

# СЛАВЬСЯ, ШАХТЕРОВ ПЛЕМЯ!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

## Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 41-й  
№ 203 (10647)

Воскресенье, 26 августа 1962 г.

Цена 2 коп.

### СЕГОДНЯ — ДЕНЬ ШАХТЕРА

## ВСЕ СИЛЫ НА УБОРКУ ХЛЕБА!

Каждую жатку и комбайн — на полный ход.  
Днем и ночью вести косовицу и обмолот зерновых.  
Выше темпы сдачи хлеба государству!

### Дневник уборки

По оперативным данным, на 24 августа по области скошено зерновых и бобовых 641.464 гектара — 64,2 процента к плану. Обмолочены эти культуры на 433.046 га — 43,4 процента ко всей посевной площади. Солома убрана с 180.118 га — 18,5 процента ко всей уборочной площади. Зяби поднято 205.116 га — 15,4 процента к плану.

По районам и управлениям кол основных полевых работ характеризуется следующими данными (в первой колонке показан процент выполнения плана косовицы хлеба, во второй — обмолота по всей посевной площади, в третьей — вспашки зяби):

Анжеро-Судженский	56,5	54,0	21,6
Изморокский	49,7	47,0	19,9
Юргинский	69,0	59,0	17,5
Яшкинский	71,0	64,5	25,6
По Юргинскому управлению	61,7	55,7	23,0
Кемеровский	81,4	68,1	14,5
Кривинский	71,0	49,0	19,8
Топкинский	71,0	50,0	18,3
По Кемеровскому управлению	72,6	51,0	17,6
Гурьевский	78,0	39,0	17,2
Ленинский	68,4	33,0	14,8
Кузнецкий	61,0	31,8	15,9
Промышленновский	68,5	39,6	13,0
По Л. Кузнецкому управлению	68,4	33,0	14,8
Маринский	55,1	37,9	13,4
Тисульский	45,7	28,3	11,4
Тяжинский	54,8	23,5	15,8
Чебулинский	63,4	44,1	13,4
По Мариинскому управлению	54,9	33,4	13,6
Веловский	67,0	44,8	12,4
Кузнецкий	76,0	53,5	15,0
Осинниковский	58,5	45,0	11,1
Проктоевский	73,0	46,5	12,5
По Прокопьевскому управлению	70,7	46,7	12,8

## ГВАРДИЯ ТРУДА

СЕГОДНЯ вся наша страна отмечает День шахтера. У советских людей стало традицией отмечать праздники хороших делами, трудовыми подвигами. Подготавливали их и горняки Кузбасса. Около 500 тысяч тонн сверхпланового угля — вот их вклад в досрочное выполнение заданий четвертого года семилетия. Особенно порадовали мастера кузнецкого угля металлургов: для доменчиков Урала и Сибири отгружено дополнительно к заданию почти миллион наиболее ценных коксующихся углей.

Мощным угольным потоком ознакомили горняки свой праздник. И сегодня хочется сказать большое спасибо тем, кто организовал этот поток, кто еще выше поднял трудовую славу угольного Кузбасса. Начать по инициативе комбайновой бригады И. Корнева боевое соревнование за «плюс 600» разрозлись в большой поход за высокую нагрузку на забой, за более полное использование нашей могучей горной техники. Вот она, летопись борьбы за большой уголь!

Февраль. Механизаторы участка № 6 шахты коммунистического труда «Польсаевская-2» добились на комбайн «Донбасс-1» 32.480 тонн угля.

Март. Бригада Г. Конончука с «Березовской-1» выдала на гора комбайном К-52м 27.213 тонн.

Апрель. Бригада Н. Малюткина выиграла лозунг: «Дашь 40 тысяч!» Своим словом горняки сдержали с честью, дав на комбайн К-52м 50.211 тонн. Передовой коллектив по-отечески тепло и сердечно поздравил с выдающейся трудовой победой Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева.

В апреле же комбайновая бригада П. Титова с шахты «Чертинская-1» перекрыла достижения горняков «Польсаевской-2». На комбайн КПД она добыла более 33 тысяч тонн угля.

Май. Веское слово сказали цитовники и лавочки. Бригада А. Малышева с «Тайнинской» обновила свой рекорд, установленный три года назад, и довела выработку до 25.500 тонн. А бригада лавочников В. Костромича с «Зенковских уклонов» подняла производительность забоя до 15 с лишним тысяч тонн.

В июне и июле на двадцатипятичный рубеж вышли уже многие бригады. Особенно порадовали высокой выработкой бригады А. Игнатова, Д. Шкляра, В. Шумилова, В. Паранука, В. Мищенко, Л. Бондырева.

Август. Продолжается штурм рекордов. И в первых рядах — вновь механизаторы участка № 6 шахты «Польсаевская-2».

Слава вам, мяки Кузбасса! Пусть от вашего огонька зажигаются все новые и новые, пусть растет поток угля из механизированных лав, из подбитых и гибких перекрытий!

Горячие пожелания в достижении новых трудовых побед вам, славные проходчики! У вас не меньше хороших дел. Десятки километров выработок, одетых в металл, бетон и дерево, проложили проходчики через скальные породы и пльвуны, чтобы подготовить новые очистные забои. И лучше других, по-скоростному проходим шпегия, квершлага, бремсберга бригады М. Идрисова, Л. Лейкина, И. Вязина, А. Хмелева, В. Липлягина, М. Идрисова, И. Дранникова. Больших успехов вам, проходческие мяки! Смелее внедряйте комплексную организацию работ!

В телеграмме из Домбровского угольного бассейна Польской Народной Республики говорится: «От имени польских шахтеров шлем горячим поздравлениям и горячий привет. Радуемся вместе с вами подвигу ваших космонавтов, ученых, инженеров, техников и рабочих, сделавшими возможным свершение такого величественного подвига».

Сегодня вышел объединенный номер трех областных молодежных газет: «Комсомолец Кузбасса», «Комсомолец Донбасса» (Донецк) и «Молодая гвардия» (Луганск), посвященный Дню шахтера. В номере опубликованы материалы о соревновании горняков, выступление А. Кольчика, летопись рекордов шахтеров Кузбасса и Донбасса.

## Первая победа

Когда механизаторы Яшкинского совхоза заявили, что они берут обязательство завершить уборку зерновых не позднее 25 августа, кое-кто в районе не поверил: для красного словца, мол, заявлено такое сделали.

Но у яшкинцев были свои расчеты. Они знали, как выполнить свое обещание. Вся техника была пущена в дело. Уборочные агрегаты работали с 6 часов утра до 4 часов утра. Красный вымпел переходил с агрегата на агрегат чуть ли не каждые сутки.

И вот результат: на утро 20 августа осталось 360 гектаров зерновых из всей уборочной площади 2.130 га, а к вечеру... к вечеру остался небольшой участок овса, с которым пришлось повременить пару дней. Полевые работы велись в

Славной победы добились механизаторы. Сегодня они вернули свои комбайны на полях соседних Пашковского и Литвиновского совхозов.

Г. УМНОВ, к.рр. «Кузбасса».

## Бракоделы губят урожай

Дружно, по-боевому начали жатку механизаторы Кубитского совхоза Тяжинского района. С первых дней страдали т.т. Лянг, Финк, Разуменко и Бобов не уходил с поля, не выполнив полторы — две сменные нормы. Десятки механизаторов добиваются высокой выработки. Скошено 4.580 гектаров хлебов — 61 процент к плану. Больше половины из них обмолочено.

Велд за подборкой валков идут уборка соломки и замаз зяби. Под яровой клин будущего года подготовлено около одной трети земли. Как будто все хорошо.

Но вот в чем беда: увлекаясь темпами, тут забыли о качестве уборки. Выездная редакция побывала во всех отделениях совхоза. И всюду мы видели валки на дорогах и обочинах. Их медленно вымачивают приходящие автомашинисты. Мы видели массу «грив», оставленных при скашивании хлебов на свал и при прямом комбайнировании. Много валков уложено в бурьян. Их никто не подобрал. И так везде. Куда ни глянешь — всюду потери, потери и потери.

Комбайнер Григорий Сивков убирает пшеницу комбайном «СК-3» с переключением холостом. И тому же и срез очень высок. Потому колосья не идут на приемное полотно, а падают на стерню. На этом поле находится бригадир т. Алфимов. Он не замечает брака. Мы останавливаем агрегат и вместе с комбайнером подчитываем: оказывается, на каждом гектаре здесь терется более двух центнеров зерна.

На высоком срезе ведут уборку Иван Немкин, Николай Кривчик и Александр Гусельников. Деки их машин не подтантуют. Николай Школа по распоря-

## В счет сентября

24 августа трест «Кемеровоуголь» завершил выполнение восьмимесячного плана. С начала года шахтеры рудника добыли 157 тысяч тонн угля дополнительно к заданию.

План по производительности труда выполнен на 103 проц, от снижения себестоимости добычаемого доплатна сэкономлено почти полмиллиона рублей.

Сейчас в счет сентября выдают топливо 35 шахт и разрезов Кузнецкого бассейна. С. Зенков.

## Сев озимой ржи закончен

ТЯЖИНСКИЙ. (Корр. «Кузбасса»). Хлеборобы района завершили сев озимой ржи. Этой культурой засеяно 8.400 гектаров — в пять раз больше, чем в прошлом году.

Раньше всех — во второй декаде августа — завершили сев Тяжинский совхоз и колхоз имени Кутузова.

## Скоростные рейсы

С полей колхозов и совхозов Беловского района ежедневно поступают на хлебприемный пункт десятки тысяч пудов хлеба.

По два-три рейса в зерном делают шоферы Бабанковской автоколонны Петр Туров, Федор Терещенко, Геннадий Котлов и другие на расстояние более 70 километров. Каждый из них за день перевозит до 20 тонн зерна.

А. Ханов.



## Есть такая бригада

ЕСТЬ на шахте «Грамотенская-1» бригада коммунистического труда, которой руководит почетный шахтер, молодой коммунист Михаил Поликарпович Гренин. Много славных дел на счету этого коллектива. Бригада первой на шахте перешла на свинозаводский комплекс.

По ее инициативе шахты решены многие задачи, в числе рентабельных и уверенно идет к поставленной цели. Бригада М. П. Гренина — инициатор соревнования за увеличение нагрузки на каждый комбайновый забой. На ее сверхплановом счету 6 тысяч тонн угля, добытого с начала года в честь Дня шахтера.

Отличное настроение у горняков из звена Михаила Лыскова, которое отправляется на очередную смену (слева направо): горнорабочие Иван КРЕСТЬЯНОВ, Александр МОМОВ, звеньевой Михаил ЛЫСНОВ, горнорабочий Александр ЛЫТКИН и комбайнер Василий БАЙКИН.



## Приветствия, поздравления

Вся страна поздравляет горняков Кузбасса с Днем шахтера. Из Донецка телеграфируют:

«Шахтеры комбината «Донецкуголь» сердечно поздравляют горняков комбината «Кузбассуголь» с Днем шахтера и желают им новых трудовых успехов, здоровья, счастья».

Приветствия получены также от горняков Воркуты, комбината «Артемуголь» (Донбасс), Приморья, Караганды, Тулы, Дона, Кизела, Челябинска, Инты, Иркутска, Сахалина, коллектива института «Сибгипрошахт» (Новосибирск) и многих других предприятий и организаций.

В телеграмме из Домбровского угольного бассейна Польской Народной Республики говорится: «От имени польских шахтеров шлем горячим поздравлениям и горячий привет. Радуемся вместе с вами подвигу ваших космонавтов, ученых, инженеров, техников и рабочих, сделавшими возможным свершение такого величественного подвига».

Сегодня вышел объединенный номер трех областных молодежных газет: «Комсомолец Кузбасса», «Комсомолец Донбасса» (Донецк) и «Молодая гвардия» (Луганск), посвященный Дню шахтера.

В номере опубликованы материалы о соревновании горняков, выступление А. Кольчика, летопись рекордов шахтеров Кузбасса и Донбасса.

Выездная редакция газет «Кузбасса» и «Вперед».

# На новые рубежи, горняки Кузбасса!

**В. РОМАНОВ,**  
начальник комбината «Кузбассуголь»

ров т. Соснин, Дементьев, Багдурин. Они довели производительность своих машин до 70—140 тыс. куб. метров грунта в месяц.

Кузбасс является родиной подземной гидравлической добычи угля. В настоящее время гидравлическим способом добывается около четырех тысяч тонн угля в сутки. Заслуженной славой среди горняков пользуются гидромониторщики тт. Заиров и Перемычкин с шахты «Полысаевская-Северная». Правильно используя технику, они систематически перевыполняют нормы выработки и добываются снижения потерь угля в исходах.

С целью повышения безопасности труда горняков и снижения расхода леса расширено применение в очистных и подготовительных забоях металлического крепления.

Понимая важность своего труда в укреплении могущества Родины и строительств материально-технической базы коммунизма вызывает у шахтеров не только гордость, но и чувство высокой ответственности за свое дело. Вот почему, отдавая должное достигнутым успехам, в то же время нельзя забывать об имеющихся недостатках, неиспользованных резервах. Одним из самых крупных резервов роста добычи угля, производительности труда и улучшения всех технико-экономических показателей является ритмичная работа. В бассейне все еще много предприятий, участков, цехов, смес и бригад, работающих крайне неритмично, не выполняющих не только своих обязательств, но даже государственного плана.

Это результат плохого использования техники, несвоевременного воссоздания очистного фронта. На многих шахтах медленно внедряются передовые формы организации труда и производства, допускаются нарушения правил безопасности, производственной и трудовой дисциплины.

За семь месяцев 30 угольных предприятий не выполнили плана добычи и задолжали свыше 600 тыс. тонн угля. Велики простои в очистных и подготовительных забоях. Они не снижают и составляют 12—15 проц. от общей продолжительности рабочего дня. На ряде предприятий снизилась и аварийность горных выработок и механизмов.

Крупнейшим упущением является то, что многие руководители шахт, разрезов и трестов не сделали достоянием широких масс опыт работы наших славных майков — передовых комбайнов, шпотовых и подготовительных бригад. Устранить недостатки и на этой основе добиться резкого улучшения работы угольных предприятий — вот боевая задача дня.

Большие задачи стоят перед горняками Кузбасса. Добыча угля в 1965 году должна возрасти по сравнению с 1962 годом примерно на 8—9 миллионов тонн. При этом почти весь этот рост должен быть достигнут без дополнительной численности рабочих, за счет увеличения производительности труда. Что же нужно для этого сделать?

Главное направление, наряду с ускорением темпов нового строительства и реконструкцией шахт и разрезов, — быстрое развитие открытого и гидравлического способов добычи угля, дальнейшее техническое оснащение действующих шахт и разрезов, комплексная механизация и автоматизация производственных процессов, создание и внедрение более совершенных систем раз-

работки, увеличение нагрузки на очистных забоях, ускорение темпов проведения подготовительных выработок, широкое внедрение передовых методов организации производства и труда.

На угольных разрезах намечается за три года увеличить добычу угля на 16 проц. за счет внедрения мощных экскаваторов типа ЭПН-15/90, ЭВГ-15, ЭШ-10/60, ЭВГ-6, перехода с канатно-двигательного на вращательный способ бурения скважин. На крупных разрезах на смену паровозам придут электровозы, появятся шпалоподобные машины, вагоны-дозаторы балласта, столярные и другая техника.

В 2,5 раза возрастет добыча угля гидравлическим способом. На гидрошахтах будут введены новые мощности, освоены более рациональные системы раз-

работки. Безысчной поддержке заслуживает инициатива горняков Проклывского рудника, начавших поход за снижением зольности угля. Наш уголь по качеству должен быть лучшим в стране! И тут для каждого коллектива — непочатый край работы, начиная от забоя и кончая погрузкой в железнодорожные вагоны.

Протяженность горных выработок, закрепленных металлической анкерой и железобетонной крепью, к 1965 году должна быть увеличена почти вдвое. Значительный рост производительности труда будет достигнут за счет внедрения на 16 шахтах, двух разрезах и 6 богатейших фабриках средств механизации и автоматизации. Уровень автоматизации и дистанционного управления на конвейерных линиях, водотливных и вентиляционных установках, скреповых подьемниках, сортировках, ламповых механизмах довести до 80—95 процентов, а остальных установок на действующих шахтах — до 40—50 процентов.

Огромную работу предстоит выполнять шахтерам Кузбасса по графику дисциплины, повышению производительности и ости угольных и проходческих комбайнов, переводу лямповых и гадеробных шахтных моек на самообслуживание, укрупнению шахт, участков, цехов и т. д.

По-прежнему задачей № 1 является борьба за снижение себестоимости и повышение рентабельности всех угольных предприятий, за улучшение условий труда и повышение безопасности труда горняков.

Шахтеры Кузбасса всегда были в первых рядах участников всенародного социалистического соревнования. И сейчас они полны решимости с честью выполнять задачи, поставленные историческим XXII съездом нашей партии.

## Я — КОМУНИСТ

**В ДЕНЬ ШАХТЕРА** — наш традиционный праздник — хочется поздравить некоторых из вас. Прежде всего, в нынешнем году коллектив нашей шахты вышел в число передовых. Почти 30 тысяч тонн угля выдал он сверх плана. Выросли ряды разведчиков будущего. В этом движении сейчас участвует уже более 700 человек.

Памятные события произошли в моей личной жизни. Не так давно меня приняли в славную партию коммунистов. Другим большим праздником явился для меня день, когда я узнал о присвоении почетного звания ударника коммунистического труда.

**В. КОНИНИН,**  
электрослесарь шахты № 3,  
г. Анжеро-Судженск.

## ЕСТЬ ТАКАЯ БРИГАДА



**РАБОТАТЬ** рентабельно, экономить в большом и малом — такой закон в бригаде т. Грешина. Но для того, чтобы хозяйствовать разумно, различать, надо обладать экономическими знаниями. Вот почему все члены бригады являются слушателями начальных экономических школ, созданных при парторганизации шахты. Кроме того, горнорабочие Дмитрий Постников и Константин Друтов учатся в вечерней школе рабочей молодежи.

А вот Владимир Борзлов вообще молодец. Ныне он перешел в 10-й класс общеобразовательной школы и оспоровать не закончил с выпуском значок отличника Крайнегорского политехнического техникума.

Скоро начнется новый учебный год. Волею моего времени провожу за книгами. Заглянули к нему в общежитие друзья по бригаде Петр Шуськин (в центре) и Леонид Стелупов.

— Бери, Володя, учебники, которых тебе не хватало. Специально для тебя купили.

— Спасибо, дорогие друзья, — говорит Владимир.

**В. МИХАИЛОВ,**  
г. Кемерово.

Сегодня советский народ в пятнадцатый раз чувствует многогранную армию шахтеров, которые тепло и свет приносят людям.

Свой вклад в историю Кузбасса вносят и работники производственной борьбы за выполнение исторических решений XXII съезда КПСС. В четвертом году семилетки они еще раз подтвердили, что умеют крепко держать свое слово. За семь месяцев нагара выдано сверх плана 454 тыс. тонн угля. Особо ценных конкурсов — углей за это время добыто на 981 тыс. тонн больше задания. Производительность труда рабочего по добыче угля возросла по сравнению с прошлым годом на 2,8 процента. От снижения себестоимости угля закономерно более 440 тыс. рублей. Успешно справились со своими обязательствами обогатители строители и машиностроители комбината.

Коллективы шахт «Маганак», «Зиминка-3-4», «Суртаиха», № 7, «Малиновская-1», «Абашевская-2», «Журилка-3», «Полысаевская-Северная», «Южная», «Березовская-1», «Чертинская-Южная», «Томь-Усинская-1», «Недровского и Трасновского разрезов первыми в бассейне досрочно выполнили свои обязательства.

В бассейне выросли замечательные кадры командиров производства, которые с большим пониманием дела, по-государственному руководят горняками коллективами.

15 лет возглавляет участок Петр Иосифович Скорик. Из них около 7 лет он руководил участком № 1 прокопьевской шахты № 8. За это время коллектив участка выдал сверх плана более 238 тыс. тонн угля и сэкономил 231 тысячу рублей. Здесь на горняков не выполняющих норм выработки. Все шахтеры участвуют и активно участвуют в общественной жизни.

В марте 1962 года П. Скорик перешел по почину В. Гаганова на оставшийся участок № 8 и уже вывел его в передовые.

Хорошо руководят горняками участки, возглавляемые тт. Гисичем (шахта «Малиновская-1»), Ахмедовым («Зыряновская»), Криленко («Суртаиха»), Тагуно-

На снимке: проходчики бригады В. ЛИПЛЯНСКОГО (справа направо): В. АМУНАЦИН, В. СЕРОВ, В. ЛИПЛЯНСКИЙ, А. РОМАКИН, Г. ЗАРЕЧНЫЙ, В. ПОДКОШНИКОВ, В. ГЕРАСИМОВ и П. РУБИН.

## Говорят разведчики будущего

тельства и решила ко Дню шахтера дать 2.500 тонн сверхпланового топлива. Это у нас сдержали свое слово. Этому успеху способствовали и мы, проходчики. Мы вовремя и качественно производим все назревшие работы, создаем устойчивый очистный фронт.

**П. ГРЕБЕННИКОВ,**  
проходчик шахты  
им. Вахрушева,  
г. Киселевск.

## Сменную норму — на час раньше

**В НАЧАЛЕ** года бригада Ивана Корнева с шахты «Полысаевская-1» выступила с инициативой каждый месяц давать на очистной комбайн 600 тонн угля дополнительно к заданию. Ее почин наша бригада поддержала, но внесла свою поправку — давать ежемесячно не плюс 600, а плюс 750 тонн. Вскоре мы рассмотрели свое обязательство и решили сменную норму выполнять на один час раньше. Иными словами, каждый день бригада должна давать сверх задания 60 тонн угля, а в месяц — не менее 1.500 т. Нелегко нам дается выполнение этого обязательства. Но мы не собираемся идти на попятное.

Сейчас на сверхплановом счете бригада значится 13.500 тонн. До конца августа мы добудем дополнительно к заданию еще около 500 тонн и намерены довести сверхплановый счет до 14 тысяч тонн. Таков наш подарок ко Дню шахтера.

Бригада, которой мне поручено руководить, соревнуется за звание коллектива коммунистического труда. Многие на нас учатся. Все живем по принципу: один за всех, все за одного. Оказываем помощь в труде, в быту. Трудятся все хорошо, но особенно хочется выдвигать машинистов комбайна депутата Верховного Совета СССР т. Буланова, а также тт. Канашева, Валабанова, звеньевых Рузавкина, Нургадина, навалотбойщиков Хайруллинова, Гуренчакова.

**Д. ПРИДРОЖНЫЙ,**  
бригадир шахты  
«Чертинская-1»  
г. Белово.

Потом Валентина направили на годичный курс. Отлично защитив дипломный проект, получила удостоверение горного техника узкой специальности, вернулась Валентина на «Южную». Был помощником начальника ОКР, восстанавливала взорванный немцами шахту. Сдав экстерном экзамен за десять классов, поступила в Днепропетровский горный институт.

Шумным и стремительным поводом к годовому студенческому году. Леончик, зачеты, практика и, конечно же, любовь. Однажды, возвращаясь из Кемерово, где он проходил производственную практику, Валентина заехал в Харьков к сестре Шууре. Здесь познакомился с однокурсницей сестры, Гаей. Не с первого взгляда влюбился Валентин в Гаю, но полюбить крепко, навсегда, он полюбить не мог.

И вот институт закончен... Голос представителя министерства, в котором слышатся нотки угрозы, выводит Валентина из задумчивости.

«Хорошо, поезжайте в свой Кузбасс. Но смотрите... назад путь не будет...»

Каченко улыбнулся широко и беззаботно, от души пожал руку хмурому кадрынку.

«Кемеровская шахта и тоже «Южная». Скромное однотанковое здание административно-бытового комбината. Два корпуса — деревянный и железный. Деревянная эстрада. Да лабиринт подземных выработок, закрепленных деревом. Вот, пожалуй, и все, что досталось в наследство новому начальнику шахты Валентину Александровичу Каченко.

«Обойдя «свои владения», он останавливается возле машинного здания. Вернее, на месте, где оно будет когда-то стоять. Сейчас здесь строится уклады для кирпича на кирпич. Машинное здание — один из объектов реконструкции шахты.

Реконструкция ведется медленно, очень медленно. А что, если засучить рукава да взяться за это дело всем коллективом? Ведь есть же на шахте замечательные люди, такие, как же, как проходящий Лотиков, Толмачев, Кудельный. Они, если надо, сотни метров пройдут по породе за самый короткий срок. Поверхностный комплекс можно тоже быстро закончить. Но как по-

смотрят на это коллектив, партийная организация, трест? ... Не сразу стал начальником шахты Каченко. Сначала назначили начальником отстающего третьего участка. Кажется, всю энергию своей души, все знания и опыт отдал он «большому» участку. Конечно, были сомнения: доведет ли проекты, хорошие и плохие. Но выстоял Каченко, оправдал доверие коллектива. И участок, к удивлению многих, стал работать ритмично, ежемесячно перевыполняя план...

Летом 1957 года вызвал Валентина управляющий трестом, ознакомил с приказом. Не опешил, не растерялся от неожиданного повышения Каченко. Только сказал спокойно:

«Спасибо... за доверие. «Южная» — то время изюбрало. День даст план, два — нет.

Рабочие сразу же почувствовали железную волю нового начальника. Кто полюбиле да пожелал к деньгам — потнувшись на другие предприятия. Те же, кто по-настоящему любил шахту, откровенно рождались.

Наш варенье, шахтерской закладкой. Мы еще в те времена приметили, когда у нас на практике был...

Шахта, как когда-то и третий участок, вышла на просторную дорогу ритмичной работы. Долг (около 6 тысяч тонн) был погашен, а за год горняки добыли 12 тысяч тонн угля сверх плана. Все это радовало нового начальника. Но от были и другие мысли. Очистный фронт пока хороший. Но именно «пока». А что будет дальше, откуда брать уголь? Поперек дороги вставала реконструкция...

Валентин Александрович пошел в шахтмом. Председатель Василий Максимович Шуклин выслушал начальника шахты, и в веселые огоньки записали на его глазах.

— Верно! — хлопнул он ладонью по столу. — К черту денежные методы и темпы.

На заседании партбюро дружно решили: реконструкцию вести своими силами. Трест поддержал инициативу горняков. Бывший участок шахтостроительного управления уступили, превратили в отдел капитального строительства. Организовали три участка: горный, строительный и монтажный.

На строительной площадке закипела работа. Иногда не хватало кабела, цемента, арматуры,



## На высоких скоростях

**ГОВОРЯТ В. ЛИПЛЯНСКИЙ,** бригадир шахты № 3-3-бис

Летчик-космонавт и горняк-проходчик. Кажется, что здесь общего? Один штурмует глубокую высь, другой трудится глубоко под землей. Но если разобраться, вынужены в суть — они родственны и близки друг другу.

Роднит их великая цель — труд. Сближает их благородное единство интересов, горячая любовь к Родине.

Как и всех советских людей, нас, проходчиков, изумил и восхитил беспримерный полет советских Героев А. Николаева и П. Поповича. В нем мы увидели воплощение смелой, дерзновенной творческой мысли.

В дни, когда космонавты штурмовали просторы Вселенной, мы, шахтеры, вели бой за обновление рекорда скорости проходки основного штрека. И хотя выполняли обычную и буд-

ничную земную задачу, мы радовались своему труду: как капля в море, он вливается в общий труд народа.

Бой у нас в забое идет жаркий. По разработному скоростному графику бригада должна пройти в августе 500 метров штрека двухпутевого сечения. Высокую организованность показывают горняки. За 22 рабочих дня бригадой пройдено 381 метр 40 сантиметров штрека. Это почти на 30 метров больше, чем предусмотрено графиком.

Думка у нас такая: довести поднятие штрека до 550 погонных метров в месяц.

На снимке: проходчики бригады В. ЛИПЛЯНСКОГО (справа направо): В. АМУНАЦИН, В. СЕРОВ, В. ЛИПЛЯНСКИЙ, А. РОМАКИН, Г. ЗАРЕЧНЫЙ, В. ПОДКОШНИКОВ, В. ГЕРАСИМОВ и П. РУБИН.

## На космической вахте

**ТРИ ГОДА** назад, когда мы начинали соревнование за право называться коллективом коммунистического труда, в одном из пунктов нашего обязательства было записано: повышать свой общеобразовательный уровень. Было мне над чем по-размышлить. Ведь у меня образование начальное, и не очень-то легко сидеть 20-летнего перемычку опять садиться за школьную парту.

Поговорил со своим другом Юрием Евстафьевым. Он тогда работал проходчиком вместе со мной и учился в вечернем техникуме. Юрий рассудил сомнения и сказал: иди учись. Прошлый учебный год я закончил с хорошими и отличными оценками. Думаю через два года закончить 8 классов, а потом — вечерний техникум.

Недавно коммунисты участка доверили мне руководство партгруппой. Постарался оправдать это большое доверие товарищей. Сейчас наша партгруппа пополнилась еще двумя хорошими товарищами: вступили в кандидатскую партию забойщик А. Каратаев и горный мастер А. Мининханов.

В дни штурма космоса 10-й участок, где я работаю проходчиком, встал на космическую вахту. Первоначально мы обязались дать сверх плана 1.500 тонн угля. А потом бригада забойщиков, во главе в лаемая А. Швабом, пересмотрела обяза-

тельство и решила ко Дню шахтера дать 2.500 тонн сверхпланового топлива. Это у нас сдержали свое слово. Этому успеху способствовали и мы, проходчики. Мы вовремя и качественно производим все назревшие работы, создаем устойчивый очистный фронт.

Потом Валентина направили на годичный курс. Отлично защитив дипломный проект, получила удостоверение горного техника узкой специальности, вернулась Валентина на «Южную». Был помощником начальника ОКР, восстанавливала взорванный немцами шахту. Сдав экстерном экзамен за десять классов, поступила в Днепропетровский горный институт.

Шумным и стремительным поводом к годовому студенческому году. Леончик, зачеты, практика и, конечно же, любовь. Однажды, возвращаясь из Кемерово, где он проходил производственную практику, Валентина заехал в Харьков к сестре Шууре. Здесь познакомился с однокурсницей сестры, Гаей. Не с первого взгляда влюбился Валентин в Гаю, но полюбить крепко, навсегда, он полюбить не мог.

И вот институт закончен... Голос представителя министерства, в котором слышатся нотки угрозы, выводит Валентина из задумчивости.

«Хорошо, поезжайте в свой Кузбасс. Но смотрите... назад путь не будет...»

Каченко улыбнулся широко и беззаботно, от души пожал руку хмурому кадрынку.

«Кемеровская шахта и тоже «Южная». Скромное однотанковое здание административно-бытового комбината. Два корпуса — деревянный и железный. Деревянная эстрада. Да лабиринт подземных выработок, закрепленных деревом. Вот, пожалуй, и все, что досталось в наследство новому начальнику шахты Валентину Александровичу Каченко.

Обойдя «свои владения», он останавливается возле машинного здания. Вернее, на месте, где оно будет когда-то стоять. Сейчас здесь строится уклады для кирпича на кирпич. Машинное здание — один из объектов реконструкции шахты.

Реконструкция ведется медленно, очень медленно. А что, если засучить рукава да взяться за это дело всем коллективом? Ведь есть же на шахте замечательные люди, такие, как же, как проходящий Лотиков, Толмачев, Кудельный. Они, если надо, сотни метров пройдут по породе за самый короткий срок. Поверхностный комплекс можно тоже быстро закончить. Но как по-

## ТОЛЬКО ФАКТЫ

● Кузнецкий, Донецкий и Подмосковный угольные бассейны были открыты практически одновременно в 1721—1723 годах. Первый уголь в нашем крае найден крестьянином-рудознатцем Михаилом Волковым в 1721 году.

● Впервые название Кузбасс для характеристики угольных месторождений на пространстве от современного Новокузнецка до реки Ини применено в 1842 году известным русским исследователем профессором Чичачевым.

● До Великой Октябрьской революции запасы угля в Кузбассе определялись в 13 млрд. тонн. К началу первой пятилетки советские геологи уже разведали в бассейне 400 миллиардов тонн. Сейчас геологические запасы бассейна на глубину до 1.800 метров составляют 905 млрд. тонн, из них 364 млрд. приходится на концентрирующие марки угля. Уменьшение отложения занимают площадь в 23 тысячи кв. километров.

● Первая угольная копь в Кузбассе (Бачатская) была построена в 1851—1852 годах. Однако ведущим рудником до революции был Анжерский. А шахта № 57 уже тогда в отдаленные годы дала до четверти миллиона тонн. Сейчас ее годовая добыча превышает 1.200 тыс. тонн. Всего же за 65 лет работы это старейшее предприятие дало около 50 млн. тонн угля.

● Кузбасс — пока единственный бассейн мира, где применяются все известные в практике горного дела технологические направления добычи угля.

● Самой молодой шахтой бассейна сейчас является «Чертинская-Западная», которая вступила в строй 6 февраля прошлого года. Ее годовая производительная мощность — 1 млн. тонн. Среди других бассейнов страны Кузбасс отличается большой мощностью предприятий. В среднем каждая наша шахта дает около 3.500 тонн в сутки.

● Киселевская шахта «Суртаиха» — самая высокоразвитая в стране. На каждом рабочем по эксплуатации здесь производится по 105,2 тонны угля в месяц. Это в два раза больше, чем в среднем по бассейну.

На этой же шахте добывается самый дешевой уголь. Каждая его тонна стоит меньше четырех рублей, а в то время как в целом по бассейну добыча тонны угля подземным способом обходится в семь с лишним рублей.

# ТАМ, НА ШАХТЕ «ЮЖНАЯ»...

**ПРЕДСТАВИТЕЛЬ** отдела кадров министерства нервничал. Заложил руки за спину, недовольно морщась, он мелкими шажками метался по кабинету. Косился на крупнотельного парня в расстегнутой кобленке. Положив кулаки на колени и упрямо сжав губы, парень смотрел в окно. Весь его вид говорил: нет!

— Каченко, — с трудом скрывая раздражение, нарушил молчание кадровик, — повторно вы делаете большую глупость. Отказываетесь от поста главного инженера шахты!...

Он недоумоменно пожал плечами и опять забегал мимо Каченко.

— Соловей шахты, — уточнил Валентин. — А я хочу не соль добывать, а уголь. И только в Кузбассе. Дед мой угольной шахте жизнь отдал, отец...

Перед Валентином открылась незабываемая картина. Куда ни глянь — всюду, словно из самой степи, выросли терриконы. Отец стал коногонным в шахте. Прикопался к работе, усталое, опухшее вековое лицо. А в вечно веселых глазах — неизменный блеск радости. И пока мать суетливо собирала на стол, сына брал на колени и смеялся:

— Хороша жизнь, Валька, а!

Шли годы. Рос Валентин, «рос» и отец. Стал он секретарем Дзержинского района партии, а потом — начальником шахты «Южная». Уверено и спокойно шел по жизни Александр Андреевич Каченко.

В апреле, за месяц до победы над фашистской Германией, пришла беда — умер отец.

Трудную задачу задала Валентину жизнь. Без ответа на последней страничке учебника. С одной стороны: мать, сестры, которых надо прокормить, одеть, обуять. С другой — школа. Бросить и пойти работать? Жалко. Продолжать учиться? А жить как?

Валентин устроился крепильщиком на ту же шахту «Южная» и перешел в школу рабоче-трудовых и торжественные сборы. Семья сиялась с насильноного места, двинулась в Донбасс.

ЕСТЬ ТАКАЯ БРИГАДА



НА ШАХТЕ «Грамотенская-1-2» в бригаде т. Гредина говорят: «Тридцать шесть неразумных». И это так. Основной состав бригады в течение последних пяти лет почти не изменялся. Но они плечом к плечу находятся не только в забое. Очень часто вместе они проводят и часы отдыха.

Ныне летом всем коллективом, с женой и детьми, они несколько раз ездили в Зенковский парк, ходили в кино и на концерты. В бригаде немало любителей рыбной ловли, а рядом с шахтерским поселком река Иня...

Наш фотокорреспондент П. Костюков застал группу горняков из звена партгруппы М. Сорокина на рыбалке, где и сделал этот снимок.

## НЕ ПОДКАРМЛИВАТЬ, А КОРМИТЬ КОРОВ!

Главный зоотехник Антибеского совхоза Маринского района т. Антипов, разрывев очередной номер совхозного бюллетеня, сообщает:

За семь месяцев на корову наложено по 1,770 килограммов молока, по годовому заданию выполнено на 102,2 процента. Сейчас средний надой на корову в совхозе 9—9,3 килограмма молока. Держим курс на досрочное выполнение годового плана!

На старожилки цифры, характеристики надой молока на корову. У главной специалистки долен им. Он сообщает:

— Поезжайте на ферму Веры Петровны Бедаревой. И вы увидите: порядок у нас хороший. И вот мы на ферме. На опушке березовой рощицы в четырехрядном коровнике ревмя ревут животные. Обеденная дойка. По плутоке в кормушках судим о «спорядках» на ферме.

— А где же подкормка? — Ее уж второй день не привозят, — говорит доярка Марфа Чупрасова.

— А если привозят, то с гулькин нос. Не знаешь, как делить. Вот и попробуй добиться высоких надоев!

Выясняется, что для доставки силосной массы на ферму нет постоянно закрепленной машины. Случайно же посланные по ферме работают спустя рукава. На 147 фуражных коров ежедневно надо подвозить не менее 12 тонн зеленого корма. Подвозят же его не более 4—5 тонн. Да и то не каждый день. Повиная в этом, в первую очередь, управлению первым отделением т. Вербино. Он же бывает на ферме, не интересуется надоями молока. А главный зоотехник не контролирует работу животноводов, не помогает им.

В разговор вступают доярки Евдокия Кудрявцева, супруги Ольга и Иван Чудомовы. Это на те животноводы, что были десятилетиями. Они хорошо научились считать кормовые единицы и теперь прямо заявляют: дадим нашим коровам 13—15 кормовых единиц на день — получим 13—14 килограммов молока от каждой. Ведь от коров этой же породы в 1953—1956 гг. знатная доярка Марфа Чупрасова получала по 7,000—7,500 кг молока в год! Получала потому, что вдоволь кормила животных сочными и другими кормами.

Да что там далекие годы! В прошлом месяце на зеленых кормах от этих же коров получено в среднем по совхозу по 330—350 кг молока, а Евдокия Кудрявцева и того больше — 455. Но вот выскочил трава, надо было наладить кормление коров кукурузой, а руководители хозяйства не делают этого и довольствуются девятилитровыми надоями.

И так делается не только в первом отделении. Подкармливают через день по чайной ложке скуп и на остальных фермах совхоза.

На ферме неплохо налажено социалистическое соревнование животноводов. Люди имеют твердые задания на день, неделю, месяц и на год. Ревностно они следят за работой друг друга, помогают отстающим подтянуться до уровня передовиков. Подвигаются регулярно итоги. Животноводы знают, что сегодня вперед, на кого надо держать равнение. Коллектив фермы, возглавляемый В. П. Бедаревой, борется за высокое звание фермы коммунистического труда. Животноводы совхоза хотят сделать сегодня больше, чем вчера, а завтра больше, чем сегодня. Но вот хозяйственники не способствуют осуществлению их стремлений, а зачастую и прямо срывают хорошие начинания.

Если полугодовое задание совхоза кое-как выполнял, то с годовым намечается провал. За семь месяцев сдано 7,973 центнера молока при годовом плане 15,500 центнеров. Тут уж как ни крути, а поработать надо

## ТОЛЬКО ФАКТЫ

Свыше 20 процентов всего угля в Кузбассе добывается открытым способом. Самый мощный разрез — Кемеровский. Ежедневно его коллектив дает от 10 до 20 тысяч тонн угля.

В 1953 году в стране первый угольный рудник в Мехдиюркенском уголье был добыт на шахте «Томь-Усинская-1-2». Сейчас эта шахта — самое крупное угольное предприятие Кузбасса. Каждые сутки ее коллектив дает больше 8 тысяч тонн высококачественного угля.

Начиная с 1860 года, из недр Кузбасса был добыт около 1 млрд. тонн угля. При настоящих темпах для этого потребуется всего десятков лет.

Самым механизированным угольным предприятием Кузбасса считается шахта «Чертинская-Южная», где завершаются работы по полной механизации и автоматизации всех процессов угольного производства.

Сейчас в распоряжении горняков бассейна имеются 500 очистных и проходческих комбайнов, 630 побурочных машин, свыше полдюжины тысяч электровозов, около 300 экскаваторов, 12 тыс. конвейеров и много другой техники.

Три с лишним года назад на рудниках Кузбасса началось соревнование участка, смен, бригад за звание коллективов коммунистического труда. Первыми среди горняков это почетное звание завоевали участок автоматизации из Киселевского, рудничной бригады т. Штатманюкского. Сейчас это соревнование охватило 824 коллектива, в которых трудятся более 160 тысяч горняков, 473 коллектива предприятий, участков, цехов, смен, бригад завоевали это почетное звание. Пять с половиной тысяч горняков носят звание ударников коммунистического труда.

Недавно горный техникум в Прокопьевске отметил свое 30-летие. Однако старейшим учебным заведением бассейна является Кемеровский горный техникум, открытие которого состоялось в 1929 году.

В широкой сети учебных заведений Кузбасса ведущим сейчас является горный институт в Кемерове.

# МЕЖНАЦИОНАЛЬНАЯ ЖИЗНЬ

## Обезвредить фашистские банды

Заявление Политбюро Французской компартии

ПАРИЖ, 24 августа. (ТАСС). Франция в настоящий момент живет в тревожной обстановке резкой активизации преступной деятельности ОАС, говорится в опубликованном вчера заявлении Политбюро Французской коммунистической партии. Покушение на генерала де Голля, террористические взрывы бомб, вооруженные ограбления, поджоги свидетельствуют о том, что бандиты из «секретной вооруженной организации» не унимаются.

Политбюро ФКП подчеркивает, что власти несут прямую ответственность за возрождение фашистской деятельности. ОАС являлся детинцем войны в Алжире. Длительное попустительское деолевлевские власти, соучастие официальных кругов режима содействовали развитию фашистской организации и разрыванию ее преступной деятельности.

Отмечая, что Сустель, Виго и ряд других видных главней ОАС разгуливают на свободе и плетут сеть заговоров, что власти дали возможность основанной бандитам спланировать переворот с оружием из Алжира во Францию, что «иностранный легион»

(один из очагов фашистского подполья. — Прим. ред.) до сих пор не распущен, Политбюро ФКП заявляет, что в то же время «полицейские силы используются как орудие репрессий против рабочего и демократического движения, а не для преследования преступников». Полицейские тесно связаны с фашистскими группировками.

Французская коммунистическая партия, говорится в заявлении, призывает рабочий класс и всех республиканцев Франции сплотиться и потребовать примерного наказания всех главарей, агентов и сообщников фашистов, потребовать чистки армии, полиции, судебных органов и органов управления.

«Окончательное подавление бандитизма, — подчеркивается в заявлении, — ликвидация фашистской опасности, возвращение к спокойствию и порядку связано с восстановлением демократических норм в жизни нации». Вот почему Французская коммунистическая партия призывает рабочий класс и всех республиканцев объединить свои усилия, повысить бдительность и добиваться того, чтобы были обезврежены фашистские банды, борются против личной власти, за подлинную демократию».

крепко, чтобы за пять оставшихся месяцев сдать молока почти столько, сколько было сдано за семь.

Совхоз имеет все для поддержания надоев молока на высоком уровне. И очень жаль, что эти возможности используются плохо. Не подкармливать, а кормить и кормить коров! Только в этом случае животноводы совхоза успешно справятся с высокими обязательствами.

П. МЕДОВ, В. ЧВОР.

## ВЫ СРЫВАЕТЕ ВВОД ЖИЛЬЯ

### Открытое письмо начальнику укс обласполкома тов. Яковлеву, начальнику комбината «Кемеровошахтохимстрой» тов. Рубину

Уважаемые товарищи! Трест «Кемеровошахтохимстрой» и Кемеровский домостроительный комбинат должны вводить в эксплуатацию в нынешнем году 142,570 квадратных метров жилья, новые корпуса педагогического института и промышленного техникума, построить 3 школы, 14 детских учреждений, корпус областной больницы, первую очередь университета и ряд других объектов.

План первого полугодия выполнен трестом на 111,1 процента, план по выработке — на 116,8 процента. Дано сверхпланово прибыли 24 тыс. рублей. План по вводу жилья в эксплуатацию выполнен на 104,6 процента.

Трудящиеся города получили в первом полугодии 67,932 кв. м жилой площади, два детских учреждения на 470 мест, пионерский лагерь на 240 мест, столовую на шахте «Ягуновская».

Строители треста взяли на себя повышенные социалистические обязательства — сдать в эксплуатацию в течение 3 квартала этого года 71,300 квадратных метров жилья.

У нас разработаны конкретные мероприятия для решения этой задачи, составлены и согласованы со всеми исполнителями детали графика. К сожалению, укс обласполкома и отдел снабжения комбината «Кемеровошахтохимстрой», видимо, не уважают обязательство пятилетнего коллектива. Иначе чем объяснить, что укс обласполкома, являющийся основным заказчиком треста, не укомплектовал объекты необходимыми кабелями, трансформаторами и оборудованием для подстанций.

Оставшиеся считанные дни до сдачи школ в эксплуатацию, а они до сих пор не имеют провода большого сечения. Комбинат «Кемеровошахтохимстрой» не решил вопрос со стальными трубами для теплотрасс, с высоковольтными кабелями и трансформаторами.

Отсутствие этих материалов не дает возможности завершить работы по коммуналкам и приступить к благоустройству территории. Опыт прошлых лет показывает, что отсутствие труб для теплотрасс решат судьбу сдачи жилья и культурно-бытовых объектов. Речь эти объекты должны получить тепло не позднее сентября. Чтобы успеть сделать это, мы просим вас немедленно принять меры к обеспечению трестом нужными материалами.

В. САХАНОВ, секретарь парткома треста «Кемеровошахтохимстрой», и. о. главного инженера треста.

И. КОПАНСКИЙ, и. о. главного инженера треста.

## Борьба за урожай

ПЕКИН, 24 августа. (ТАСС). На полях народного Китая идет битва за хороший урожай этого года. В настоящее время центр уборочной кампании переместился из южных в северные районы республики. А на юге страны после уборки летнего урожая в полном разгаре идет сев подсолнечных культур. Массовая косовица основной продовольственной культуры — яровой пшеницы — идет во Внутренней Монголии. Здесь уже скошено свыше 166 тысяч гектаров. На равнинах в низовьях Хунхэ, где яровая пшеница занимает половину всей посевной площади, уборка хлеба уже закончилась. В районах с прохладным климатом крестьяне завершают последние приготовления к жатве.

В соседней провинции Ганьсу яровая пшеница скошена с 1/4, озимая — с половины площади. Успешно ведут жатву пшеницы труженники полей трех северо-восточных провинций — Ляонин, Хайлунцзян и Цилянь.

Щедрым урожаем бобовых радуют в этом году поля приморской провинции Фуцзянь. Урожай лучше прошлого года собрали с 20 с лишним тысяч гектаров крестьяне округа Цзиньчэн и более чем с 4,5 тысячами гектаров — крестьяне округа Лунлинь.

В обстановке большого трудового подъема приближается к завершению уборка ранеспелого риса на полях рисоводов в бассейне реки Янцзы.

Тысячи тонн зерна нового урожая поступают на государственные заготовительные пункты.

Для того, чтобы заложить основы высокого урожая будущего года, труженники полей народного Китая готовят почву, заготавливают удобрения, отбирают сортаые семена.

## В Министерстве иностранных дел СССР

24 августа с. г. заместитель министра иностранных дел СССР А. А. Соболев принял временно поверенного в делах США г-на Дж. М. Максуэна и вручил ему следующую ноту:

«Министерство иностранных дел Союза Советских Социалистических Республик по поручению Советского правительства заявляет следующее:

В последние дни фашиствующие элементы при явном попустительстве оккупационных властей США устроили в американском секторе Западного Берлина ряд опасных провокаций против личного состава караула советских войск, следовавшего для несения охраны памятника советским воинам в Тиргартене, а также против группы дипломатических сотрудников посольства СССР в Берлине.

На глазах у представителей оккупационных властей и западноберлинской полиции и при их полном бездействии бандитские элементы 13, 18, 19 и 20 августа с. г. в американском секторе у контрольного пункта Фридрихштрассе пытались силой воспрепятствовать проезду советских военнослужащих, которые направлялись на смену караула к памятнику советским воинам в Тиргартене, причем трое военнослужащих получили ранения.

19 августа в американском секторе Западного Берлина подвезли нападению автомашину с советскими офицерами. Подобный же преступный акт был совершен в отношении прозаявщиков через американский сектор дипломатических сотрудников советского посольства в ГДР.

В связи с указанными враждебными актами фашиствующих и рваншистских элементов в Западном Берлине Советское правительство заявляет правительству США решительный протест и считает необходимым указать на то, что в случае повторения подобных провокаций будут приняты необходимые меры, обеспечивающие безопасность советских представителей и военнослужащих.

Советское правительство настаивает на том, чтобы власти США, несущие прямую ответственность за эти провокации, немедленно приняли меры к их пресечению и строго наказали виновных».

Г-н Максуэни заявил, что он передаст ноту правительству США.

Касаясь заявления Н. С. Хрущева о возможности временного присутствия в Западном Берлине войск под флагом ООН, «Трибюн» называет его «неконструктивным предложением», и призывает западные державы принять его. В этом случае, пишет «Трибюн», «нейтральные контингенты» ООН могли бы взяться за выполнение реальной задачи обеспечения оцутных гарантий предоставления Западной Берлину особого статуса и права, как выразился г-н Хрущев, «выбора такого социального-политического строя, какой хочет иметь само население Западного Берлина».

«Согласие Советского правительства на присутствие ООН в Западном Берлине, — подчеркивается в заключении в статье, — дает западным державам величайшую возможность. Если мы не хотим, чтобы новости из Берлина становились все хуже и хуже, мы должны ухватиться за эту возможность обеими руками».

ДЖАКАРТА, 24 августа. (ТАСС). В торжественной обстановке президент Индонезии Сукарно открыл своими четвертыми главами игры традиционные большие спортивные состязания.

## Азиатские игры открыты

100 тысяч зрителей наблюдали с трибуны построенного с помощью советских специалистов большого стадиона в Джакарте парад 1.900 спортсменов 16 стран.

## Величайшая возможность

ЛОНДОН, 24 августа. (ТАСС). Западный Берлин «по-прежнему остается захваченной бомбой замедленного действия, и первое, что необходимо сделать, это — разрядить ее», — заявил левый британский еженедельник «Трибюн».

Нелья, говорится в статье, просто отметить заявления ГДР, что в Западном Берлине существуют организации, которые руководят саботажем и подрывными действиями. В свое время так же отмечались как пропагандистские заявления о том, что бывшие нацисты занимают высшие посты в судебном аппарате Западной Германии. Теперь даже Боин вынужден относиться к ним серьезно.

Касаясь заявления Н. С. Хрущева о возможности временного присутствия в Западном Берлине войск под флагом ООН, «Трибюн» называет его «неконструктивным предложением», и призывает западные державы принять его. В этом случае, пишет «Трибюн», «нейтральные контингенты» ООН могли бы взяться за выполнение реальной задачи обеспечения оцутных гарантий предоставления Западной Берлину особого статуса и права, как выразился г-н Хрущев, «выбора такого социального-политического строя, какой хочет иметь само население Западного Берлина».

«Согласие Советского правительства на присутствие ООН в Западном Берлине, — подчеркивается в заключении в статье, — дает западным державам величайшую возможность. Если мы не хотим, чтобы новости из Берлина становились все хуже и хуже, мы должны ухватиться за эту возможность обеими руками».

## Инцидент на границе ГДР и Западного Берлина

БЕРЛИН, 24 августа. Агентство АНД передает: 23 августа вечером часовые сторожевого поста транспортной полиции ГДР на государственной границе ГДР в Берлине вынуждены были сделать принципиальный выстрел по человеку, который подозрительно возился у рельсового пути и, несмотря на окрики «стой!» и предупредительные выстрелы, не остановился. Преступнику, по всей видимости, удалось бежать в Западный Берлин, хотя он и был ранен.

## Новый террористический акт ОАС

ПАРИЖ, 24 августа. (ТАСС). Сегодня ночью осывоцы совершили новый террористический акт. Они взорвали бомбу у помещения местной организации Французской коммунистической партии в городе Анте. По свидетельству агента Франса Пресса, произошли значительные разрушения. Человеческих жертв нет.

## АТМОСФЕРА Космического корабля

**ЗАКРЫТА** крышка люка. Теперь кабина космического корабля изолирована от внешнего мира. Взрвет двигателя, и мощная ракета-носитель взметнет корабль в безбрежные просторы космоса, выведет его на орбиту. Воздух на этих высотах настолько разрежен, что молекулы его сталкиваются друг с другом, пролетев не менее нескольких десятков метров.

А в кабине будет привычное «земное» атмосферное давление, воссоздать будет дышать чистым и свежим воздухом. Автоматы позаботятся о его температуре и влажности, будут следить, чтобы он непрерывно пополнялся кислородом, очищался от углекислого газа, излишней влаги и других примесей.

Как же устроена система кондиционирования воздуха на космическом корабле?

Принципиально возможны три типа систем регулирования газового состава атмосферы в кабине корабля. Простейший способ заключается в том, чтобы брать в полет запас кислорода в сжатом или даже сжиженном виде и по мере надобности небольшими порциями выпускать его в кабину. Углекислый газ и другие вредные примеси при этом можно выбрасывать из корабля в окружающее пространство. Такая система кондиционирования воздуха получила название открытой.

При нормальном атмосферном давлении человек ежедневно поглощает около литра кислорода. В день это составляет примерно меньше килограмма. Естественно, что открытая система негодна лишь для кратковременных полетов. Второй ее недостаток — наличие клапана для выпуска выдыхаемого воздуха в окружающее пространство. Абсолютной герметичности клапана достигнуть практически невозможно. Поэтому через него всегда будет происходить утечка воздуха из кабины.

Некоторая модернизация открытой системы кондиционирования воздуха состоит в том, что выдыхаемая космонавтом углекислота поглощается в кабине корабля высокоактивными химическими веществами. Расходуемый кислород по-прежнему восполняется из взятых на борт корабля запаса. Такую систему можно назвать полузамкнутой. Она применялась в полетах американских космонавтов. Запас кислорода был рассчитан на полет длительностью чуть больше суток.

На советских космических кораблях применяется система кондиционирования воздуха, принципиально отличная от рассмотренных выше. Она работает на более совершенном принципе регенерации, обеспечивая, с одной стороны, поглощение углекислого газа и влаги, выделяемых человеком, и с другой — выработку кислорода в количестве, необходимом для дыхания.

Автоматическая система регулирования газового состава воздуха в кабине космического корабля может работать следующим образом. Чувствительные элементы улавливают отклонение содержания кислорода, углекислоты и паров воздуха и сигнализируют об этом регуляторам, управляющим скоростью протекания соответствующих реакций в регенераторе. Там, если кислорода в воздухе недостаточно, то скорость его выделения усиливается. Если же он содержится в избытке, автоматы снижают скорость его образования.

Большой опыт по применению регенерационных систем для кондиционирования воздуха накоплен в подводном флоте. Однако при разработке систем для космического корабля нужно помнить, что в земных условиях воздух непрерывно перемещается за счет естественной конвекции — более теплый, а потому и легкий воздух поднимается вверх. Более холодный — опускается вниз.

В условиях невесомости такое перемещение не будет происходить. Для работы регенерационной установки на космическом корабле необходимо обеспечить принудительную циркуляцию воздуха. Этого можно достигнуть, используя, например, вентилятор, приводимый во вращение небольшим электродвигателем.

В качестве химических веществ для работы регенерационной установки можно использовать несколько различных соединений. Так, американские ученые рекомендуют применять в качестве поглотителя углекислого газа водородом. При этом выделяется в чистом виде углерод и образуется вода. Углерод нужно улавливать, чтобы он не засорил воздух. Воду — разлагать электрическим током на водород, идущий снова на восстановление углекислого газа, и кислород, употребляемый для дыхания.

Расчеты показывают, что для обеспечения дыхания одного человека регенерационная установка, работающая по этому принципу, будет весить 34 килограмма и непрерывно в течение всего полета потреблять 360 ватт электроэнергии. В качестве технической проблемы, являющейся своего рода камнем преткновения, является вопрос: как отводить выделяющиеся на электродах газы при электролизе воды? Если на земле они поднимались за счет естественности, то в состоянии невесомости этого не произойдет. Вокруг электродов образуются газовые подушки, и реакция прекращается.

От раза к разу длительность полетов советских космонавтов увеличивается. Какие системы кондиционирования воздуха перспективны для полетов, продолжающихся месяцами?

Широкие возможности открывают биологические регенера-

торы-растения. К. Э. Циолковский писал об этом: «Как земная атмосфера очищается растениями при помощи Солнца, так может возобновляться и наша искусственная».

Наиболее перспективным представляется использование для этой цели водорослей, в частности, хлореллы.

Хлорелла может обеспечить полностью потребности космонавтов в кислороде, возможно будет очищать воздух от углекислоты. Кроме того, ее можно будет использовать в пищу. К техническим трудностям осуществления биологической системы регенерации следует отнести необходимость распыления воздуха в воде, содержащей водоросли, с целью повышения эффективности газообмена.

Важное значение для обеспечения жизнедеятельности космонавта имеет температура в кабине корабля. Как же она регулируется?

Корабль-спутник нагревается, во-первых, солнечными лучами: как прямыми, так и отраженными земной поверхностью. Во-вторых, он поглощает тепловое излучение Земли. Кроме того, некоторое количество тепла выделяется на самом корабле — различными приборами и человеком. В то же время космический корабль, непрерывно испуская инфракрасные лучи, рассеивает тепло в межпланетное пространство. В те моменты, когда приток тепла превышает рассеивание его, температура космического корабля повышается. Если же корабль рассеивает тепла больше, чем получает, то температура его снижается. Изменяя соотношение между притоком и рассеиванием тепла, можно поддерживать температуру космического корабля в заданных пределах.

Степень поглощения теплового излучения определяется характером поверхности тела. Обобщенно, что темные предметы нагреваются на солнце гораздо сильнее светлых. Эту закономерность можно принципиально использовать для регулирования температуры спутника.

Система датчики, имеющаяся на космических кораблях, позволяет изменять излучающую способность, повышает эффективность терморегулирования и обеспечивает высокую точность поддержания заданной температуры воздуха в кабине.

Советские конструкторы создали совершенные и надежные системы кондиционирования воздуха. Наши летчики-космонавты, не в пример американским, совершают полет в условиях полного комфорта. И это, конечно, помогает им сохранять высокую работоспособность в течение всего полета и полностью выполнять намеченную программу.

Ю. ИВАНОВ, кандидат технических наук



**Наши гости**

Сегодня праздники шахтеров. На торжества в нашем горячнем приехала делегация из Довбасса. В ее составе комбайнер шахты «Комсомолец» Н. Шапоров, бригадир шахты «Пролетарская-Глубокая» И. Купрун, начальник участка № 1 гидрорудника «Пионер» В. Помощников, председатель шахткома шахты «Коммунистическая» С. Торочин и другие.

В свою очередь наша делегация находится сейчас в Довбассе, — рассказывает председатель областного профсоюза угольщиков т. Помогайко. — Вместе с донецкими горячками праздник шахтеров встретят бригадир проходчиков шахты «Полысаевская-2» А. Хмелев, бригадир шахты «Чертинская-1» И. Титов, секретарь парткома шахты «Юковская» В. Брусенцев и другие.

Три дня пробудет в Кемерове профессиональная делегация английских шахтеров, которую возглавляет вице-президент Норкширского отделения Национального союза горняков Англии Д. Т. Лей. Англичане посетят шахту «Северная», посмотрят спортивные состязания, которые состоятся в воскресенье, а затем поедут в г. Ленинск-Кузнецкий и Прокопьевск — на шахты «Полысаевская-2» и № 5-6.

В эти дни горячки Ленинска-Кузнецкого, Киселевская, Прокопьевская и Кемерова посетят концерты Государственного ансамбля песни и танца Монгольской Народной Республики, артисты Польской и Ленинградской эстрады, Ленинградского театра им. Ленинского комсомола.

На снимке: английские гости в Кемеровском аэропорту. Фото П. Костюкова.

**Кемерово будущего**

Интересной новостью поделился начальник инспекции госархстройконтроля при областном комитете т. Дамоян. Архитекторы закончили обследование, а областная уполномоченная проект перспективной застройки областного центра, который выполнит коллективом московского «Гипрогора».

Проект предусматривает большой разворот жилищного строительства, особенно в зашистимской части города. Крупный жилой район возникнет на правом берегу Томи в районе современного бора.

**Прощай, лагерь!**

«Гори пропел последний сбор. Торжественная линейка. — Флаг спускается! — раздаются команды. Прощай, лагерь, здравствуй, школа!

Только по путевкам профсоюзных организаций, — сообщает инструктор обкома комсомола Валентина Ермолова — в загородных пионерских лагерях нынче отдохнуло 115 тысяч детей. Более 75 тысяч юных следопытов проложили трассы на туристических тропах. Во всеобщей оздоровке «Артек» побывали 75 тысяч кузбассовцев.

Свыше 20 тысяч малышей провели лето на детских площадках уличных комитетов и домовладений.

Активный отдых сочетался с помощью колхозам, совхозам.

В творчестве Лунева самое главное, пожалуй, стремление передать картину такой, какая она на самом деле. Поэтому-то и понятны его картины людям, особенно шахтерам, чей труд является основой места в творчестве художника.

Часто получается так: живет рядом человек, работает, распекает песни, по вечерам бегает куда-то к балетной. Ничем особым не выделяется, а стоит присмотреться, и видишь, какой это замечательный человек. Так и с Василием Луневым. Он не только талантливый художник, но и певец, и спортсмен. На протяжении нескольких лет Лунев с успехом защищал спортивную честь Кемерово в составе сильнейшей команды штангистов, возглавляемой тогда Руудольфом Плюмфельдером.

Но с годами в человеке все яснее определяется главное направление, которому он отдает все силы. И этим главным направлением у Лунева оказалась живопись.

Василий Афанасьевич рассказывает: — Еще до школы частенько доставало мне то за петь, размалеванную ульму, то за стену. Но серьезно начал заниматься только в последнее время, когда увидел, что рисунки нравятся людям. Учиться живописи не пришлось. Одинадцать лет назад, после окончания техникума, пришел на шахту да так и работаю по сей день маршейдером.

Незамедлительно переходил на планы Василия Афанасьевича.

— Во-первых, в ближайшие время надо закончить второй вариант картины «Под шитом». И еще: есть у меня заветная мечта — поработать над образом Владимира Ильича Ленина. Думаю отпустить посвятив этому. Не столько дней поживу в музее Ленина, изучу все, что связано с деятельностью Ильича с шахтерами.

Поздно. Последний автобус. Еще раз оглядываюсь. Большой дом погружен во мрак. Только на четвертом этаже светятся два распахнутых настежь окна. И мне кажется, что летят из них слабые звуки песни. Может быть, Василий действительно напевает что-то? Ведь с песней и работаетя вселюбя.

Т. АВАЛИНИ. Шахта имени Вахрушева. г. Киселевск.

**Золотая медаль Прокопенко**

ЛЕНИНГРАД. 24 августа. (ТАСС). Украинский спортсмен Георгий Прокопенко завоевал золотую медаль чемпиона Европы. Он стал победителем заплыва на 200 метров стилем брасс, повторив рекорд континента — 2 минуты 32,8 секунды, который установил 6 августа в Харькове Иван Каретников. А обладателем рекорда, участвуя в этом заплыве вместе с Прокопенко, был сегодня вторым — 2 минуты 33,2 секунды.

**ПОГОДА НАШЕЙ ПЛАНЕТЫ**

Возвращаясь к концу лето. В этом году оно так и не сумело порадовать жаркими солнечными днями жителей центральных районов и Прибалтики. Циклоны перенесли сюда влажный воздух с Атлантики и Средиземного моря. Только сухой воздух Африки и Аравии оказался редким гостем.

В Москве без дождя в июне было шесть дней, в июле всего два. Температура воздуха почти не поднялась выше 25 градусов. Правда, в августе солнечных дней больше, чем в июле, но воздух плохо прогревается, как и впрочем и по всей северной половине Европейской части СССР. Существенных изменений не предвидится и в ближайшем будущем.

Жителями, солнечными днями любования август Украины, Молдавии, Кавказа, Нижнее Поволжье, где термометр показывает 30 градусов тепла, а иногда и выше. Здесь сохранится примерно такая же погода. Утром 13 августа северо-восточный ветер, названный «бора», прорвался через Марктовский перевал к Черному морю и вызвал десятибалльный шторм, который, к счастью, быстро окончился. Вслед затем по черноморскому побережью Кавказа пронеслись сильные грозы.

Не отличалась устойчивостью погода и в Казахстане и Западной Сибири. Циклон порывист тит ливни и грозы, на юге Восточной Сибири почти ежедневно выпадали осадки.

**Хороший подарок**

Начальник отдела перевозок Кемеровского аэропорта Коржиков сообщает:

Отличный подарок получили жители областного центра. Вроде в эксплуатацию новое трехэтажное здание аэровокзала — просторный и комфортабельный зал для транзитных пассажиров. Рядом ресторан и банкетный зал. Здесь же светлая, уютно обставленная комната матери и ребенка.

Два операционных зала разместятся на первом этаже. Первый — по отпуске пассажиров, второй — по приему. К услугам посетителей отделение связи, междугородный телефон.

Рядом с аэровокзалом — трехэтажное здание гостиницы. В ней предусмотрены все удобства для отдыхающих.

Все, кто уже побывал в новом аэровокзале, радуются отличной работе строителей управления № 1 треста «Кемеровоажлстрой».



Как великий подвиг русского народа в борьбе с наполеоновским нашествием вошло в историю нашей Родины Бородинское сражение. В день битвы у села Бородино 26 августа (7 сентября) 1812 года русская армия одержала победу над армией Наполеона.

Грозе для Великой Отечественной войны славные подвиги героев Бородино воеводили советских воинов. В октябре 1941 года, в течение дня обороны Москвы от гитлеровских разведчиков в районе Бородино дала прощальный уполномочен боем с наступившими на Москву гитлеровскими захватчиками.

Сейчас рядом с памятниками 1812 года на Бородинском поле расположено многоцелевое памятник Великой Отечественной войны.

На снимке: надгробие на братской могиле советских минютеров в деревне Горки, рядом с памятником М. И. Кузнецову.

Фотохроника ТАСС.

**Энтузиаст**

Дружные пары работают в кемеровском проектном институте «Кузбасспроект». Напомним к ним во время освобожденного перерыва — видите немало жарких спортивных схваток. Летит во дворе городошная битва, соревнуются волейболисты, слышатся резкие удары о стол маленьких шариков настольного тенниса.

Инженеру сантехнического отдела Анатолию Левочкину, пришедшему в институт полтора года назад, пришлось по душе спортивные традиции сотрудников. Здесь не было ни одного платного тренера или инструктора. А спорт, тем не менее, стоял на высоте. Каждый первокурсник — тренер-общественник.

И все-таки Анатолию было обидно. Переем среди студентов видов спорта, культивирующихся в институте, позабыли о штанге. Штангист-первокурсник решил попробовать передать свой опыт другим.

Первым на занятии пришел инженер сантехнического отдела Валентин Тарасов. Через два месяца тренер и ученик на спортивном стадионе в Ленинске-Кузнецком решили попробовать передать свой опыт другим.

Левочкину пришлось немало позаниматься с каждым. Но зато и успехи стали приходить один за другим. Победа на прошлой неделе легкой атлетике. Второго — на чемпионате по тяжелой атлетике. Третьего — на чемпионате по легкой атлетике.

Анатолий заметил неуверенного, волнующегося парня. Позволив к снаряду, коротко приказал: — Поднимаю!

И стал инженер электромеханического отдела Глузман należкой команды в «дефицитном» весе. Так подбирались и другие члены команды. Те, кто наблюдал, как проходили тренировки у ребят, не увидившись, что штангисты «Кузбасспроекта» оставили позади себя команды шахт «Северная», «Южная», «Ягуновская».

Анатолию Левочкину 25 лет. Хороший возраст для штангиста. Он уже в сумме преодолевал 7,5 кг перекрывающую норму первого разряда. Ему нельзя отставать. На него равняется вся команда.

Л. КУДЫМКАР.

Свой гастроль в Кемерове Ленинградский театр им. Ленинского комсомола открыл спектаклем «Хочу верить». Спектакль шел дважды на сцене, был показан по телевидению и вызвал горячие отклики зрителей.

Драматическая повесть молодого писателя Игоря Мосолова «Хочу верить» написана от первого лица. Режиссером Н. Райштейном она воссоздана на сцене в форме рассказа молодого журналиста Алексея Трофимова о работе над первым в жизни очерком. Рассказ иллюстрируется отдельными сценками. Очень непривычная форма спектакля, и решиться использовать ее можно было, только имея в группе такого исполнителя главной роли, как Конопацкий, который обладает недюжинным артистическим темпераментом.

На протяжении всего спектакля находится он на сцене и ведет рассказ о встречах с людьми, рассказав увлеченно, временами проникновенно горячо, но не всегда страстно, горячо. По ходу рассказа ему приходится включаться в события и играть с партнерами и вновь оказываться на авансцене наедине со зрительным залом.

От исполнения роли Алексея по многим зависит успех или неуспех спектакля. Надо сказать, И. Конопацкий великолепно справляется со своей ролью. На большом душевном порыве ведет он ее, рисуя своего Алексея очень

честным, увлекающимся человеком. Есть в его герою и доброта, и какая-то наивность, и пылкая забота, и большая любовь к спокойной профессии журналиста, а главное — честность, которая не позволяет ему поступиться правдой, как бы ни был велик соблазн напечатать очерк.

Знакомясь с деятельностью подпольщиков г. Приблельска, сделал он них большой очерк. Алексей случайно узнает, что не могла Людмила Зайковская быть предательницей, хотя документы и люди свидетельствуют против нее. Молодой журналист поверил в ее письма к мужу. Он верит в то, что человек, родившийся при Советской власти и воспитанный комсомолом, не может быть предателем. Вера в советского человека — центральная мысль спектакля.

Молодой журналист втягивает нас в свой интересный и сложный поиск людей, документов, которые должны подтвердить невиновность Зайковской. Это очень важно для него, начинающего журналиста. Для дочери Зайковской, для нас с вами, наконец, — поверить в человека, сделать так, чтобы восторжествовала правда.

Со многими героями знакомство получается мимолетным — они появляются в одной — двух маленьких сценках. Но и на малом драматическом материале артисты старшего поколения театра создают интересные образы. Ну, разве не запомнится ответственный секретарь газеты Василий Федорович в исполнении засл. арт. РСФСР М. Деякина? Встречаемся мы с ним всего в двух крохотных сценках, но можем много рассказать и о характере, и об отношении к работе этого газетного трудяги.

Э. СУВОРОВА.

**ВЕРИТЬ В ЧЕЛОВЕКА!**

Или тети Дуся, санитарка, великоленно сыгранная засл. арт. РСФСР А. Тришкова? А канов заключенный Чудовский в исполнении засл. артиста РСФСР Ю. Бубликова!

Менее интересные получились образы зав. партизанином Томина (арт. П. Анчик), секретаря обкома парт. Землюнова (засл. арт. РСФСР И. Лейдер), редактора газеты т. Бочарова (Е. Гвоздев). С одной стороны — бедность драматического материала, с другой — некоторая сухость исполнителей сделали образы партийных работников в спектакле иллюстративными, лишены ярких изобразительных красок.

В спектакле большое место отводится Маши — дочери Людмилы Зайковской, Маша так же юна, как и Алексей, но сдержанна и недовольна к людям. Тяжелое детство наложило отпечаток на ее характер. И сейчас надломленно черзает мысль — ее считают дочерью предательницы, а она не верит в предательство матери. Арт. М. Яблонская скрупиными штрихами очерчивает образ Машы, временами ее характеризует так скрупи, что складывается впечатление: чего-то недоговаривает артистка о своей героине.

Мы уже говорили об эмоциональной игре арт. И. Конопацкого. Он хорош во многих сценках, но иногда чувствует меру и вдруг изменяет артисту, и он начинает «крвать страсти». Понятно, что это не усилитель образ.

Спектакль «Хочу верить» смотрится с большим интересом и не только потому, что туга закручен сюжет, много острых положений, но и потому, что он утверждает веру в человека, борется за эту веру. Вот почему так горячи отклики зрителей, познакоившихся с рассказом молодого журналиста Алексея Трофимова о том, как он работал над первым в его жизни очерком.

Э. СУВОРОВА.

Молодой журналист втягивает нас в свой интересный и сложный поиск людей, документов, которые должны подтвердить невиновность Зайковской. Это очень важно для него, начинающего журналиста. Для дочери Зайковской, для нас с вами, наконец, — поверить в человека, сделать так, чтобы восторжествовала правда.

Со многими героями знакомство получается мимолетным — они появляются в одной — двух маленьких сценках. Но и на малом драматическом материале артисты старшего поколения театра создают интересные образы. Ну, разве не запомнится ответственный секретарь газеты Василий Федорович в исполнении засл. арт. РСФСР М. Деякина? Встречаемся мы с ним всего в двух крохотных сценках, но можем много рассказать и о характере, и об отношении к работе этого газетного трудяги.

Э. СУВОРОВА.

**ТЕАТР**

Менее интересные получились образы зав. партизанином Томина (арт. П. Анчик), секретаря обкома парт. Землюнова (засл. арт. РСФСР И. Лейдер), редактора газеты т. Бочарова (Е. Гвоздев). С одной стороны — бедность драматического материала, с другой — некоторая сухость исполнителей сделали образы партийных работников в спектакле иллюстративными, лишены ярких изобразительных красок.

В спектакле большое место отводится Маши — дочери Людмилы Зайковской, Маша так же юна, как и Алексей, но сдержанна и недовольна к людям. Тяжелое детство наложило отпечаток на ее характер. И сейчас надломленно черзает мысль — ее считают дочерью предательницы, а она не верит в предательство матери. Арт. М. Яблонская скрупиными штрихами очерчивает образ Машы, временами ее характеризует так скрупи, что складывается впечатление: чего-то недоговаривает артистка о своей героине.

Мы уже говорили об эмоциональной игре арт. И. Конопацкого. Он хорош во многих сценках, но иногда чувствует меру и вдруг изменяет артисту, и он начинает «крвать страсти». Понятно, что это не усилитель образ.

Спектакль «Хочу верить» смотрится с большим интересом и не только потому, что туга закручен сюжет, много острых положений, но и потому, что он утверждает веру в человека, борется за эту веру. Вот почему так горячи отклики зрителей, познакоившихся с рассказом молодого журналиста Алексея Трофимова о том, как он работал над первым в его жизни очерком.

Э. СУВОРОВА.

Молодой журналист втягивает нас в свой интересный и сложный поиск людей, документов, которые должны подтвердить невиновность Зайковской. Это очень важно для него, начинающего журналиста. Для дочери Зайковской, для нас с вами, наконец, — поверить в человека, сделать так, чтобы восторжествовала правда.

Со многими героями знакомство получается мимолетным — они появляются в одной — двух маленьких сценках. Но и на малом драматическом материале артисты старшего поколения театра создают интересные образы. Ну, разве не запомнится ответственный секретарь газеты Василий Федорович в исполнении засл. арт. РСФСР М. Деякина? Встречаемся мы с ним всего в двух крохотных сценках, но можем много рассказать и о характере, и об отношении к работе этого газетного трудяги.

Э. СУВОРОВА.

**ПРИЗВАНИЕ**

От разогретой за день земли поднимается волнистое марево. На полевом стане Трудрудерского совхоза стоит необычная тишина. Только чистый, задушевный голос звенит. Его подхватывает хор, и раздается песня летящая над широкими полями...

Каждое лето десятки раз выступает с концертами перед труженниками полей Прокопьевского и Чебулинского районов академический народный хор киселевских шахтеров. В клубах и под открытым небом звучит их голоса, в хоре которых всемирно лет заливается тенор Василия Лунева.

Осенью 1956 года встретился я с этим человеком. Я стоял у окна, когда хлопнула дверь. Обернулся. К столу подошли карендашлы, плотно скроенный парень. Темные волнистые волосы спадали на крутой лоб. Молча разлил он два листа ватмана. Пододвинул стул и сел. На листе красовалось слово «Крокодил».

Меня поразила четкость нарисков. Да и стихи были под стать им — колкие, ядовитые. — Стихи кто пишет? — Валерий Фисенко, сельсарь с под'ема.

— А рисует? — Василий Лунев, участковый маршейдер. Это я, — улыбнулся парень.

Разговорился. Оказалось, Василий уже несколько раз участвовал в выпуске шахтного «Крокодила», а дома, как он выразился, немного рисует. ...Небольшая комната, где размещалась выставка, забита народом. Сюда шли пенсионеры и школьники, шахтеры с семьями. И все в первую очередь привлекали картины Василия Лунева, хотя на выставке, кроме этого, было много интересного. Особенно подолгу задерживались около картин «Портрет сына» и «Вид на шахту».

Шли годы. Талант художника оттачивался. Если раньше В. Лунев волновал пейзажи, натюрморты и портреты, то теперь на первый план выдвигается нелегкий, благородный труд шахтера. Появляется широкоизвестная картина «Под шитом», побывавшая во многих городах и в Польше на выставке картин самодеятельных художников-шахтеров. Хорошо написана и картина «Смена пришла».

Мы сидим в большой уютной квартире Василия Афанасьевича, просматриваем эскизы, наброски. С эскизов переводю взгляд на картины, висящие на стене. Вот знакомая, много раз виденная, которая также побывала в Польше. Сюжет ее прост. Молодая женщина склонилась над учебником. Рядом в кроватке сладко спит маленький мальчик. Не просто матерей, а матерей-тружениц, успевающих и работать, и учиться! А какой чистой материнской теплотой веет от женщины!

— А рисует? — Василий Лунев, участковый маршейдер. Это я, — улыбнулся парень.

Разговорился. Оказалось, Василий уже несколько раз участвовал в выпуске шахтного «Крокодила», а дома, как он выразился, немного рисует. ...Небольшая комната, где размещалась выставка, забита народом. Сюда шли пенсионеры и школьники, шахтеры с семьями. И все в первую очередь привлекали картины Василия Лунева, хотя на выставке, кроме этого, было много интересного. Особенно подолгу задерживались около картин «Портрет сына» и «Вид на шахту».

Шли годы. Талант художника оттачивался. Если раньше В. Лунев волновал пейзажи, натюрморты и портреты, то теперь на первый план выдвигается нелегкий, благородный труд шахтера. Появляется широкоизвестная картина «Под шитом», побывавшая во многих городах и в Польше на выставке картин самодеятельных художников-шахтеров. Хорошо написана и картина «Смена пришла».

Мы сидим в большой уютной квартире Василия Афанасьевича, просматриваем эскизы, наброски. С эскизов переводю взгляд на картины, висящие на стене. Вот знакомая, много раз виденная, которая также побывала в Польше. Сюжет ее прост. Молодая женщина склонилась над учебником. Рядом в кроватке сладко спит маленький мальчик. Не просто матерей, а матерей-тружениц, успевающих и работать, и учиться! А какой чистой материнской теплотой веет от женщины!

— А рисует? — Василий Лунев, участковый маршейдер. Это я, — улыбнулся парень.

Разговорился. Оказалось, Василий уже несколько раз участвовал в выпуске шахтного «Крокодила», а дома, как он выразился, немного рисует. ...Небольшая комната, где размещалась выставка, забита народом. Сюда шли пенсионеры и школьники, шахтеры с семьями. И все в первую очередь привлекали картины Василия Лунева, хотя на выставке, кроме этого, было много интересного. Особенно подолгу задерживались около картин «Портрет сына» и «Вид на шахту».

Шли годы. Талант художника оттачивался. Если раньше В. Лунев волновал пейзажи, натюрморты и портреты, то теперь на первый план выдвигается нелегкий, благородный труд шахтера. Появляется широкоизвестная картина «Под шитом», побывавшая во многих городах и в Польше на выставке картин самодеятельных художников-шахтеров. Хорошо написана и картина «Смена пришла».

Мы сидим в большой уютной квартире Василия Афанасьевича, просматриваем эскизы, наброски. С эскизов переводю взгляд на картины, висящие на стене. Вот знакомая, много раз виденная, которая также побывала в Польше. Сюжет ее прост. Молодая женщина склонилась над учебником. Рядом в кроватке сладко спит маленький мальчик. Не просто матерей, а матерей-тружениц, успевающих и работать, и учиться! А какой чистой материнской теплотой веет от женщины!

— А рисует? — Василий Лунев, участковый маршейдер. Это я, — улыбнулся парень.

Разговорился. Оказалось, Василий уже несколько раз участвовал в выпуске шахтного «Крокодила», а дома, как он выразился, немного рисует. ...Небольшая комната, где размещалась выставка, забита народом. Сюда шли пенсионеры и школьники, шахтеры с семьями. И все в первую очередь привлекали картины Василия Лунева, хотя на выставке, кроме этого, было много интересного. Особенно подолгу задерживались около картин «Портрет сына» и «Вид на шахту».

Шли годы. Талант художника оттачивался. Если раньше В. Лунев волновал пейзажи, натюрморты и портреты, то теперь на первый план выдвигается нелегкий, благородный труд шахтера. Появляется широкоизвестная картина «Под шитом», побывавшая во многих городах и в Польше на выставке картин самодеятельных художников-шахтеров. Хорошо написана и картина «Смена пришла».

Мы сидим в большой уютной квартире Василия Афанасьевича, просматриваем эскизы, наброски. С эскизов переводю взгляд на картины, висящие на стене. Вот знакомая, много раз виденная, которая также побывала в Польше. Сюжет ее прост. Молодая женщина склонилась над учебником. Рядом в кроватке сладко спит маленький мальчик. Не просто матерей, а матерей-тружениц, успевающих и работать, и учиться! А какой чистой материнской теплотой веет от женщины!

— А рисует? — Василий Лунев, участковый маршейдер. Это я, — улыбнулся парень.

Разговорился. Оказалось, Василий уже несколько раз участвовал в выпуске шахтного «Крокодила», а дома, как он выразился, немного рисует. ...Небольшая комната, где размещалась выставка, забита народом. Сюда шли пенсионеры и школьники, шахтеры с семьями. И все в первую очередь привлекали картины Василия Лунева, хотя на выставке, кроме этого, было много интересного. Особенно подолгу задерживались около картин «Портрет сына» и «Вид на шахту».

Шли годы. Талант художника оттачивался. Если раньше В. Лунев волновал пейзажи, натюрморты и портреты, то теперь на первый план выдвигается нелегкий, благородный труд шахтера. Появляется широкоизвестная картина «Под шитом», побывавшая во многих городах и в Польше на выставке картин самодеятельных художников-шахтеров. Хорошо написана и картина «Смена пришла».

Мы сидим в большой уютной квартире Василия Афанасьевича, просматриваем эскизы, наброски. С эскизов переводю взгляд на картины, висящие на стене. Вот знакомая, много раз виденная, которая также побывала в Польше. Сюжет ее прост. Молодая женщина склонилась над учебником. Рядом в кроватке сладко спит маленький мальчик. Не просто матерей, а матерей-тружениц, успевающих и работать, и учиться! А какой чистой материнской теплотой веет от женщины!

— А рисует? — Василий Лунев, участковый маршейдер. Это я, — улыбнулся парень.

Разговорился. Оказалось, Василий уже несколько раз участвовал в выпуске шахтного «Крокодила», а дома, как он выразился, немного рисует. ...Небольшая комната,