрузки. Сменным диспетчером станции Угловная, Южно-породная и Северо-породная дано указание: все проходящие по станции всыпные вертушки осматривать и в случае обнаружения недогруза думпбаров иметь место догруза браневать состав, а в до-Мондуртора всыпных вертушек также недостаточно вели

контроль за полнотой загрузки вертушек, хотя это входит в круг их служебных обязанностей. Проведено совещание с мондурторскими бригадами, работающими на транспортные всыпные, где все мондурторы предупреждены об их персональной ответственности за полноту всыпных поездов.

Сменным диспетчером станции Угловная, Южно-породная и Северо-породная дано указание: все проходящие по станции всыпные вертушки осматривать и в случае обнаружения недогруза думпбаров иметь место догруза браневать состав, а в до-Мондуртора всыпных вертушек также недостаточно вели

## „БЕСПРИЗОРНЫЙ СКЛАД“

Под таким заголовком 24 апреля была опубликована в нашей газете заметка читателя А. Белова.

Она, как сообщили нам партгрупорг т. Гришин и начальник механо-сборочного цеха ЦЗММ т. Нилов, обсуждалась на собрании партийной группы механо-сборочного цеха. Факты, изложенные в ней, подтвердились. Собрание обязало коммуниста

С. Н. Фомичева выполнить распоряжения начальника ЦЗММ. Сейчас на складе наведен порядок; прием и отпуски готовой продукции на склад и со склада и учет ее ведет т. Фомичев.

По вопросу о ликвидации должности ОТК партийное собрание не согласилось с автором заметки и считает, что она остается в ней, подтвердились. Собрание обязало коммуниста диктуются брань в продукции.

# УЧЕБА ПОШАА НА ПОЛЬЗУ

Руководитель кружка по истории партии В. Охлякин итоговое собеседование назначил на конец мая. Называя конкретное число и время, он сказал слушателям — коммунистам брикетной фабрики:

— В этом году мы закончили изучение тем «Партия в борьбе за восстановление народного хозяйства». В будущем учебном году полностью завершим курс.

Пропагандист предложил брикетчикам, что итоговое собеседование будет по теме «Ленинский план построения социализма в СССР», посоветовал, какую литературу прочитать.

Доброе слово говорили слушатели к собеседованию. Они еще раз внимательно прочитали учебник по истории КПСС, материалы XXI съезда партии, последние пленумы ЦК КПСС и т. д.

Много готовился и сам пропагандист. Составил вопросы, на которые должны отвечать

слушатели, подобрал материал о подъеме материального и культурного уровня советского народа, об усилении экономической мощи Советского государства, борьбе Коммунистической партии и Советского правительства за укрепление мира во всем мире.

И вот в пять часов началось собеседование. По оживлению слушателей было видно, что коммунисты хорошо изучили материал.

Предказание оспаривалось. Правильные, глубокие ответы давали на поставленные пропагандистом вопросы, И. Дзема, П. Малютин, В. Коншин и другие товарищи.

— Великий Ленин, — сказал т. Митюков — писал, что в нашей стране есть все необходимое и достаточное для построения социалистического общества.

Затем выступает т. Гильцов. Он рассказывает о союзе рабочего класса и крестьянства, о

роля Коммунистической партии и Советского государства в построении социализма в нашей стране.

Товарищи Дуношник и Тинин просто и доходчиво говорят о создании в нашей стране тяжелой индустрии, о переходе крестьянского хозяйства на рельсы коллективизации.

Пропагандист доволен ответами слушателей. — А теперь, — задает вопрос т. Ольгин, — скажите, как в нашей стране выполняются заветы В. И. Ленина о подъеме культурного уровня трудового народа, расцвете науки?

— Коммунистическая партия и Советское правительство, — говорит в своем выступлении секретарь т. Конев, — многое сделали для народа. В многонациональной стране ликвидирована неграмотность. Повысился культурный уровень рабочих и крестьян. Они бесплатно обучаются в школах, в высших учеб-

ных заведениях. Недавно, пятая сессия Верховного Совета СССР приняла Закон об отмене налогов с рабочих и служащих.

— Далеко шагнула и наука, — дополняет ответ т. Кошачев. — СССР первый в мире запустил искусственные спутники Земли, сфотографировал обратную сторону Луны, на днях успешно в космос запущен корабль-спутник. Построены атомные станции, атомолод «Ленин».

Подробно разбирают коммунисты вопрос об окончательной и полной победе социализма в нашей стране, о наличии социалистической и капиталистической систем, о возможности их мирного сосуществования.

Итоговое собеседование закончено. Оно показало, что коммунисты значительно повысили свой идеологический уровень. Год кропотливой учебы пошел на пользу.

А. КИРЛЛОВ.

## ЧТО ПРЕПЯТСТВУЕТ ТЕХНИЧЕСКОМУ ПРОГРЕССУ

Прошло немало времени со дня перехода на сокращенный рабочий день. Казалось бы, порядки должны улучшиться. Однако нового довольно мало, все движется почти по старому руслу.

На работу каждый приходит жизнерадостный, с желанием чести и добросовестно отстоять свою трудовую вахту. Но всечу этому мешает всего лишь «мелочь» — отсутствие надлежащей организации труда, о чем мы не раз говорили на цеховых собраниях. Приступая к смене, рабочие не имеют на руках наряда, а если и получают его, то как правило, перасеченным.

Отдельные мастера не очень то пекутся об улучшении организации производства. Немало бывает случаев, когда люди простаивают из-за отсутствия работы. Это происходит чаще всего потому, что работа на следующий день с вечера не намечается. Уходя с работы, не знаешь, чем будешь заниматься завтра. И нередко с начала смены в поисках работы проходит по 2—4 часа.

Работу мастера распределяют неравномерно. Это сказывается на овладении техническим уровнем и квалификации. И работа фрезеровщика уже год. За это время многому научился, однако практически не приходится испытывать свои достижения и донализываться однообразной работой. А сколько у нас молодых токарей, которые, перейдя на самостоятельную работу, месяцами не знают иной работы, кроме изготовления винтов и болтов. Спрашивается, можно ли при таких условиях стать настоящим специалистом?

Несколько остановлюсь на использовании «старой» техники и износа заводской.

Завод с каждым днем растет, прибывает новое оборудование. Но, к сожалению, ранее установленные станки используются не на полную мощность. Яркий пример тому — универсальный горизонтально-фрезерный станок, который стоит вот уже в течение полутора лет. А все дело в том, что лопнула коробка механической подачи. И чего только с ней не делали: и сваркой варили, и планки накладывали. В конце концов, коробку прилили. Но от этого уже три месяца лежит из-за пустяка — отсутствия наладки для мастеров.

Завозимое новое оборудование осваивается слабо. Взяв, к примеру, установку ТВЧ, которую привезли недавно. Установили ее под протекающую крышу, и, мне кажется, не на месте. При заказе той или иной детали приходится производить отпуск. А для этого нужно идти в кузнечно-прессовый цех, который от механического цеха находится в 300 метров. Это неудобно, тогда как имеется специальная печь, где установлена аппаратура для термической обработки деталей.

В цехе горячих производств ведется термическая обработка ленточных гусениц трактора С-50. Они после закалки должны подвергаться отпуску до 300 градусов, а на деле отпуску производится до 600 градусов. В результате большая часть их ломается. И мер серьезных не принимается.

С 1958 года у нас ведется разговор об улучшении механизации и автоматизации трудоемких работ: об установке, например, пистолетного аппарата, о копке и об установке монорельса в литейном цехе. Однако дело не движется.

А сколько у нас беспорядков в ремонте станочного оборудования. Нередко бывают случаи, когда станки простаивают месяцами. Так, токарный станок ДИП-300 в разбросанном состоянии находился более трех месяцев. Имеется два поперечно-строгольных станка. Неплохо были они в свое время, но из-за отсутствия постоянного обслуживающего персонала пришли почти в негодность. Одним словом, станки остаются беспризорными.

Правильная организация труда, внедрение новой техники, использование старого оборудования на полную мощность, подготовка высококвалифицированных кадров — вот путь к техническому прогрессу, высокопроизводительному труду. И все, что становится на этом пути, что тормозит дальнейшему развитию производства, должно быть устранено.

**Н. ГРИГОРЬЕВ,**  
фрезеровщик ремонтно-механического завода.

## РЕЗЕРВЫ СЕМИЛЕТКИ — В ДЕЙСТВИИ!

### НЕДОГРУЗ — ТОРМОЗ РОСТА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

Ознакомившись со статьей «Вот они резервы!», опубликованной в газете «Гарник», я хочу сказать, что практика на разрезах треста «Вахрушевуголь» и «Волчанскуголь» показала: если вопросы погрузки думпкаров пустить на самотек, маршейдерский замер в конце месяца обязательно даст отрицательную величину. Одно время по отдельным экскаваторам маршейдерская погрузка доходила до 25 процентов.

Были приняты экстренные меры: первое время ежедневно, а затем периодически, один-два раза в месяц, осуществляется круглосуточное дежурство на станциях или отвалах. Проверка показала, что углы думпкаров не были заполненными, а некоторые из них бывали загружены наполовину, а некоторые шли даже порожняком, хотя думпкары были исправны и длина погрузочных тупиков достаточна.

Работу браковали, лишали премиальных доплат рабочих и

## Экономить в большом и малом

### Снижение себестоимости угля и брикета — главная задача

За последние 4 года добыча угля в комбинате «Башкируголь» увеличилась в 2,2 раза, а выработка бурого углей брикетов за прошлый год составила 20,3 процента общесоюзного производства. Несмотря на несомненные успехи угольной промышленности Башкирии, в ее работе имеют место серьезные недостатки.

Большие резервы в производственной мощности предприятий комбината «Башкируголь» еще не использованы, уровень организации труда недостаточно высок, людские и материальные ресурсы зачастую используются неправильно. В результате этого технико-экономические показатели производства неоправданно низки. Так, за 1959 год производительность труда рабочих на горных работах комбината была на 23,8 процента ниже и себестоимость угля на 44 процента выше, чем в среднем по угольным разрезам СССР. Очень высокой является себестоимость брикета, которая в переводе на условное топливо превышает 180 рублей за тонну.

**«ЗОЛОТАЯ ВСКРЫША»**  
В конце прошлого года комбинатом были предприняты практические меры по значительному снижению себестоимости добываемого угля. Был тщательно проанализирован ряд факторов, удорожающих его. Так, на Маячном разрезе главным фактором

□  
**Г. М. БАСКОВ,**  
начальник производственно-технического отдела комбината «Башкируголь».

□  
удорожания угля явился высокий коэффициент вскрыши, который за 1959 год составил 5,85 кубометра на тонну против 1,08 кубометра на тонну на Кумертауском разрезе. В результате этого доля затрат по погашению вскрыши в себестоимости тонны угля Маячного разреза была в 2,8 раза выше, чем на Кумертауском разрезе.

На основе проведенной оценки горно-геологических условий Маячного месторождения было установлено, что и при дальнейшей эксплуатации Маячного разреза величина коэффициента вскрыши останется на том же уровне. Учитывая высокую себестоимость угля, при таком коэффициенте вскрыши и большие возможности дальнейшего увеличения добычи угля на Кумертауском разрезе, имеющем низкий, стабильный на весь период эксплуатации коэффициент вскрыши, Маячный разрез был ликвидирован.

На Кумертауском разрезе главным фактором, удорожающим уголь, является высокая себестоимость 1 кубометра вскрыши, которая за истекший год составила 12 руб. 46 коп. и являлась самой

высокой по угольным разрезам СССР. В «вопеечку» обходится она государству. «Золотая» еще у нас вскрыша.

При анализе себестоимости вскрышных работ на Кумертауском разрезе было выявлено, что многошерпаковые цепные экскаваторы на вскрыше и отвалах экономически неэффективны. Расчетами было установлено, что при замене сезонной техники однокорпусными экскаваторами, работающими круглый год, себестоимость 1 кубометра вскрыши снизится в среднем за год до 8 руб. 50 коп. и себестоимость 1 тонны угля до 19 руб. 59 коп. В результате этого при существующем уровне преискуранных цен на уголь (21 руб. 30 коп. за тонну) открытая угледобыча становится рентабельным производством.

Несмотря на временное снижение объема добычи угля в первом квартале текущего года по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 31,2 процента, результаты проведенных мероприятий положительно сказались на улучшении технико-экономических показателей: себестоимость 1 кубометра вскрыши снизилась на 29,3 процента и себестоимость 1 тонны угля — на 11,6 процента.

В сравнении с передовыми угольными разрезами СССР, имеющими примерно аналогичные горно-геологические условия, с точки зрения коэффициента вскрыши, и такие же объемы выполняемой горной массы, показатели Кумертауского разреза в 2,5 раза хуже.

Об этом свидетельствует, например, краткий анализ себестоимости 1 тонны угля за 1959 год на Кумертауском разрезе и на Назаровском разрезе Красноярского совнархоза. За прошлый год этими разрезами было выполнено добычи соответственно 3402,9 и 3333,4 тыс. тонн и вскрыши соответственно 4666,1 и 6038 тыс. кубометров. Несмотря на одинаковые объемы добычи и при коэффициенте вскрыши 1,6 кубометра на тонну Назаровский разрез имел себестоимость тонны угля 12 руб. 88 коп., а два раза ниже, чем Кумертауский разрез, работавший с меньшим коэффициентом вскрыши — 1,08 кубометра на тонну. Причины такой разницы наглядно видны из анализа элементов калькуляции себестоимости 1 тонны угля этих разрезов.

По статье «Заработная плата и начисления на заработную плату» затраты на 1 тонну угля на Назаровском разрезе составляли 4 руб. 49 коп., а на Кумертауском разрезе — 6 руб. 97 коп., или на 55 процентов выше. Это результат большого разрыва в показателях по производительности труда по сравниваемым разрезам. Так, на Кумертауском разрезе среднемесячная производительность труда рабочих составляла 197,4 тонны, а на Назаровском — 337,1 тонны.

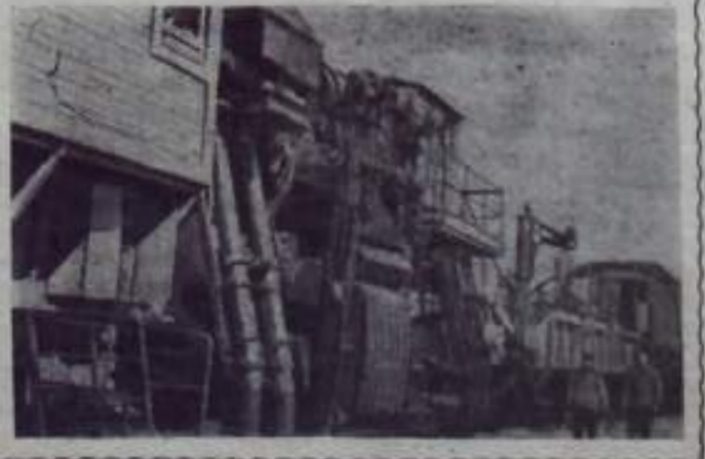
(Продолжение в следующем номере).

## Завод увеличивает выпуск машин

ТУЛА. На заводе железнодорожного машиностроения непрерывно увеличивается выпуск продукции. Только в первом квартале выпущено вагонов продукции на 1,186,000 рублей больше, чем за соответствующий период прошлого года.

Щебнеочистительные машины, выпускаемые предприятием, хорошо зарекомендовали себя на ремонте железнодорожных путей. За три часа одна машина производит очистку пути от щебня на расстоянии 1,5 километра. Для выполнения этой работы в такое время потребовалось бы сотни человек. Недавно завод принял в капитальный ремонт щебнеочистительную машину, которая работает на одной из железных дорог нашей страны в течение сезона и дает возможность сэкономить 11 миллионов рублей.

На снимке: щебнеочистительная машина на заводской дворе. Фотографик ТАСС.



# СЕГОДНЯ Татарской АССР—40 лет



КАЗАНЬ. Слева—корпус химического факультета Казанского государственного университета имени В. И. Ульянова-Ленина, справа—здание Академии наук СССР (Казанский филиал). Фотохроника ТАСС.

## Татарские писатели в Уфе

В эти дни проходит неделя татарской литературы в Уфе—одно из мероприятий, приуроченных к 40-летию Татарской АССР.

В столицу Башкирии приехали известные прозаики и поэты, драматурги и критики Татарстана: Мирсай Амир, Гумер Баширов, Ибрагим Гали, Амирхан Емкеев, Ахмет Ерикеев, Ахмет Ислах, Гали Кашаф, Габдрахман Минский, Ибрагим Нуруллин, Рафаэль Тулхатуллин, Гали Хужа, Махмуд Хусани, Фатих Хусни, Надар Юзеев.

Открытие Недели состоялось 25 мая в Доме подлито просвещения. Татарские писа-

тели побывают в гостях у рабочих Уфы и Салавата, у труженников ряда колхозов республики, встретятся со своими читателями в книжных магазинах и библиотеках.

Интересным должен стать разговор на тему «Рассказ и современность»; на нем будет разобраны произведения татарских и башкирских прозаиков.

Неделя татарской литературы в Уфе—замечательное событие в культурной жизни народов-соседей, народов братьев. У татарских писателей в Башкирии большая аудитория читателей, их книги у нас любят и знают.

## Мы узнали многое

Подходит к концу учебный год в народном университете культуры. В связи с этим хотелось бы высказать слова благодарности совету университета за хорошую организацию занятий.

Мне особенно понравились лекции и вечера, например: «Любовь, брак и семья в коммунистическом обществе», «Нова наука—кибернетика», «Спорт—залог здоровья и молодости», «Творчество М. А. Шолохова».

Занятия в этом году посещали люди всех возрастов и профессий—рабочие, врачи, учителя и другие. Многие учащиеся на занятиях, стали разбираться в тех вопросах, о которых раньше не имели понятия, значительно расширили свой кругозор.

Для дальнейшего улучшения работы университета мне хотелось бы высказать предложение, если каждый занимающийся придет в совет универ-

ситета свои отзывы, пожелания, например, о том, какие лекции были самыми содержательными и интересными, в чем состояли недостатки занятий в университете. Можно высказать в письме свои предложения об улучшении занятий и т. д.

Хочется пожелать совету университета больших успехов в новом учебном году.

М. ЮСКОВ,  
слушатель университета культуры.

# ЗАБОТА О ДЕТЯХ—ВСЕНАРОДНОЕ ДЕЛО

Хорошо, когда мечты о самом прекрасном воплощаются в жизнь. Именно эти мечты в нашей стране будят простых людей, строящих коммунистическое будущее. А будущее принадлежит детям. И сегодня им, маленьким, нужно то, из чего складывается их неповторимое детство: жизнь в коллективе. Нужны детские сады, чтобы ни один малыш не остался без заботы.

Детские сады строятся повсюду, но строятся они по-разному, в разных темпах. Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию детских дошкольных учреждений, улучшению воспитания и медицинского обслуживания детей дошкольного возраста»—большое событие для всех. Оно поможет в ближайшее время решить много сложных вопросов, связанных с расширением сети и с оборудованием детских садов. Постановление призывает широкую общественность считать дальнейшее развитие дошкольного воспитания делом общенародным.

Состоявшийся недавно республиканский семинар актива дошкольных работников и т. Уфе напомнил всех нас на дальнейшее расширение сети детских садов для того, чтобы в самое ближайшее время ни одна мать не услышала горьких слов «В детском саду мест нет».

Откуда же можно взять средства на постройку большого количества детских учреждений? Деньги дают коллективы промышленных предприятий и строек из сверхплановых накоплений, из премий по социалистическому соревнованию. Совнархоз выделяет необходимые материалы. А строятся сверхплановые детские сады, учреждения, главным образом, силами самих трудящихся, методом народной стройки.

Всего в текущем году за счет накоплений и сверхприбылей методом народной стройки в Свердловской области, например, строится 20 детских садов на 1950 мест. В Омской области закончено строительство 11 детских учреждений. В г. Челябинске тракторный завод методом народной стройки возведет за счет средств фонда предприятия 4 детских сада по 125 мест каждый. Таким же образом строятся дошкольные учреждения в Пермской, Оренбургской областях.

В Башкирской АССР методом народной стройки возведено 27 детских учреждений на 1365 мест. В г. Уфе нефтеперерабатывающий завод имеет 4 детских сада и 4 ясли для детей. Работники своими силами построили еще один детский сад и 1 ясли.

В г. Стерлитамаке за счет премий рабочих (рабочие отказались от премий ради строительства детских садов), за 3 ме-

сяца число мест в детских садах расширено на 400 мест.

В нашем городе положение с расширением сети дошкольных учреждений очень плохое. К концу семилетки по плану не будет построено ни одного детского сада. А между тем уже в этом году существующие детские сады не смогут удовлетворить даже малую часть заявлений родителей. Всего в городе 8 садов с 665 местами, а помещается в них 720 малышей, в результате детские сады переполнены. В группах вместо 20—25 детей находится 30—35.

Детские учреждения нужны нашему городу. В яслях сейчас находятся дети 3—4—5 лет, и перевести их в детские сады нет возможности. Мы, дошкольные работники, не можем мириться с таким положением, когда матери вынуждены не работать на производстве, или когда они в силу необходимости должны оставлять под замком своих детей дома, или с престарелыми бабушками и дедушками.

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров обязывает исполкомы Советов депутатов трудящихся, партийные комитеты и все общественные организации способствовать расширению сети учреждений, изыскивать средства и пути для этого.

В нашем городе не выполняется постановление Совета Министров, обязывающее хозяйственные организации строить дошкольные учреждения из расчета 15 мест на 100 работающих женщин. Такие предприятия, как трест «Башуглеразрезстрой», Кумертауское строительное управление, ремонтно-механический завод, ТЭЦ не построили ни одного детского сада.

Коллектив ТЭЦ нуждается в детских садах. Более 200 женщин работает на ТЭЦ и теплоэлектростанции, но несмотря на это, детского сада не строят, хотя могут в этом году за счет фонда предприятия, премий работников и приспособления жилых помещений дать городу объединенное учреждение «ясли-сад».

В детских садах на сегодняшний день воспитывается 92 ребенка работников ТЭЦ, а сколько еще заявлений! Об этом следует серьезно подумать т. Панкратову, директору ТЭЦ, коллектив которой борется за высокое звание предприятия коммунистического труда, и председателю завкома т. Ермаку.

Трест «Башуглеразрезстрой», РМЗ, Кумертауское строительное управление могут объединить свои средства и совместно построить детский сад. Кроме того, в нашем городе есть возможность приспособить жилые помещения под детские учреждения. Например, во вновь освоенное здание монтажного управления можно поместить

75 детей, а ЖКО вполне может разместиться в барачном помещении, которое временно занято под общежитие школы-интерната. Рядом с детским садом № 4 есть физический домик. Если его приспособить, можно открыть еще одну группу на 25 мест.

Расширить сеть детских садов, очевидно, можно за счет выделения помещений во вновь строящихся жилых зданиях. Заложенный фундамент детского сада бывшего монтажного управления по неизвестным причинам вдруг передан горхозу под ремонтный санаторий. На мой взгляд, детский сад, построенный по типовому проекту, больше нужен детям дошкольного возраста. Построить же его могут ТЭЦ или комбинат «Башкирпуль» в самое ближайшее время, чтобы к новому году принять в него 50 детей.

Если в нашем городе развернуть строительство детских садов так же, как в Стерлитамаке, Октябрьском, Перьми и других городах, сотни детей могли бы войти во второй год семилетки жизни в новые детские сады. А ведь это возможно. Только нужна инициатива.

М. ИЛЬИНА,  
методист горкома по дошкольному воспитанию.

## Об усилении охраны лесов зеленой зоны города

Решение исполкома Кумертауского городского Совета депутатов трудящихся Башкирской АССР.

На протяжении ряда лет из-за отсутствия достаточной охраны зеленой зоны вокруг города и поселков Питки, Манчюго и других населенных пунктов, лесные массивы варварски уничтожаются населением и скотом.

Исполком горсовета решил:

1. В зеленой зоне радиусом 5 километров вокруг города Кумертау и его рабочих поселков Манчюго, Питки, Зара в составе кварталов 22, 28, 30, 50, 54, 55, 62, 67, 68, 80, 85 Куорганского лесничества общей площадью 3924 гектара запретить самовольную порубку лесов, пастбу скота, отвод деленок, выделение сенокосных угодий, санитарную рубку без согласия исполкома горсовета.
2. Запретить проезды через городской пруд и дороги, идущие из города в Ермолаево в кварталах №№ 50 и 57.
3. Лиц, виновных в нарушении настоящего решения, подвергать административной ответственности в виде штрафа до 100 рублей или исправительно-трудовым работам до 30 дней.

Председатель исполкома Кумертауского горсовета

А. УСМАНОВ.

Секретарь исполкома Кумертауского горсовета

М. СКВОРЦОВА.

Зам. редактора И. А. САНАЕВ.

Пятиковский кирпичный завод реализует кирпич-половик по наличию и безналичному расчету в неограниченном количестве. Заводу требуется опытный автокрановщик с правами. Администрация.

Строюправлению № 2 треста «Башуглеразрезстрой» требуются каменщики, плотники, штукатуры. Оплата сдельная. За справками обращаться в отдел кадров СУ-2. Администрация.

## В ЧЕСТЬ ПРАЗДНИКА ПИОНЕРИИ

Понедельча юные женщины вышли на общегородской пионерский парад, посвященный 35-летию пионерской организации имени В. И. Ленина.

На празднично украшенную площадь, где установлен памятник вождю, вступила колонна пионеров. Во главе ее—представители горкома комсомола. И в этот момент из-за занесенных туч неожиданно, как бы содействуя всему торжеству, выглянуло солнце. В приподнятом восторженном торжественном ребята выстроились на площади. В солнечных лучах еще ярче заалели красные знамена и пионерские галстуки.

Председатель пионерского парад Никитина принимает рапор-

ты председателей совета дружин школ города. Рапорт председателя пионерского парада принимает ответственный за парад секретарь горкома комсомола т. Михайлов. Он обращается к пионерам с приветственной речью, призывает их приложить еще больше усилий в овладении знаний, в сборе металлолома и макулатуры, а главное, выполнять заветы Ильича: учиться, учиться и учиться.

На площади раздаются дружные: «Клянемся! Клянемся! Клянемся!»

Звучит гимн Советского Союза. Выступили и замерли в пионерском галстуке ребята. На площади висят знамена.

Слово предоставляется старей-

шему большевику, почетному пионеру М. В. Васьченко. Он тоже желает пионерам больших успехов в учебе, призывает крепить и умножать ряды пионеров, организация которых носит имя В. И. Ленина.

С речью обращается к ребятам секретарь городского комитета партии т. Санттареев.

Пришли приветствовать пионеров и представители шефствующих предприятий.

Но вот из трибуны выступил председатель совета дружин школы-интерната № 2. Девочка благодарит за пожелания и сообщает, что дружина оправдает доверие старших товарищей, будет учиться еще лучше.

Городские пионерские знамя вру-

чают школе-интернату № 2. Под музыку с развешенным знаменем в руках проходит по площади председатель совета дружин школы-интерната № 2. Лучшим дружинам и лучшим вождям вручаются ценные подарки и грамоты.

Вновь взметнулись руки в пионерском салюте: по площади проходят ребята с венками. Играет духовой оркестр Дворца угольщиков. Пионеры торжественно возлагают венки к подножью памятника любимому вождю В. И. Ленину. Парад закончился. Знамена выносятся с площади.

После парада ребят ожидал интересный отдых: костер на пруду, кинофильм и туристское многоборье.

В. МАЛИНА.

Адрес редакции: г. Кумертау, улица М. Гифуря, 26, второй этаж. Телефоны через городскую и комбинатский коммутаторы.

Кумертауская типография.

Тираж 4319.

# ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАССР.

№ 64(1030) | ВОСКРЕСЕНЬЕ, 29 мая 1960 года. | Цена 15 коп.

## БОЛЬШЕ ВСКРЫТЫХ ЗАПАСОВ УГЛЯ

Замечательные перспективы на ближайшие годы у башкирских угольщиков. В результате осуществления ряда коренных организационных и технических мероприятий Кумертауский разрез должен твердо стать на ноги, перейти в число рентабельных предприятий республики. Весь разрез переводится на электрическую тягу. Ликвидируются лишние станции. Намечается еще ряд мероприятий. Неуклонное проведение их в жизнь позволит бесперебойно обеспечивать предприятия и трудящихся Башкирии топливом.

Второй год семилетки для башкирских угольщиков ознаменовался отрядными успехами. Несмотря на сложные метеорологические условия за четыре месяца выдано вскрышии в два раза больше, чем за соответствующий период прошлого года. И в результате вышло на 1 млн. имелось 3275 тыс. тонн вскрытых запасов угля и готовых к выемке 250 тысяч тонн против прошлого года соответственно 1910 тыс. и 190 тыс. тонн. Эти цифры радуют всех. Ведь это небывалый, но уже победа! Хороший вклад в нее внесла машинные бригады экскаваторов №№ 141, 515 и 840, работающие на выемке вскрышии, достигшие наивысшей производительности машин из Кумертауского разреза.

Успокаиваться на достигнутом рано. Несмотря на некоторое увеличение вскрытых запасов угля его далеко еще недостаточно. И это должно волновать горняков. Сейчас они усиленно ведут восстановление тупиковых путей, подготовку экскаваторов паря к боевой готовности, чтобы при благоприятных условиях работать без простоев и аварий, на полную мощность. Некоторые экскаваторы №№ 1062, 513 и 173 переведены на вскрышные работы. Экскаватор № 1054 с отвала переведен на парезку 290-го горнозавода. Эти усилия горняков и руководства разреза заслуживают только похвалы.

### НОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ШАХТЕРОВ

На шахтах треста «Свердловскуголь» в Донбассе в свое время зародилось движение за перевыполнение плана добычи угля по всем шахтам и дать сверх задания 350 тысяч тонн топлива; сто лет перевыполнения на многоплановый график, и во всех подготовительных забоях добиться прохождения не менее 100 поточных метров горных выработок в месяц.

Принято решение и открытию Пленума ЦК партии выполнить план добычи угля по всем шахтам и дать сверх задания 350 тысяч тонн топлива; сто лет перевыполнения на многоплановый график, и во всех подготовительных забоях добиться прохождения не менее 100 поточных метров горных выработок в месяц.

Северное направление — перспективное направление. Горные работы в будущем будут нести именно здесь. Но, к сожалению, именно на северном вскрышном и отвалном участках сложилась тяжелая обстановка. Горные работы почти прекратились. Нарезка трасс, подготовка четвертого отвалного тупика, электрификация железных дорог ведутся в замедленном темпе, что губительно сказывается на работе всего разреза. Задача горняков сейчас, в летний период, — ускорить темпы, подготовить разрез к устойчивой работе в новых условиях.

Вскрыши — это уголь завтра, так расценивают горняки значительные вскрышные работы на разрезе. И в этой короткой, но емкой фразе заложены глубокий смысл. Она правильно ориентирует наших угольщиков. Сейчас перед коллективом разреза стоит серьезная задача — ежечасно выемку горной породы довести до 25 тысяч кубометров. Только тогда Кумертауский угольный разрез может перейти к ритмичной работе, стать рентабельным предприятием, sancить себебестоимость добываемого топлива.

Лето наиболее благоприятная пора для успешного претворения в жизнь намеченных руководством разреза и комбината «Башкируголь» мероприятий, направленных на коренное улучшение ведения горных работ и работ всех предприятий комбината. Первые успехи показывают, что решение поставленных задач башкирским угольщикам по плечу. Ознаменуем, товарищи горняки, второй год семилетки новыми трудовыми победами! Двоекую встречу июльскому Пленуму ЦК КПСС!

## Навстречу Пленуму ЦК КПСС

### Транспортники набирают темпы

На всех участках, станциях и в бригадах погрузочно-транспортного управления прошли собрания трудящихся, на которых в честь предстоящего июльского Пленума ЦК КПСС транспортники взяли дополнительные социальные обязательства.

Коллективы решили по обязательствам по производительности труда, перевести дополнительно плана 75000 тонн нително грузов на 400 тысяч тонна-километров. Взятые коллективами темпы говорят о том, что обязательства будут выполнены успешно.

И. АЛЕКСАНДРОВ.

### НА ОТВЕТСТВЕННОМ УЧАСТКЕ

Александр Михайлович Брызгалов второй год работает медником в авторемонтных мастерских автобазы комбината «Башкируголь». Когда он пришел сюда на работу, то не было меднического цеха, была он радиаторы под открытым небом. Беспокойный, трудолюбивый, А. М. Брызгалов по своей инициативе предложил начальнику мастерских Г. И. Смирнову строить цех. Его поддержали. Не считаясь ни с чем, в свободные от работы часы он трудился на стройке, помогал плотникам, штукатурам.

Сейчас А. М. Брызгалов работает в своем цехе, ремонтирует, паяет радиаторы, изготавливает клемы и проводам высокого напряжения. Важная у него работа. Автомобиль не выйдет на линию, если течет радиатор, порва-



лась радиаторная трубка. Вот тут-то на помощь приходит медник. Шофер Ф. Лезнев принес радиатор автомобиля ЗИЛ-151 и говорит: — Саша, течет радиатор, нужно запаять. Александр Михайлович проверяет радиатор. — Порвано три трубки. Это — не беда, сейчас запаяем. Не пройдет и пяти минут — все будет готово. А. М. Брызгалов выполняет работу споро и четко. Вскоре машина выходит на линию. В этом также заслуга медника А. М. Брызгалова, чей труд является важной частью в труд коллектива.

М. КОЖАЕВ, рабкор.

На снимке: медник А. М. Брызгалов.

Фото автора.

### Полугодовой план — к 25 июня

«Каким подарком мы встретим предстоящий Пленум ЦК КПСС?» — с такой мыслью собрались рабочие и инженерно-технические работники ремонтно-механического завода, чтобы обсудить и выложить свои возможности. Не в их характере отставать от других коллективов предприятий, оставаться в стороне от бурных событий.

Коллектив завода, пересмотрев ранее принятые обязательства, взял на себя повышенные. Производственный план первого полугодия решено выполнить досрочно — к 25 июня. Дать сверх задания лесов «Козлова» 10000 кв. метров.

Ремонтники наметили также освоить производство чугуна санитарно-технической фасонины, пол-

ностью закончив изготовление необходимой оснастки до 10 июня, и изготовление первой партии фасонины начать с 1 июля. К 15 июня они закончат организацию изготовления башенных кранов БК-5-248 и приступят к изготовлению металлоконструк-

ций. Производительность труда обязались повысить против плана на 12 процентов. Достоянный подарок готовит коллектив ремонтно-механического завода июльскому Пленуму ЦК КПСС.

### У нас отстающих нет

Встав на трудовую вахту в честь июльского Пленума ЦК КПСС, ремонтные рабочие авторемонтных мастерских автобазы треста «Башуглеразстрой» добиваются хороших производственных показателей. Весь коллектив мастерских значительно перевыполняет сменные нормы выработки, отстающих нет.

В соревновании за досрочное выполнение полугодового плана первенство держат слесари-мотористы Н. Юртаев и Н. Денисов, токарь С. Юртаев. Сменные нормы они выходяют на 180 процентов.

Х. УСМАНОВ,

начальник авторемонтных мастерских.

## ПО СССР

### Новый угледобывающий агрегат



КАЗАХСКАЯ ССР. На Поволжском машиностроительном заводе создан ротарный экскаватор, предназначенный для добычи угля открытым способом. Он сможет добывать в час свыше 300 тонн топлива без предварительного рытья его буроварильных способом даже в сложных условиях.

Управление агрегатом осуществляется барья машинистами с помощью автогазов. Он может быть использован в условиях Северного Казахстана и Сибири.

На снимке: ротарный экскаватор.

Фото П. Федорова, Фотохроника ТАСС.

### Шахтные лаборатории

КЕМЕРОВО. На Бачатском угольном разрезе создана первая в Кузбассе техническая лаборатория. Она оказывает помощь новаторам производства. Изучаются также условия применения гидромониторов для вскрышных работ.

Лаборатория, технические группы и проектно-конструкторские бюро создаются на ряде других предприятий Кузбасса.

### Еще одна кладовая газа

САРАТОВ. В степном Заволжье ведется изыскание новых месторождений природного газа. Открыта еще одна крупная кладовая дешевого топлива, названная разведчиками Восточно-Сусловской.

# БЛАГОТВОРНОЕ ВЛИЯНИЕ КОММУНИСТОВ

Семизетка — наш новый крупный шаг на пути к коммунизму. Чем быстрее мы ее завершим, тем ближе подойдем к заветной цели. Миллионы советских рабочих, интеллигенция, колхозники думают сейчас над тем, как ускорить осуществление заданной семилетки, какие резервы использовать.

Одним из мощных резервов производства является повышение производительности труда. Вот почему коллектив погрузочно-транспортного управления, воздушный сообщени-

ем в составе пильского Павлуша ЦК КВСС, сосредоточил свое внимание на значительном перевыполнении сменных и бригадных заданий. Как и всегда в этом благородном начинании впереди идут коммунисты. Машинист паровоза т. Осипов с 14 по 18 мая достиг выполнения на 113—120 процентов, машинист паровоза т. Скорцов за этот же период добил сменную выработку до 107—160 процентов. Слесари по ремонту паровозов т. Захаров Х. Х. выполняет

нормы на 130 процентов, котельщик т. Демидов — на 125 процентов. Машинист-инструктор т. Клопатюк зарекомендовал себя не только хорошим производственником, но и активным агитатором в коллективе паровозников.

Коммунисты своим успешным трудом благотворно влияют на беспартийных труженников. Так, за этот период неплохих результатов в работе добились машинисты паровозов тт. Леждинский, Черкашин, помощник машиниста

т. Багин и кондуктор т. Волков.

Сила Коммунистической партии Советского Союза — в ее неразрывной связи с широчайшими народными массами, в ее умении вести массы и учиться у них. Пели и дела партии выражают самые коренные интересы трудящихся, поэтому народ отдает все свои силы и знания тому, чтобы досрочно выполнить семилетний план.

**К. СИНЦЫН,**  
зам. секретари партийной организации погрузочно-транспортного управления.

## Студент сделал свой дипломный проект на заводе



**Москва.** Большая часть студентов Московского высшего технического училища имени Баумана выполняет курсовые и дипломные проекты на пред-

приятных условиях. На трубном заводе подготовил свой дипломный проект студент-выпускник Александр Медведев. Вместе с конструкторами завода он принимал участие в создании нового трубоэлектросварочного станка и разработал один из его узлов — кондуктор для сварки труб из нержавеющей стали толщиной высокой частоты. Эта работа А. Медведева демонстрировалась на выставке технического творчества студентов московских вузов в Политехническом музее и была отмечена наградой.

На снимке: студент МВТУ имени Баумана Александр Медведев за наладкой формовочного узла трубоэлектросварочного станка на трубном заводе.

Фото О. Иванова. Фотохроника ТАСС.

## Оправдывает доверие коллектива

По большому счету медленна движется мощная трактор С-80, оставая позади себя черную полосу глубоко взрыхленной почвы. Глядя на приближающуюся машину, председатель колхоза «Красная поляна», Куноргаинского района В. И. Степанов сказал:

— Замечательно трудится Анатолий Анулов.

За световой день он вспахивает до 18 гектаров почвы, выполнял

почти два сменных задания.

Осень прошлого года была капризной: часто шли дожди, рано ударили морозы. В большинстве колхозов ввиду этого не сумели вовремя поднять збв, засиридовать солому. Поэтому весной предстоял большой объем полевых работ. Чтобы ускорить посев зерновых культур, правление колхоза обратилось за помощью в дирекцию Пятковского кирпичного завода. Арте-

ли на весенний сева выделали трактор.

Несколько лет работает Анатолий Анулов на мощной машине С-80. Он в совершенстве изучил ее, использует всегда высокопроизводительно.

Опытного тракториста с радостью приняли в колхозе. Создали ему хорошие условия для работы. И Анатолий с честью оправдал доверие своего коллектива. С раннего утра до позд-

него вечера не слезает он с трактора. Как правило, пахоту производит плугами с предплужниками на глубину не менее 25—27 сантиметров.

Вспахав на полях колхоза «Красная поляна» 200 гектаров почвы, за днях опытный тракторист переехал в сельхозартель «Первая пятилетка». Здесь он также трудится ударно, высокопроизводительно.

**К. АНГАРОВ**

## Будни общественного инспектора

Шестой год в мастерских автобазы комбината «Башкир уголь» добросовестно трудится товарищ Иван Павлович Торгашев. Столько же лет он является общественным инспектором по охране труда и технике безопасности.

За все годы своей борьбы за обеспечение безопасных условий труда Иван Павлович отдал не одну беду от людей, вносил и добивался внедрения сотен деловых и нужных предложений. За

это время И. Торгашев настойчиво отивался в работу по технике безопасности, что для него она стала будничной, повседневной потребностью.

Добросовестно выполняет Иван Павлович общественное поручение и в этом году. Он за четыре месяца внес в книгу записей 18 предложений. В их числе, например, такие, как установка вентилятора в аккумуляторном отсеке, обеспечение работников аккумуляторной резиновыми перчат-

ками; предложение оборудовать гидравлический пресс плитой с различными отверстиями; оборудовать сверлильный станок слесарными тисками и другие.

Однако добрые, бескорыстные дела общественного инспектора не всегда находят поддержку у администрации, профсоюзной и партийной организаций автобазы. Из внесенных 18 предложений 6 до сих пор не выполнены. В их числе есть такие, внедрение которых не связано с решением трудных проблем; например, еще 15 января предложено оборудовать электроосвещение отражателями, но дело не двинулось с места. 21 апреля предложено установить на всех электродвигателях магнитные пускатели, но и это не выполнено. Тем не менее магнитные пускатели в складе лежат навалом.

Начальник мастерских Г. Смирнов невыполнение предложенных объясняет тем, что... он был в очередном отпуске. Не нормально является и то, что обязательности уборщицы переданы на квалифицированных рабочих. Тогда как эти рабочие могут выполнять более важные и нужные работы и принести больше пользы предприятию.

Партийная и профсоюзная организации автобазы, надо надеяться, примут меры к устранению этих недостатков, поддержат инициативу и творческие замыслы общественного инспектора.

**Н. АХМЕТОВ**

## Генерал в отставке—директор совхоза



**КАРАГАДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ.** В отставке на пенсию П. С. Романенко, бывший генерал-майор в отставке М. А. Зиневалов обратилась с просьбой направить его на работу в сельское хозяйство. Предыдущим он был назначен директором крупнобазового коллектива Центрального Казахстана—совхоза № 1.

На снимке: бывший директор совхоза П. С. Романенко, ушедший на пенсию, передает задание генерал-майору в отставке М. А. Зиневалову.

Фото В. Федорова.

Фотохроника ТАСС.

## В ногу с жизнью (Обзор стенной печати)

Активной производственной жизнью коллектива живет редколлегия стенной газеты «Ремонтник» механического цеха центральных электромеханических мастерских. Здесь, как правило, находят отражение трудовые успехи коллектива, их очередные задачи. Газета показывает резервы производства, использование которых позволяет коллективу успешно выполнять принятые социалистические обязательства.

Положительным в работе редколлегии является то, что она постоянно стремится поднять лагит трудовой славы передовиков семизетки, рационализаторов и других новаторов производства. В заметке «Наш коллектив», например, рассказывается о токаре Селищеве, фрезеровщике Владове, которые отлично трудятся, своими советами и помощью подтягивают других.

Хорошо написана также заметка о членах бригады фрезеровщиков, борющихся за звание коллектива коммунистического труда. В заметке отдается должное усилкам бригадира этой бригады т. Степанова, который успешно провел производственное обучение молодежи. Обучившиеся Ю. Терехин, Р. Камалетдинов, И. Аслахова, А. Дугаев, Г. Ируллин, В. Иващенко получили разряды и сейчас хорошо трудятся. В результате постоянной работы бригадира о повышении квалификации фрезеровщиков коллектив достиг высоких показателей в росте производительности труда, улучшении качества продукции, в ра-

ционализации и изобретательства. «Ремонтник» сумел сплотить вокруг себя авторский актив. В стенгазете выступают передовые производственники, руководители цеха и смен. Рабочие, авторы корреспонденций, стремятся поднимать актуальные вопросы производства, не замалывая имеющиеся недостатки. Активное участие рабочих в стенной газете делает ее боевой, действенной, помогающей коллективу успешно справляться с производственными планами.

В последней колонке редколлегии поместила пожелания тех, кто не уделяет внимания газете. В частности она напомнила председателю месткома А. Маслакову, члену месткома И. Стрельникову о необходимости использования стенной печати для широкого покая хода социалистического соревнования, партгруппы цеха т. Грешину и руководителю агитколлектива т. Дагбаеву о том, что газета может помочь в организаторской и воспитательной работе, как коллективный агитатор и коллективный организатор. Это — намек на то, чтобы укладывая товарищи принимали активное участие в работе редколлегии, помогали еще выше поднять идейный уровень газеты и ее воспитательное влияние.

В заключение хочется высказать редколлегии одно пожелание — улучшить художественное оформление газеты, сделать ее более привлекательной.

**Н. САКАЕВ**

## Неопубликованные письма в действии

В своем письме в редакцию т. Фархутдинов сообщил о фактах продажи недоброкачественной сметаны, молока и мяса филиалом столовой № 8. Письмо было направлено в ОРС для принятия мер.

Исполняющий обязанности начальника ОРСа т. Кулешов сообщил редакции, что изложенные

факты подтвердились. Понар т. Сатюкова предупреждена в том, чтобы впредь не принимать от молокозавода некачественные молочные продукты.

С продаж некачественного мяса факты подтвердились. Заведующий столовой т. Ичипоренко предупреждена, холоильник отремонтирован, порча мясных продуктов исключена.

Трибуна передового опыта

# ХОЗРАСЧЕТ— ЭТО ЭКОНОМИЯ

Снизить себестоимость строительства, не снижая качества работ, а даже повышая его, — этой мыслью живут сейчас строители Кумертауского стройуправления. И эту задачу они решают с успехом. Об этом ярко свидетельствуют дела хозяйственных бригад.

Комплексная бригада, руководимая А. Д. Ендокимовым, перешла на хозрасчет лишь с января. Срок небольшой, а результаты поразительные. За период с января по май она сэкономила государству более 12 тысяч рублей.

За счет чего же добилась бригада такой экономии? На этот вопрос одной фразой не ответить. Большие изменения произошли в коллективе, в его работе.

Раньше строительные материалы здесь получали и расходовали небрежно, не учитывая, сколько куда уходит. Совершенно иначе стали получать и расходовать их с переходом на хозрасчет — похозяйски, по-государственному. Теперь у них все вошло на учет. Штучные материалы — кирпич, лес круглый, пиломатериалы — при приеме считают, сыпучие — цемент, известь, алебастр — проверяют по объемному весу и замеру в кузове автомашин.

На строящихся объектах сейчас не видно кирпича и пиломатериала, хранящегося навалами, они уложены в штабеля.

Щебенка, которая раньше зачастую не употреблялась, используется на устройстве отмостки вокруг зданий. Хозрасчет, как показывает практика, также выводит культуру на производство.

Раньше никого не беспокоило, например, то, что поступающие стройматериалы, как-то: цемент, алебастр выгружались в дарк, плохо защищенные от дождей, в результате чего большая доля их приходила в негодность. Сейчас же они хранятся в хорошо устроенных сараях, расходуются

по нормам и не распыляются.

Или взять другой факт — обрешки пиломатериала. Казалось, на что они могли годиться, их пускали на дрова. Но и им нашлось применение. Сейчас обрешки пиломатериалов используются для изготовления шпунт наката. Разумеется, это также дает значительную экономию дорогостоящего леса.

Бригада А. Д. Ендокимова изыскивает всевозможные резервы, использует все, что сулит снижение себестоимости строительных работ. На заполнение пустот в стенах при кладке по методу Васильева, например, идет шлак, который имеется в избытке на бывшем Маячном разрезе.

На реконструкции нефтеаппаратурного цеха и поселке Маячном предусматривалось использование металлического уголка. Со склада его не получили, а использовали местные ресурсы, такой же уголок был найден в металлическом доме. Казалось, был уже непригодный материал, а он сыграл большую роль, и качество работы от этого не снизилось.

Экономно расходуют строительные материалы каменщики Ф. Ноников, П. Попков, С. Биктимяров, штукатуры Л. Попкова, М. Калашникова, А. Садапюнова. Члены бригады овладевают смежными профессиями. На днях были проведены экзамены по присвоению специальности маляра. Хорошо подготовились и получили пятый разряд М. Калашникова, Д. Басимовский, В. Луговая, В. Варнавака.

Хорошо и дружно работает коллектив бригады А. Д. Ендокимова. Квартальное задание выполнено на 125 процентов, а по выработке — на 113. Высокопроизводительно трудится бригада в мае, готовит достойную встречу предстоящему Плану ЦК КПСС.

Л. КОБЕЛЕВ, нормировщик участка № 3 Кумертауского стройуправления.

## А грязь и ныне там...

В городской газете не раз писали о грязи на территории центральных электромеханических мастерских. И уж не говоря о бесконечных стычках и намечаемых мероприятиях у нас и общамах руководителей комбината «Башкирэнерго». Три сезона вокруг механо-сборочного цеха стоит непроходимая грязь. Автокраны не в состоянии пройти к ремонтируемым механизмам.

Факты? Они ежедневно налицо. Вот, к примеру, бригада слесарей т. Агеева ремонтировала балки, рукоятки для экскаватора СЗ-3. Автокран не мог подъехать к месту работы. Пришлось делать «трехноги», и с помощью крапа поднимать и переносить тяжелые детали, на что затратили время вдвое больше.

Такие задержки в работе приводят к переделкам. И в основном из-за того, что автокрану невоз-

можно видеть.

По этой же причине, например, затонула ремонт экскаватора З-505. Когда в цехе стоит электрокар, портативный колесный трактор, которые должны бы находиться под рукой, выполнять «необходимую» работу, слесари вынуждены волочить на себе тяжелые детали. Да мало ли этих фактов!

Пора, давно пора вокруг здания механо-сборочного цеха спланировать площадку, сделать водосточные канавы.

На Пятковском кирпичном заводе имеется много бля кирпичей, а в комбинате строительных материалов — забракованные железобетонные плиты. Вот материалы, которыми, мне кажется, можно загрузить и забетонировать территорию мастерских. Чем быстрее это сделает, тем лучше!

Д. ХАЛИДУЛЛИН, слесарь ЦЭММ.

# СНИЖЕНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ УГЛЯ И БРИКЕТА— ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА

## РЕЗУЛЬТАТЫ НЕОРГАНИЗОВАННОСТИ

Низкая производительность труда на Кумертауском разрезе — следствие серьезных недостатков в организации труда. На разрезе содержится большой штат трудящихся, занятый на обслуживании излишнего количества горной техники экскаваторов и другого оборудования.

Отдельные операции производственного цикла не механизированы: к примеру, очистка думпкаров от породы на отвалах осуществляется вручную. На Назаровском же разрезе эта операция выполняется скребком экскаватора, и ручная очистка исключена.

Отдельные виды вспомогательных работ там выполняются централизованно, что требует меньше штата трудящихся. Ремонт оборудования и его наладку ведет персонал механического цеха разреза. На горных участках такого персонала нет. На Кумертауском же разрезе наоборот: значительная часть ремонтных слесарей и рабочих других квалификаций, связанных с ремонтом оборудования, находится в подчинении отдельных участков и служб, в результате чего их численность в целом по разрезу высока. Необходимо отметить, что и существование мехцеха Кумертауского разреза, не имеющего производственных площадей для ремонта оборудования, не оправдана ничем. При наличии центральных электромеханических мастерских комбината содержание мехцеха только удорожает себестоимость угля.

Основные фонды Назаровского разреза в 2,9 раза меньше основных фондов Кумертауского разреза. Это объясняется относительно небольшой стоимостью горно-капитальных работ по вскрытию карьерного поля Назаровского разреза и значительно меньшим, чем на Кумертауском разрезе, количеством оборудования при его высоком использовании. Характерным в этом отно-

Г. М. БАСКОВ, начальник производственно-технического отдела комбината «Башкирэнерго».

ношении является производительность экскаваторного парка.

Годовая производительность списочного одноковшового экскаватора в 1959 году на добыче угля на Назаровском разрезе составляла 1026 тыс. тонн, а на Кумертауском — 650 тыс. тонн; из вскрытия соответственно — 968 тыс. и 616 тыс. кубометров и на отвалах соответственно — 1036 тыс. и 716 тыс. кубометров. В целом по Назаровскому разрезу, как видно из этого сравнения, производительность экскаваторов в 1,5 раза выше. Поэтому амортизационные отчисления на 1 тонну угля на Назаровском разрезе составляли 1 руб. 27 коп., а на Кумертауском — 5 руб. 72 коп., т. е. в 4,5 раза выше.

Горная техника на Назаровском разрезе содержится в образцовом техническом состоянии. Организовано соревнование бригад за хорошее содержание машин. Как следствие этого, аварийность механизмов сведена до минимума, и более экономно расходуются технические материалы. Это подтверждается и тем, что расход материалов в себестоимости 1 тонны угля на Назаровском разрезе составлял 1 руб. 22 коп., а на Кумертауском — 2 руб. 91 коп.

## ПРОБЛЕМА ПРЕЙСКУРАНТНЫХ ЦЕН

Следует остановиться на затратах по расходу электроэнергии. В себестоимости угля Кумертауского разреза она в 1,6 раза выше, чем на Назаровском разрезе. Оплата по расходу электроэнергии на добычу угля производится на Назаровском разрезе по фактической себестоимости киловатт-часа с энергоизвозов, которые находятся в подчинении разреза. На Кумертауском разрезе расчеты за электроэнергию

с 1958 года производятся по двухставочному тарифу: за потребляемую активную электроэнергию и установленную мощность трансформаторов и высоковольтных электродвигателей. В связи с тем, что себестоимость киловатт-часа на Кумертауской ТЭЦ в несколько раз ниже преysкуранных цен на электроэнергию по двухставочному тарифу, себестоимость угля Кумертауского разреза по статье «Электроэнергия» искусственно завышена.

Себестоимость брикета Кумертауской брикетной фабрики находится на одном уровне с себестоимостью передовых буровугольных брикетных фабрик Украины. Однако здесь имеются еще значительные резервы снижения себестоимости брикета.

Большой удельный вес в себестоимости брикета имеет стоимость услуг, получаемых от сторонних предприятий. Так, стоимость сырья (рядовой уголь), электроэнергии, пара при их примерно стабильном расходе на протяжении длительного времени составляет 65—70 процентов в себестоимости башкирского брикета.

Снижение себестоимости брикета по этим статьям расхода возможно, главным образом, за счет снижения преysкуранных цен на уголь, электроэнергию и пар. В комбинате «Башкирэнерго» имело место обратное явление. В 1957 году Кумертауская ТЭЦ вошла в состав комбината, и расчеты с угольными предприятиями за электроэнергию и пар производились по плановой себестоимости этих видов услуг. С 1958 года ТЭЦ была передана в управление «Башкирэнерго» с переходом на оплату за пар и электроэнергию по двухставочному тарифу. В результате этого себестоимость брикета по этим статьям искусственно увеличилась на 10 руб. 83 коп. или почти на 10 процентов.

(Окончание следует).



В Западной Германии продолжается процесс разорения мелкого и среднего крестьянства и укрепления за их счет крупных капиталистических хозяйств, которые получают всемерную поддержку.

На снимке: крестьянка деревня Бергхофен Марии Бендер и ее дочь Матильда в то время, как они, выбываясь из последнего сил, обрабатывают свое небольшое поле, глава семьи, чтобы сохранить хозяйство, вынужден работать в имении графини Прайзинг в Кронвинкеле. Центральная фотография.

## Заявление короля Марокко

РАБАТ, (ТАСС). Король Марокко Мохаммед У объявил, что он лично возглавит правительство страны (правительство Абдуллы Ибрагима, находившееся у власти с 24 декабря 1958 года, ушло в отставку 4 дня тому назад — прим. ред.). Наследный принц Эмир Мулай Хасан станет заместителем Председателя Совета Министров.

взводу король Мохаммед У заявил, что во внешней политике новое правительство будет придерживаться принципов сотрудничества со всеми странами и со всеми миролюбивыми народами, обеспечения суверенитета и неучастия в военных блоках, а также будет добиваться эвакуации всех иностранных войск с марокканской территории и возврата Марокко всех ее земель.

## Последствия землетрясений в Чили

НЬЮ-ПОРК, (ТАСС). В результате сильного землетрясения, гигантских волн, возникших в результате землетрясения, и начавшегося 23 мая извержения вулкана Шашуко в Чили, по последним данным печати, погибло около 1.000 человек, пропало без вести свыше 1.000 человек, равно свыше полутора тысяч человек и осталось без крова около ста тысяч человек.

вызвал многочисленные жертвы и большие разрушения. Волны высотой до 33 футов, обрушившиеся на Восточное побережье Японии, смыли в океан 200 человек, затопили 36.000 домов и опрокинули 900 рыболовных судов.

По сообщению чилийской печати, три волны одна за другой, достигавшие 24 футов высоты, обрушились на города и Южном Чили, разрушили здания и унесли в море множество домов и людей.

Гигантские волны, вызванные землетрясением в Чили, пронеслись со скоростью 400—500 миль в час по Тихому океану, достигнув Японии, Австралии, США и Гавайских островов.

## Запуск спутника Земли в США

НЬЮ-ПОРК, (ТАСС). Со своей ракетной базы на мысе Канаверал (штат Флорида) Соединенные Штаты запустили искусственный спутник Земли «Мадж» весом в две с половиной тонны. Этот спутник, аппаратура которого предназначена для сбора военно-разведывательных данных, широко рекламируется в США под несколькими неожиданными названиями.

Военно-воздушные силы США объявили, что спутник «вышел на орбиту», но что они еще могут установить точно, на какую, в связи с неполадками в вычислительном устройстве.

## Пословица кстати



Мистеры важны, да уши продажны. Рис. М. Вайсборда. Фотохроника ТАСС.

# СРОЧНЫЙ ЗАКАЗ

—Витя, пашешь?  
—А другие? А ты?—вопросом на вопрос ответил Виктор Учайкин.  
—Я-то? Я пойду,—сказал Николай.  
—Хорошо, тогда я забегу за Юрой и, надюсь, вернусь не один.  
—Поторопись, чтобы не опоздать,—заметил Николай, одевая рабочую спецовку.  
Витя быстро избежал на верхний этаж первого корпуса школы-интерната и, не задерживаясь в дверях, вошел в радиокомнату. Юра был весь поглощен работой и не замечал вошедшего. А когда до его сознания дошло, что кто-то вошел, он не оборачиваясь, отпустил несколько слов, выразив недовольство, и продолжал работать.  
Школа паяльника, выходящая тонкую струйку синего дыма в тот момент, когда раскаленный стержень касался канфола.  
—Юрка! — весело крикнул Виктор.—Собирайся, будем работать до девяти часов в мастерской.  
—Ну, нет,—возразил тот.—Нужно отдохнуть. Недела напряженной учебы.  
—Да пойми, чудак-человек,—не выдержал Учайкин разлаголь-

ствовавший товарища—ведь заказ срочный, а завтра весь день свободный, можешь до другого утра сидеть со своим приемником.  
—Так и сказал бы, что срочный! Я что, против?  
В мастерской, кроме Николая, была Сара и еще один одноклассник. Сара уже работала. Занитки волос спалили ей на глаза, мешая рассмотреть детали на лампе, а она, прикусив язык, застыла, отсчитывая деления, боясь пропустить хоть одно из них.  
Смена была в сборе, не было лишь Рима. Когда все разошлось по местам, Николай, выключив самоход, подошел к Виктору.  
—Дого пришлось упрямить, его?—сказал он, поглядывая на Юру, который, как вопросительный знак, склонился над стенком.  
—Не-ет,—растопил Учайкин,—ведь заказ срочный.  
За шесть часов работы смена должна обработать 120 болтов. Чертеж был на доске в токарном цехе. Дедали болты во операции. Николай на большом станке отрезал заготовки (большой станок был один и каждому дотелось на нем поработать). Юра центровал, Сара обтачивала головки.  
Каждый стоял за своим станком, не отходя ни на шаг. Работа спорилась. Когда была выполнена большая часть работы, в цех вошел Рим. Из-за шума и занятости его не замечали. На лице воследнего играла насмешливая улыбка.  
—Ну, как работаете? А мы идем играть в волейбол,—просто-ворил он, заманивая сетку на правое плечо и вводя, что на него никто не обращает внимания, тихо удалялся.  
Приходил Михаил Петрович, наш учитель, и всякий раз давал советы, показывая, как экономнее и быстрее справиться с работой.  
До конца смены осталось не более часа. Начала побаливать спина, но никто не замкнулся об этом. Михаил Петрович, выключив рубильник, объявил о конце работы. Все пришлось за уборку.  
—Посчитаем, сколько надела браку,—преподатель и шуточку называл браком всякую работу, выполненную его питомцами, не считая их должностными токарями, хотя они ходили на настоящий машиностроительный завод вот уже целый месяц и неплохо работали на станках.  
Итак, из 120 болтов он принял 106.  
—А ведь могли сделать больше, если бы и Рим был, он лучше многих точит—с сожалением сказала Сара.  
На улице была темнота. В столовой огонь виднелся лишь в одном окне. Юра без труда угадал, что это в посудомойке. На ушах явно опоздал.  
Восьмиклассница мыла чашки, целая груда их стояла тут же. Она отослала ребят к повару, но внизу тоже никого и ничего не было. Сара хотела была ограничиться куском хлеба. Но ребята отыскали простаквашу и наварилась розданный ужин. Дело шло дружнее, чем в мастерской.  
Ребята вышли из столовой, шумно обсуждая события дня. Уставшие, немного угрюмые но довольные улеглись они в постели и быстро заснули.  
Не спал только Рим. Он смотрел через окно на огромный диск луны и что-то тяжелое заползло в его душу.

И ИВАНОВ, учащийся школы-интерната № 1.

**ИВАНОВ.** Во время декады молдавского искусства и интертурса в Москве выступит танцевальный коллектив народного ансамбля песни и танца Бендерского городского Дома культуры.

На снимке: молдавский танец «Найдём на гору».

Фото В. Лисевича.  
Фотохроника ТАСС.

## Александр Невский

(К 740-летию со дня рождения—1220 г.)

Александр Невский—Новгородский князь, великий русский полководец, крупнейший политический деятель и дипломат XIII века, национальный герой.

Государственная и полководческая деятельность Александра Невского проходила в тяжелое для русского народа время—в период, когда ордом монголо-татар захватили Северо-Восточную Русь и разорили Южную Русь, шведские феодалы и немецкие рыцари пытались захватить исконные русские земли. Рязанский папа стремился распространить свое влияние на русские земли, вложившись союзу шведских феодалов и немецких рыцарей. В это опасное для Руси время у новгородцев оказался выдающийся вождь в лице князя Александра Ярославича.

В 1240 году шведы высадились у впадения Ижоры в Неву. Они не ожидали нападения, когда 15 июля 1240 года новгородское войско под водительством молодого князя Александра обрушилось на них. Разгром шведских захватчиков был полным. В этой битве Александр Ярославич показал личную храбрость и мужество, проявил качества выдающегося полководца. За эту блистательную победу он был прозван Невским.

Победитель шведов, не поладив с боярской олигархией в Новгороде, опасавшейся усиления княжеской власти, уехал из Новгорода в Северо-Восточную Русь.

Тевтонские рыцари воспользовались этим и захватили русский город Изборск, а затем и Псков. Когда опасность нависла над Новгородом, новгородцы обратились за помощью к князю Александру Ярославичу. Александр начал энергично организовывать русскую армию из немецких захватчиков. В апреле 1242 года на льду Чудского озера произошла битва русской рати с рыцарями. Беспримерная храбрость русских, боровшихся за свою независимость, и полководческое искусство Александра Невского решили судьбу битвы. Немецкие пем-рыцари были разбиты наголову.

«Александр Невский,—по выражению Маркса,—разбивает их на льду Чудского озера, так что прохвосты были окончательно отброшены от русской границы».

Невская битва и Ледовое побоище остановили наступления шведов и рыцарей на Русь, явились важным историческим этапом в борьбе русского народа за свою независимость.

Победы русских над немцами и шведами прославили имя Александра Невского далеко за пределами Руси, поставили его имя в ряд великих полководцев мировой истории.

Стая в 1252 году великим князем Владимир-



ским, Александр Невский—один из любимых национальных героев русского народа.

В честь выдающегося русского полководца князя Александра Ярославича Невского 29 июля 1942 года учрежден орден Александра Невского. Этим орденом в годы Великой Отечественной войны награждались командиры дивизий, бригад, полков, батальонов, рот и взводов, проявившие в боях за социалистическую Родину личную отвагу, мужество, храбрость и умелым командованием обеспечившие успешные действия своих соединений, частей и подразделений.

На снимке: Александр Невский.

(Фрагмент картины художника Семипалатинского).  
Фотохроника ТАСС.

### ФЕЛЬЕТОН

## Переполох начали петухи

Два взъерошенных петуха бились отчаянно, свирепо подпрыгивая и летая друг на друга. Короткая перемишка, и снова треснул крылья, летят в разные стороны перья.

Итак, в один из майских дней в поселке Шахтерском дрались петухи, не подозревая, что войдут в историю. Но тут одна из соседок—София Алексина, увидев этот непорядок, разогнала пернатых бойцов в разные стороны.

Однако судьба—штука коварная. После той петушиной потасовки уже минула неделя. А гот петух, принадлежавший Меркуловым, возмнил, как говорится, и помре с божьей помощью. Тут и началось.

Такой подвиг курный переполох среди соседок, что зоть уши затыкала. Меркуловы Вера Осиповна и Степан Павлович начали словесную баталию против Алексиных. Пошли в ход оскорбления, угрозы. «Отдайте мне петуха!»—кричат на весь поселок Степан Меркулов, а его мамаша вторит: «Так их, Степа! Еще паддай. Это они, Алексини, угробили петушка!».

И пошло. И пошло. Хотела было охладить пыл Степана Меркулова его жена:

—Посидитесь, Степа, мама! Зедь София только разогнала петухов, а сама видела,—начала она успокаивать не на шутку разбушевавшегося мужа и спекров. Но выиграла обиды у Степана лучше прежнего. К тому же хмель мутил голову. Схватил он топор и с криком: «А-а-а! Ты против своих!»—бросился на жену.

Да трагедии не дошло. Женщина успела спрятаться. Начесть она вынуждена была у соседки.

Переполох, перебранка много дней не давали покоя жителям поселка. И все это из-за петуха, который не ко времени околел! Собрался товарищеский суд, чтобы положить конец распри. Постановили: взыскать штраф и с тех, и с других пороку.

Но этим не кончился переполох.

Меркуловы подумывают передать дело «о петухе» в народный суд. И все происходит с сугубой серьезностью. Вот ведь до чего довела петушиная «принципиальность»!

Нет, оказывается, не смешные события произошло в поселке шахтерском во взаимоотношениях между рабочим ЦЭММ С. П. Меркуловым и бурлацким южно-восточного участка Кумертауского разреза Н. И. Алексиним. Меркуловы своими злоками нанесли моральный ущерб соседям, лишили их спокойной жизни на несколько дней. Вот это и первую очередь и должно было заинтересовать членов товарищеского суда во главе с т. Тутовым. Худитанские выходки Степана Меркулова, недостойное поведение его мамаша заслуживают реального осуждения общественной. А в коллективе центральных электромеханических мастерских, где работает Меркулов, очевидно, сумеют сделать правильные выводы о его выходках.

Позорной мелочности, неуважению к элементарным требованиям социалистического общежития, этим пережиткам прошлого, не должно быть места в нашей жизни.

С. ЧОХОВ.

### ВОЛЕЙБОЛ

В минувшее воскресенье начался розыгрыш первенства городского совета ДСО «Труд» по волейболу среди женщин. Но, к сожалению, не все коллективы выставили команды. Команде ТЭЦ была зачтена победа над командой брикетной фабрики за неявку последней. Но игроки команды ТЭЦ не довольны своей «победой», так как вот уже две недели они тренируются и хотят играть с другими командами.

У нас очень много девушек и женщин, работающих на предприятиях, только стоит инструкторам и всем спортсменам предложить встать за организацию и укрепление команд.

Комсомольские организации предприятий должны помогать инструкторам в деле вовлечения девушек и женщин, а также юношей и мужчин в ряды физкультурников. Надо твердо помнить о том, что физическое воспитание—это неотъемлемая часть коммунистического воспитания.

Х. ЮСУПОВ.

Зам. редактора И. А. САНАЕВ.

Кумертауский вечерний горно-механический техникум

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1960—1961 учебный год.

Техникум имеет отделения: «Горная электромеханика», «Эксплуатация промышленного железнодорожного транспорта», «Электрические станции, сети и системы».

Заявления о поступлении в техникум принимаются дирекцией техникума с 1 июня по 9 июля. Вступительные экзамены с 10 июля по 1 августа.

Адрес техникума: г. Кумертау, переулок Советский, здание комбината.

Дирекция.