

# ЗНАМЯ ШАХТЕРА

ОРГАН МЕЖДУРЕЧЕНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 4 (997)

Пятница, 11 января 1963 года

Седьмой год издания  
Цена 2 копейки

## Комсомольцы — беспокойные сердца

В успешном выполнении заданий четвертого года семилетки не последнее место принадлежит нашей славной молодежи. Из 69 комсомольско-молодежных коллективов Междуреченска подавляющее большинство справилось со своими годовыми обязательствами.

Хорошо потрудились горняки комсомольско-молодежных участков № 9 и № 27 с шахты «Томусинская-1-2», члены комсомольско-молодежных экипажей экскаваторов № 670 и № 2473 с разреза «Томусинский-3-4», экскаватора № 115 с Красногорского разреза.

Радуют успехи комсомольско-молодежной бригады автомобилистов, созданной в Томусинской автобазе. По-хозяйски стали работать молодые строители. Комсомольско-молодежные бригады только Томского управления сэкономили за 11 месяцев минувшего года 15 258 рублей.

Нельзя не сказать о комсомольско-молодежных коллективах, работавших на сооружении шахты «Томусинская-5-6». Постигне героические дела вершили молодые шахтостроители!

Широко развернулось соревнование комсомольско-молодежных коллективов за коммунистический труд. 18-ти бригадам присвоено коммунистическое звание, 28 — борются за него. 87 комсомольцев удостоены звания ударников коммунистического труда, 231 — борется за это звание.

Никакие трудности не страшны молодежи. Лучшие представители ее успешно сочетают работу с учебой и выполнением общественных поручений. Так, горнорабочий шахты «Томусинская-1-2» Б. Булатов показывает пример в труде, одновременно занимается в техникуме, является активным членом горкома комсомола. Электротеслар связи Н. Кривошей, работающий в бригаде коммунистического труда, избран членом комитета ВЛКСМ шахты. Помощник машиниста экскаватора Красногорского разреза Г. Теминов — комсорг участка.

На счету молодых междуреченцев много интересных дел. Комсомольцы ряда предприятий во главе с Ю. Богдановым, комсоргом ПТУ, создали штаб по борьбе с просторами вагонов —

С каждым днем все увеличивается поток угля с нового гиганта семилетки — шахты «Томусинская-5-6». Только коллектив пятого участка (начальник Г. Могутов) добыв за 10 рабочих

на предприятиях кружки в большинстве своем работают очень слабо. Далеко не везде есть художественная самодеятельность, спортивная работа. Комитеты ВЛКСМ, горкомы комсомола все еще недостаточно вникают в производственную жизнь предприятий.

Завтра, в 10 часов утра во Дворце культуры начнется городская комсомольская конференция. Лучшие представители междуреченской комсомолии просят доклад об итогах ноябрьского Пленума ЦК КПСС, второго Пленума ЦК ВЛКСМ и поставленных в связи с ними перед городской комсомольской организацией задачах. На конференции должен произойти горячий, деловой разговор. Комсомольцы должны обсудить, как им перестроить свою работу, как избежать ошибок, допущенных в прошлом.

## УГОЛЬ ИДЕТ

дней этого месяца пять эшелонов топлива. Горняки развернули широкое социалистическое соревнование за ритмичную работу участка, за сверхплановую добчуку угля.

## 160 новоселей

Пополнили жилой фонд города два новых дома на 13 квартале. 160 семей горняков и строителей спрели в эти дни радостное новоселье. Застройка тридцатого квартала продолжается. Строители Томско-

го управления ведут отделку еще нескольких домов. Отделочники стремятся к тому, чтобы в этом месяце подготовить к сдаче в эксплуатацию еще 3 многоквартирных дома.



В горах Западного Алатау на высоте 3 300 метров над уровнем моря построена станция космических лучей Физического института имени П. Н. Лебедева. Ра-

ботники станции будут изучать поток заряженных частиц, обрушающихся на землю из мирового океана.

Сейчас в горах близ Алма-Аты в разгаре монтаж и наладка оборудования. Его назначение — фиксировать следы заряженных частиц, измерять их энергию.

На снимке: младший научный сотрудник К. А. Котельников проверяет рабочий режим камеры Вильсона — прибора, с помощью которого будет фиксироваться след заряженных частиц.

Фотохроника ТАСС.

## «МАРС-1» В ПОЛЕ

За период со 2 по 8 января с автоматической станцией «Марс-1» были проведены очередные сеансы радиосвязи. Радиосвязь со станцией устойчивая, телеметрическая информация принимается уверенно.

На 8 часов утра 9 января станция имела следую-

(ТАСС).

## УСПЕХИ И ПРОРЕХИ

Но ведь в Томусинской автобазе свои планы и свой ритм в работе. Не могут же томусинцы выделить разрезу в один день 20 автомобилей под уголь, в другой — 50. Следовательно, с первых дней месяца должна быть налажена ритмичная работа угольного предприятия.

4 участок разреза, который возглавляет т. Безрукко, — боевой и работоспособный. Он за год отправил на склад свыше 10 тысяч тонн угля сверх плана. Здесь трудятся экскаваторные бригады тт. Торопыко и Алленова, которые переработали по 54—77 тысяч кубометров грунта сверх плана. А сейчас алленовцы, например, «захватились» на миллион кубометров годовой вскрыши.

Уголь действительно пойдет, причем в большом количестве, если... будет достаточно автотранспорта.

минувшем году почти полмиллиона кубометров. Этот минус ложится в основном на экскаваторные бригады тт. Боранова, Трофимова и Буркова. Вот здесь и сказалась нехватка большегрузных машин, о которых шла речь выше. Бригады по 5-6 месяцев в году вели вскрышу на автотранспорт и выполняли нормы на 40—50 процентов.

Кроме того, они вели самую трудоемкую вскрышу по 27 пласти. Рыхление горной массы велось плохо. Крепкие песчаники и моногранитные валуны то и дело попадались на пути ковша.

И не случайно экскаватор № 1423 имеет 365 часов простоя на аварийных ремонтах, а экскаватор № 1893 — 320 часов. Причем, только в декабре этот экскаватор простоял 12 смен из-за аварий и 7 смен

— из-за отсутствия автотранспорта.

А можно ли было использовать машины более производительно? Конечно, можно.

Другой резерв — рыхление горной массы. При всех трудностях необходимо добиться, чтобы буровзрывные работы давали наилучший эффект. А то получается, что экскаваторщик работает, как говорят, в поте лица, а нормы выработки не выполняются. Да и отдел нормирования стал включать в норму уборку валунов только последние месяцы.

Упорядочить буровзрывные работы надо, — говорит бригадир В. Н. Алленов. — На 5 участке по 30 пласту эту работу делали по сетке 4 м на 5 м. Результаты неважные. У нас такие же условия, но

почему-то сетку увеличили на один метр. И может так получиться, что мы и другим не дадим вести вскрышу, и сами не справимся.

Много хлопот доставляет нам отсутствие провода, — рассказывает начальник участка т. Безрукко. — Приходилось на одно крыло подключать 4 экскаватора. Один переключается, другие стоят. Сейчас, верно, мы этот недостаток имеем возможность

устранить. К этому трезвым голосам необходимо прислушаться. Ритмичная работа предприятия — это прежде всего слаженность во всех звеньях работ, не только устранение, но, главным образом, предупреждение разных «мелочей», которые могут приостановить ход большого и сложного механизма, каким является Красногорский разрез.

В. КАМНИН.

## О визите товарищей Н. С. Хрущева и Н. В. Подгорного в Польскую Народную Республику

Первый секретарь ЦК ПОРП тов. В. Гомулька и председатель Совета Министров ПНР тов. Ю. Циранекевич пригласили Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР тов. Н. С. Хрущева и члена Президиума ЦК КПСС, первого секретаря ЦК КП Украины тов. Н. В. Подгорного, направляющихся на VI съезд Социалистической единой партии Германии, по пути в Берлин остановиться на несколько дней в Польше. Это приглашение было с благодарностью принято.

9 января товарищи Н. С. Хрущев и Н. В. Подгорный отбыли в Польскую Народную Республику.

# ВОСПИТАВАТЬ ДОСТОЙНЫХ СТРОИТЕЛЕЙ КОММУНИЗМА

Седьмого января в городском Дворце культуры началось традиционное совещание учителей. С докладом «Задачи школ в свете постановления ноябрьского Пленума ЦК КПСС» на нем выступила секретарь городского комитета партии Я. Н. Сарычева. После доклада состоялись прения.

На следующий день совещание продолжало свою работу. Учителя занимались в секциях. После окончания секционной работы было проведено заседание директоров, завучей, секретарей партийных и председателей профсоюзных организаций школ.

Ниже мы публикуем некоторые выступления учителей, принявших участие в прениях.

## БЕЗ ВТОРОГОДНИКОВ!

(Из доклада секретаря ГК КПСС  
Я. Н. САРЫЧЕВОЙ)

Выполняя Программу Коммунистической партии Советского Союза, учителя обязаны воспитывать трудолюбивых, политически зрелых, всесторонне грамотных людей. В школах должно исчезнуть второгодничество. Это зависит в первую очередь от учителей.

«Ни одного неуспевающего» — под таким лозунгом работают Е. Г. Небытова, Е. И. Сорокина, К. А. Ильиненко, В. И. Борисова, Г. П. Чемизова, З. А. Кусекова — учителя начальных классов, А. Н. Шипицын (преподаватель физики), Н. Н. Сартакова (преподаватель математики), А. М. Карпова (преподаватель биологии) и многие другие. Таких учителей у нас в городе 72.

К сожалению, опыт передовиков все еще не стал достоянием всех учителей. В этом виновны прежде всего руководители школ. Не все сделали в этом направлении заведующий горно тов. Исупов, заведующая методкабинетом тов. Скачкова, председатель профкома тов. Клочкова. А учиться многим преподава-

телям необходимо. Только недостатком мастерства можно объяснить тот факт, что у них еще есть неуспевающие ученики.

За первое полугодие успеваемость по школам города составила лишь 92,9 процента, 760 учащихся из 10 702 имеют неудовлетворительные оценки. В основном не успевают школьники по русскому языку и математике. Но есть отставшие и по истории (36 человек), географии (44 человека) и т. д.

До сих пор слабо осуществляется контроль за работой начальных классов, где закладываются основы образования и воспитания учащихся. За первое полугодие в 1—4-х классах не успевают 230 детей.

Задачи, поставленные перед советской школой Программой КПСС и ноябрьским Пленумом, очень большие. Их можно решить только в том случае, если будут во всю силу работать и жить полноценно жизнью три коллектива: учителей, учащихся и родителей.

## ПОМОЩЬ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

(Из выступления директора вспомогательной школы  
М. И. КОСАРЕВОЙ)

Контроль за работой школ необходим. Но не только контроль. Часто учителя и директора школ нуждаются в помощи. Ее должен оказать городской отдел народного образования.

Но штат горно невелик. Одни работники горно не в силах справиться с такой большой задачей. К ним должны прийти на помощь общественные инспекторы, выделенные из числа лучших учителей школ.

К инспекторской работе нужно привлекать не только старых учителей. Надо привлечь и молодежь, которая, недавно закончив высшие учебные заведения, получила много новых знаний. Разумеется, к инспек-

полученной «двойки».

Положительное явление — шефство между отрядами и соревнование. Итоги соревнования подводятся еженедельно, учреждены выплаты лучшим отрядам. Помогает нам бороться за высокую успеваемость стенная печать.

Сдвиги в хорошую сторону в школе есть. Семь классов имеют стопроцентную успеваемость. Но этого, конечно, недостаточно. Учителя и ученики третьей школы будут стараться, чтобы все классы не имели неуспевающих.

## РАБОТАТЬ ВНЕ КЛАССА

(Из выступления преподавателя школы № 4  
М. П. ОВСЯННИКОВОЙ)

Еще в 1960 году коллектив перешел на новую организацию учебно-воспитательного процесса и внеklassной работы. В школе введено полное самоуправление на базе пионерской дружины.

Связующим звеном учебной и внеклассной работы является школьный радиожурнал «Пионерский салют». Он не только информирует ребят, но и служит трибуной для распространения передового опыта в работе классного руководителя.

В этом учебном году в нашей школе введены журналы по учету кружковой и внеклассной работы. Этот опыт мы перенесли у учителей школ города Прокопьевска. Журналы являются методическим документом школы, средством контролирования работы учителей.

За 1 полугодие проведено несколько интересных тематических вечеров. Все старшие пионерские отряды

побывали с экскурсиями на Красногорском разрезе, на хлебозаводе, коллективно ходили в кино и обсуждали кинокартину. Пионеры держат тесную связь с производственниками.

В этом учебном году хорошо работает кружок «умелые руки» под руководством Павла Андреевича Кирилловского. Начал успешно работать кукольный театр под руководством Федосы Евгеньевны Вершининой. Большую работу ведет кружок юннатов под руководством В. Б. Вдовиной. В школе организован краеведческий уголок. Много сделано в озеленении школьной территории. Работают и другие кружки.

Внеклассная работа очень многогранна и перечислить все виды ее просто невозможно. Но они каждый по своему помогают учителю и воспитательной работе.

## ПУТЕВКА В ЖИЗНЬ

(Из выступления завуча по производственному обучению школы № 6 В. П. КУЗНЕЦОВОЙ)

Школа должна поставить обучение так, чтобы каждый ученик, выйдя из ее стен, видел дорогу в жизнь. С этой целью в школе проводится профессиональная ориентация учеников, выявление и развитие интересов у школьников.

В нашей школе в текущем учебном году ученики обучаются специальностям шахтного электрослесаря (10—11 кл.), арматурщика-бетонщика, помощника машиниста электровоза, слесаря (9 кл.) медсестры (9—11 кл.) и швея (9 кл.).

Мальчики 11 класса в прошлом учебном году получили удостоверение шахтного электрослесаря, а сейчас уже работают самостоятельно по 3 разряду. С работой они справляются неплохо.

Ученики 10 кл. в этом году также сдают экзамены: мальчики — на шахтного электрослесаря, а девочки — на медсестер. В 11 классе они будут работать самостоятельно.

Большую лепту в обучение ребят внесли такие специалисты, как т. Панов,

интересным и полезным было секционное занятие преподавателей математики.

На снимке (слева направо): участники занятий преподаватели математики А. И. Носкова (школа № 6), А. В. Макеева (школа п. Каменщик) и В. М. Журавлевой (школа № 2).

## ИЗ СВОЕГО ОПЫТА

(Из выступления классного руководителя школы № 2  
В. М. ЖУРАВЛЕВОЙ)

Воспитание пятиклассников — очень трудное дело, так как эти дети переживают переходный период: раньше их обучал один учитель, а теперь — много. Очень важна преемственность между учителями. Мы, классные руководители пятых классов второй школы, посещали своих ребят еще тогда, когда они были четвероклассниками, знакомились с ними.

Мне попался очень хороший класс, раньше его вела В. И. Борисова. С первых же дней я начала с ребятами разнообразную внеklassную работу. Было создано звено разведчиков интересных дел. Если раньше дети на уроках общественно полезного труда лишь мыли парты, то теперь дела у них были самые разнообразные. Оценки ставят бригадиры, я лишь проверяю правильность их и обобщаю.

Раньше в дневниках ученика я писала только о замечаниях. Сейчас — и о хороших их поступках.

## ЗА ВЫСОКУЮ ГРАМОТНОСТЬ

(Из выступления преподавателя школы № 3  
Е. Н. ГРЕБЕНЩИКОВОЙ)

Грамотность учащихся — большой вопрос. Трудно его решить только учителям русского языка. Нужно создать единый орфографический режим в школе. Необходимо, чтобы за грамотность боролись преподаватели всех предметов.

Почему не провести среди учеников географический диктант, исторический диктант? Почему преподавателям не писать дату словами, а не цифрами, ведь известно, что учащиеся с трудом усваивают числительные?

Интересную работу по русскому языку можно проводить на уроках иностранного языка, где ученики знакомятся с этимологией слов. Но главное, конечно, должны сделать языковеды. Мы решили использовать все лучшее, чего достигли передовые учителя Междуреченска и других городов.

## БОЛЬШАЯ РОЛЬ ВОЖАТОГО

(Из выступления методиста Дома пионеров  
А. И. ОШЛЫКОВОЙ)

Чтобы наши вожатые были в курсе всех последних требований, умели их выполнять, мы проводим с ними в Доме пионеров занятия. Например, рекомендовали им такие новые формы работы с пионерами, как соревнование между отрядами за учебу на совесть, создание зон пионерского действия, рассказывали о том, что можно делать с октябрятами.

К сожалению, не всегда наши усилия получают отдачу. Прежде всего, это получается из-за частой сменяемости вожатых, состав их обновляется не только каждый год, но и за время осени, зимы и весны — по нескольку раз.

Несерьезно подходит к подбору вожатых горкомом комсомола (секретарь тов. Блесков). Плохо заботятся о своих подшефных комсомольцах предприятий. Редко встречаются вожатые-производственники.

## СТАРАНИЯ НЕ ПРОПАДУТ

(Из выступления директора школы № 3  
А. А. МЕРЖИЕВСКОГО)

В самом начале учебного года учителя нашей средней школы решили бороться за то, чтобы все ученики были успевающими.

Особое внимание педагоги уделяли слабым ученикам, выясняли, что они недостаточно усвоили, и

«ЗНАМЯ ШАХТЕРА»

2 стр. 11 января 1963 г.

проблемы восполняли путем индивидуальной работы на каждом уроке.

Большую роль сыграло шефство сильных учеников над отставшими, причем соблюдался принцип добровольности. За полную успеваемость борется вся пионерская организация, созданы группы «скорой помощи», которые начинают действовать после каждой



# Люди и план

— Вот у нас есть бригада арматурщиков Капранова, — с гордостью говорят руководители Усинского ШСУ, — семилетку уже выполнила! Но там, надо сказать и люди: один к одному! Орлы-ребята и бригадир что надо!

— А как с годовым планом в целом по управлению? — спрашиваем мы.

Собеседники разводят руками:

— Плоховато. По предварительным подсчетам, производственное задание 1962 года не дотянули процентов на двадцать.

Председатель постройки Михаил Дмитриевич Мищенко перечисляет причины отставания управления. В их числе называет слабую трудовую дисциплину во многих бригадах.

— Успех дела решают люди, — говорит он, — а у нас в управлении много прогульщиков и бракоделов. На каждом заседании постройки пачками обсуждаем всякого рода нарушителей. Вот, смотрите, последний протокол.

В этом протоколе значится, что постройкой дает согласие администрации на увольнение рабочих Костенникова и Тортыгашева. Первый из них прогулял 10 дней, а второй — 15. При этом Тортыгашев подделал подписи врача в больничном листе.

На 3 участке 2 января из 50 рабочих не вышли на работу 32 человека. Начальник участка Петров, давая сведения в отдел кадров, уменьшил эту цифру почти в три раза — подал список всего на 12 прогульщиков.

Массовые невыходы на работу после Нового года имели место и на некоторых других участках. С этим отдельные бригады и мастера смирились и считают нормальным явлением.

— Как еще воспитывать людей — ума не приложу,

говорит Михаил Дмитриевич Мищенко, — на каждом заседании постройки разбираем прогульщиков.

— А на рабочих собраниях разбирают?

Оказывается, разбирают только на втором участке, где председателем цехома Александр Сергеевич Юсов. Здесь регулярно проводятся рабочие собрания, на которых строители дают решительный отпор лодырям, рвачам и бракоделам. На других участках это средство воспитания не используется.

— А товарищеские суды есть у вас? — спрашиваем у Михаила Дмитриевича.

— Создавали на всех участках, — говорит он, — но, по правде говоря, только на втором участке он собирался два раза и обсуждал дела на нарушителей трудовой дисциплины.

— Почему же большинство товарищеских судов бездействует?

— А кто их знает, — пожимает плечами Михаил Дмитриевич, — не хотят шевелиться. Надо все времена над душой стоять, подгонять...

— Совещания или семинары с председателями судов проводили?

— Откровенно говоря, не проводили, — признается собеседник.

Вот тебе и «над душой стоять»!

Председатель постройки даже не знает, кто на участках председатели судов, ищет список. Оказывается, некоторые из них давно выбыли из управления.

Было бы неправильным сказать, что Михаил Дмитриевич мало заботится об укреплении трудовой дисциплины. Человек он энергичный, добросовестный и многие дела берет лично на себя. Но это-то как раз и плохо. Один в поле не воин и многое не сделает. Надо мобилизовать всех членов

постройки, чтобы они были на участках, помогали поднимать все формы воспитания трудящихся, чтобы контролировали работу участковых комитетов профсоюза, помогали им на каждом шагу.

В укреплении трудовой дисциплины должны быть заинтересованы все командиры производства — начальники участков, мастера, бригадиры. К сожалению, некоторые руководители этой категории не хотят воспитывать людей, а иногда действуют во вред этому делу.

Мастер участка инженер Казакевич недавно представил в отдел нормирования калькуляцию на якобы выполненные объемы работ бригадой монтажников, которая строит склад готовой продукции завода КПДС. В этой калькуляции Казакевич указал, что бригада семь раз монтировала и демонтировала подъемник при монтаже ферм перекрытия. Фактически же бригада ни разу не монтировала подъемника, да этого и не требовалось по ходу работ.

Для чего понадобилось Казакевичу втирать очки руководителям управления? Чтобы поднять заработки бригады! Вот вам и воспитание рабочих!

Некоторые из начальников участков и бригадиров скрывают прогульщиков. Мы уже приводили пример с начальником второго участка т. Петровым.

Хорошей школой воспитания трудящихся являются различные общественные организации. Участвуя в их деятельности, рабочие участия по-хозяйски расходовать материалы, беречь народную копейку. В управлении было в свое время создано постоянно действующее производственное совещание. Его председателем был избран тов. Кудасов, главный механик управления. Но совещание еще ни разу не

собиралось. Партийное бюро не потребовало от коммуниста Кудасова, чтобы он выполнял общественное партийное поручение.

Постройком неоднократно ставился вопрос о внедрении хозяйственного расчета в бригадах. По этому вопросу принимали решения, но руководители участков не хотят возглавить это важное дело.

Без работы с массами, без активного участия всех строителей в производственных делах, без укрепления трудовой дисциплины коллективу Усинского ШСУ трудно будет выйти из прорыва.

И. ЗЕКОВ.

## КТО ХОЗЯИН?

Я ежедневно пользуюсь услугами столовой № 5 орса Новокузнецкого отделения Западно-Сибирской железной дороги. О качестве приготовленных там блюд можно судить даже не пробуя их: достаточно заглянуть в книгу жалоб и предложений. Каких обид там только не найдешь!

Я не знаю, какие были раньше кабаки, но мне кажется, они походили на пятую столовую. Здесь курят, пьют, сквернословят. Рядом со столовой расположены магазин и ларек, торгующие водкой и пивом.

Спрашивается, есть в ней руководители или нет? Работники столовой обижаются на дружинников, что те не наводят у них порядок. Странно, почему кто-то, а не они сами, должен заниматься об этом?

В. ЛОГИН,  
шофер  
мехколонны № 22.



Федор Сапунов работает в бригаде В. Е. Антипова из Междуреченского управления. Этой бригаде выпала честь заложить фундамент первого дома на 35 квартале.

При закладке фундаментов необходимо выполнить большой объем гидроизоляционных работ. Это ответственное дело всегда поручают Федору Сапунову: он

быстро и качественно при помощи специального насоса наносит жидкий нефтебитум на поверхности стен фундаментов. В том, что бригада В. Антипова сумела соорудить фундамент дома 2-35 на 10 дней раньше срока, есть большая заслуга Федора Сапунова.

На снимке: рабочий Ф. Сапунов.  
Фото Евг. Батхина.

## По следам неопубликованного письма

Читатель И. П. Ильин написал в редакцию о том, что в магазинах продаются некачественные овощи. Письмо было направлено для проверки заведующему горторготделом т. Борисову. Факты подтвердились.

## Браконьерам — нет!

Охота на боровую дичь запрещена с 1 января. Однако браконьеры стреляют рябчиков и глухарей.

Члены общества охотников и рыболовов должны

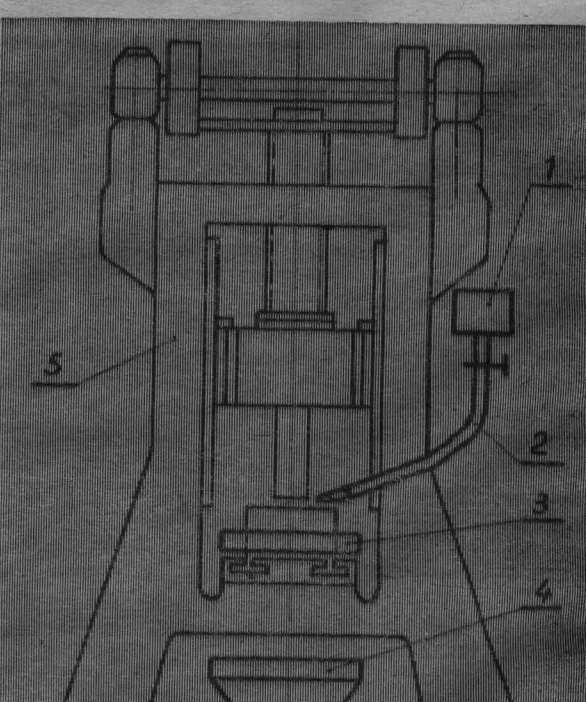


Схема системы охлаждения

1. Бачок для эмульсии.
2. Шланг подачи эмульсии.
3. Лоток.
4. Бачок для сбора эмульсии.
5. Пресс.

**«ЗНАМЯ ШАХТЕРА»**  
11 января 1963 г. 3 стр.

## УВЕЛИЧЕНА СТОЙКОСТЬ ШТАМПОВ

При штамповке полуфабрикатов деталей на «горячую» и на «холодную» пuhanсон и матрица вследствие перегрева имеют малую стойкость и требуют преждевременного ремонта.

Для повышения стойкости штампов предложено к фрикционным и к эксцентриковым прессам применить систему охлаждения с непосредственным подводом эмульсии на штамп.

Предложенная система проста в устройстве и имеет следующий вид. Верхний бачок размером 300x300х400 мм для эмульсии помещается на 1 м выше стола пресса. По размеру стола под штамп устанавливается лоток с бортами для предотвращения разбрзгивания эмульсии, поступающей на штамп. Ниже стола установлен бачок размером 300x400x600 мм (4) для сбора использованной при охлаждении эмульсии. Для подачи эмульсии из нижнего бачка в верхний уста-

новлен насос-помпа мощностью 200 вт.

Способ приготовления эмульсии следующий: готовят эмульсол, а затем эмульсию. Состав эмульсии (в весовых частях): канифоль — 12-15, масло минеральное — 84-80, едкий натр удельного веса 1,32-4,5.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ ЭМУЛЬСОЛА

В котел вливают примерно половинное количество минерального масла и кладут все количество канифоли, раздробленной на мелкие куски. Канифоль следует равномерно распределить по всему объему котла. Налив масло, котел подогревают до температуры 90-100 градусов С. Если это невозможно, можно ограничиться температурой в 70-80 градусов С, но тогда растворение канифоли будет происходить медленнее.

Для омыления канифоли нужно употреблять раствор едкого натра (каустической соды) крепостью 37-38 градусов Боме. Вливать со-ду надо тонкой струей при

непрерывном перемешивании, стремясь распределить ее возможно равномернее по всему объему котла. После добавления щелочи рекомендуется смесь тщательно перемешивать в течение 20-30 минут.

Продолжительность растворения канифоли устанавливают экспериментальным путем.

После растворения канифоли и тщательного перемешивания ее с минеральным маслом нагревание прекращают и продолжают перемешивать до тех пор, пока температура не понизится до 25-30 градусов С. При изготовлении эмульсола на вязких неочищенных продуктах смесь охлаждать до 36-40 градусов С.

Приготовление эмульсии из эмульсола

Для получения эмульсии, применяемой в данном случае в качестве охлаждающей жидкости и имеющей консистенцию жидкой смеси, к эмульсолу приливают небольшими порциями воду, непрерывно разме-

шивая. Кроме того, для нейтрализации свободных кислот рекомендуется добавлять небольшое количество (0,1-0,3 процента от общего количества эмульсии) кальцинированной соды, тринатрийfosfата или жидкого стекла.

После тщательного перемешивания эмульсия готова к употреблению.

# Совместное письмо правительства СССР и США У Тану

НЬЮ-ЙОРК. 8 января здесь опубликовано совместное письмо правительства СССР и США Генеральному секретарю ООН У Тану. Это письмо от 7 января с. г., подписанное первым заместителем министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецовым, и постоянным представителем США при ООН З. Стивенсоном, гласит:

«Уважаемый господин Генеральный секретарь!

От имени правительства Советского Союза и Соединенных Штатов Америки мы хотели бы выразить Вам нашу признательность за Ваши усилия в оказании помощи нашим правительствам по предотвращению серьезной угрозы миру, которая недавно возникла в районе Карибского моря.

Хотя для наших правительств не оказалось возмож-

ным разрешить все проблемы, которые возникли в связи с этим делом, они, тем не менее, считают, что имея в виду степень договоренности об урегулировании этого кризиса, достигнутой между ними, и степень прогресса в осуществлении этой договоренности, нет необходимости в том, чтобы этот пункт продолжал занимать внимание Совета Безопасности в настоящее время.

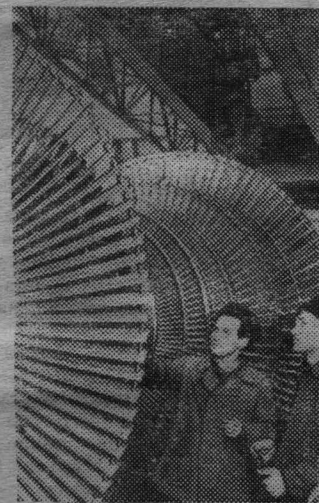
Правительства Советского Союза и Соединенных Штатов Америки выражают надежду, что предпринятые действия для предотвращения угрозы войны в связи с этим кризисом поведут к урегулированию других разногласий, существующих между ними, и к общему смягчению напряженности, которая могла бы вызвать дальнейшую угрозу войны».

СТРОИТСЯ АЭС им. И. В. КУРЧАТОВА

Неподалеку от Свердловска сооружается Белоярская атомная электростанция имени И. В. Курчатова. Стойка объявлена ударной комсомольской. Сейчас монтажники заканчивают установку оборудования в дизель-генератором цехе, завершают монтаж главной паровой турбины.

На снимке: слесари-монтажники В. И. Гребнев (слева) и С. Д. Малков осматривают ротор паровой турбины перед установкой.

Фото А. Грахова.



Фотохроника ТАСС.

## БОГАТСТВА ЗАПАДНОГО УРАЛА

Западно-Уральский экономический район, созданный на базе Пермского и Удмуртского совнархозов, стал одним из крупных в стране. В его границах сосредоточены высокоразвитая промышленность, крупное сельскохозяйственное производство, многие высшие учебные заведения.

Западно-Уральский экономический район — это край несметных природных богатств таких, как лес, нефть, уголь. Здесь развита большая химия. Целлюлозно-бумажные комбинаты дают до 22 процентов всей бумаги, вырабатываемой в стране.

(ТАСС).

В районе насчитывается свыше четырехсот крупных промышленных предприятий. Объединением индустрии Пермского и Удмуртского совнархозов значительно возрастет удельный вес машиностроительной и лесной промышленности. Появится новая отрасль — электротехническая промышленность. Значительное развитие получит новая нефтехимическая промышленность. Экономический район станет одним из крупнейших в стране поставщиков электрической энергии.

(ТАСС).

У НИХ  
НА ЗАПАДЕ

## КАРЬЕРА РЕКЛАМНОГО АГЕНТА

Литературная карьера Берроуза сложилась необычно. Он начал рекламным агентом фирмы, которая выпускала патентованное средство от алкоголизма. Помещать рекламные объявления на страницах солидных газет и журналов фирме было не по карману. Поэтому он в основном пользовался услугами провинциальных изданий. Для привлечения подписчиков в них постоянно печатались в отрывках приключеские повести и рассказы с запутанной фабулой. Прочитав несколько таких повестей, Берроуз задумался: не попробовать ли себя на этом поприще?

Первая его книга называлась «Принцесса Марса». Когда она была закончена, автор наудачу послал ее редактору одной из провинциальных газет. Вскоре пришел ответ: рукопись принята.

Найдя в заброшенной хи-

жице дневник лорда, Тарзан понимает, что он — сын Грейстока. Теперь он может жениться на пленившей его девушке. Увы, у нее есть жених. Благородный юноша отказывается от притязаний на ее руку.

Так кончалась повесть. Однако вскоре оказалось, что это не конец, а только начало. Издатель и читатели требовали продолжения. И Берроуз снова берет в руки перо. За несколько недель он пишет вторую книгу — «Возвращение Тарзана в джунгли». Снова потрясающие приключения, снова встреча с Джен. К этому времени ее жених тактично умирает, а Тарзан получает права на титул лорда. Затем свадьба и счастливый конец. Конец? Вовсе нет!

Видя, что его литературная стряпня пользуется огромным успехом, Берроуз пишет третью, четвертую, пятую книги о Тарзане! 1916 год — третья книга — «Зве-

ри Тарзана». 1917 год — «Сын Тарзана», 1918 — «Тарзан и драгоценности Опара», 1919 — «Тарзан в джунглях», 1920 год — «Непобедимый Тарзан».

Чтivo о Тарзане пользуется редким успехом. За короткое время книги Берроуза переводятся на 56 языков! Но это еще не все — начинается победное шествие Тарзана по киноэкранам.

Первый фильм был снят в Голливуде в 1918 году. Однако немой Тарзан не произвел того впечатления, которого ожидали продюсеры. Но вот появились озвученные фильмы, и в кинозалах загремел боевой клич Тарзана. Этот звук был получен путем одновременной записи крика человека, смеха гиены, рычания собаки и пронзительного звукосочетания, извлеченного из скрипичной струны.

Берроуз становится богачом. Неподалеку от Голли-

## «Ленин в Польше»



МОСКВА. В Центральном музее В. И. Ленина открылась выставка «Ленин в Польше», подготовленная Институтом истории партии при ЦК Польской объединенной рабочей партии и Варшавским музеем В. И. Ленина.

На снимке: в одном из залов выставки, посвященной пребыванию В. И. Ленина в Польше.

Фото В. Соболева.

Фотохроника ТАСС.

## Покушение на Нкруму

По сообщению агентства Франс Пресс, вечером 8 января на стадионе в Аккре взорвалась бомба. Взрыв произошел вскоре после того, как оттуда отбыл президент Гана Нкрума, который выступил на митинге, организованном Народной партией конвента — правящей партией страны. Нкрума не пострадал.

## Каратели не унимаются

ВАШИНГТОН. Министерство обороны США объявило, что оно намерено продолжать использовать американские вертолеты для поддержки нгдиньдемовских войск в их борьбе против партизан Южного Вьетнама.

За последнюю неделю партизаны уничтожили 12 американских вертолетов. В связи с этим американское командование было вынуждено временно прекратить полеты вертолетов над районами боевых действий.

(ТАСС).

## Запрещение компартии Туниса

ТУНИС, 9 января (ТАСС). В Тунисе запрещена компартия. Тунисские власти официально заявили вчера компартии, что она должна прекратить свою деятельность.

Редактор А. М. БЕЛЯЕВ.

## СЕГОДНЯ в кинотеатре „КУЗБАСС“

Новый цветной широкоэкранный фильм

### Три мушкетера

Сеансы: в 10-30, 12-30, 4, 6, 8, 10 (удл.).

Для детей — ПАВЛУХА

Сеансы: в 9 и 2-30.

Адрес редакции: гор. Междуреченск, Коммунистический проспект, дом № 18. Телефоны: редактора — 1-99 (через Междуреченск), зам. редактора — 1-17 (через Междуреченск), ответственного секретаря — 0-75 (через Томское), отделов: промышленности и транспорта — 0-76 (через Томское), культуры, быта и писем трудящихся — 0-75 два звонка (через Томское), бухгалтерии и отдела заказов — 2-19 два звонка (через Томское).

Междуреченская городская типография. Тираж 5.100 Заказ № 55.