

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Кемеровская
общественная библиотека

ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ

ФОНД Год издания 22-й

№ 108 (3582)

Пятница

9

сентября
1955 г.

ЦЕНА 15 коп.

В БОЙ ЗА УГОЛЬ

ОРГАН КИСЕЛЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Бригадир щитовиков Андрей Хорищенко

Накануне горняцкого праздника весть о присвоении Андрею Хорищенко звания почетного шахтера, словно на крыльях, облетела шахту имени Вахрушева. Забойщики, проходчики, механизаторы спешили от всей души поздравить вожака щитовой бригады. В теплых словах и крепких рукопожатиях горняков чувствовалось большое уважение и искренняя радость звания, удостоенного столь высокой чести. Это и понятно. Андрей Хорищенко прославился на Киселевском руднике как отличный организатор высокопроизводительного труда, настоящий мастер вождения щитовых щитов. С 1950 года руководимая им бригада дала Родине 548 тысяч тонн отличного по качеству угля, что на 5 тысяч тонн превышает пятилетнее задание.

Работа в щитовом забое имеет свою особенность. Здесь пока нет ни горных комбайнов, ни врубовых машин. Мощное щитовое перекрытие постоянно опускается вниз, и трудно предугадать, какие неожиданности встретятся на пути. Но каждая из них может расстроить нормальную работу бригады, отразиться на производительности забоя.

Немало помех встречается и у Андрея Хорищенко. Однако вместе со своим не большим, но дружным коллективом он успешно преодолевает их. Бригадир знает, как бороться с трудностями. Знает потому, что непрерывно повышает свое мастерство, учится, по крупицам собирает и использует опыт других щитовиков.

Когда на соседней шахте № 3 бригада во главе с Федором Глушковым дала из-под щита 19 тысяч тонн угля в месяц, одним из первых, кто занялся тщательным изучением опыта ее работы, был Хорищенко. Он не раз встречался с Глушковым, рассказывал его о методах и приемах работы. А вскоре после этого бригада Хорищенко, включившись в борьбу за максимальную производительность щитового забоя, добилась выдающегося показателя. В марте из-под щита было выдано 20029 тонн угля. С тех пор Андрей Хорищенко и его товарищи по труду прочно удерживают первенство в соревновании щитовиков рудника. Когда ко Дню шахтера подводились итоги, выяснилось, что среднемесечная производительность забоя, в котором работает бригада Хорищенко, составляет в этом году 17 тысяч тонн — вдвое больше, чем в среднем по руднику.

«Секрет» успеха бригады прост: ее коллектив знает цену каждой минуте рабочего времени, умеет предусмотреть каждую мелочь.

Если многие другие бригады работают под щитом одним электрозворотом, то в забое у Хорищенко их два. Каждый горняк научился хорошо владеть ими. В результате

бурение шпуров здесь идет быстрее, чем под другими щитами. Если кое-кто из щитовиков не придает значения коронкам, не имеет в запасе, не точит их, то у Хорищенко положение иное: каждый член бригады постоянно имеет под рукой 3—4 отлично заправленные коронки.

В бригаде Хорищенко экономят время и в процессе зарядки шпуров. Дело в том, что каждый из забойщиков изучил профессию взрывника, имеет право на производство взрывных работ. Поэтому в зарядке шпуров вместе с запальщиком активно участвуют и члены бригады.

Хорищенко тщательно следит за опусканием щита, своевременно замечает пережимы угольного пласта, во время меняет схему обуривания и отталкивает шпуров, что обес печивает плавность хода щитового перекрытия, предупреждает возможные прорывы породы в забое. Умение правильно вести четырехсекционный щит по 7,5-метровому угольному пласту требует большого искусства, и им отлично владеет бригадир.

Неписанным законом в бригаде Андрея Хорищенко является взаимоподдержка и взаимовыручка. Каждая пара забойщиков заботится о том, чтобы создать следующей смене широкий фронт работы. Это позволяет обеспечить непрерывность угольного потока из-под щита в разрезе смен и суток, дает возможность транспортникам более четко планировать снабжение забоя порожняком. Коллектив бригады славится высокой сознательностью, крепкой трудовой и производственной дисциплиной.

Андрей Хорищенко не только хорошо работает сам, но и учит этому других. Он не раз делился своим опытом на страницах газет, выступал перед горняками рудника. К нему в забой приходили на вычуку щитовики других шахт. Щитовик — основная фигура угольного производства в Прокопьевске и Киселевске — самых крупных рудниках Кузбасса. Из-под щитов в тресте «Кагановичуголь» идет 70, а в тресте «Прокопьевскуголь» — 57 процентов всего добываемого угля. Свыше трети угля дают щитовые забои треста «Стройнуголь». Вооружить щитовиков передовым опытом, поднять уровень их работы — значит дать столько сотен тысяч тонн дополнительного топлива. Вот почему будет очень полезно, если методами работы, которые применяет Андрей Хорищенко, воспользуются все наши щитовики.

Но одной пропаганды передового опыта еще недостаточно. Крайне важно, чтобы хозяйствственные руководители шахт конкретно, по существу помогли щитовикам наращивать производительность труда, увеличивать добывчую уголь. Для этого

где, прежде всего, необходимо, чтобы каждая щитовая бригада имела широкий и устойчивый фронт работы, своевременно обеспечивалась порожняком, имела под рукой исправный инструмент. Но, к сожалению, этого часто недостает щитовикам. А если учсть, что в ряде случаев на шахтах мало заботится о повышении деловой квалификации забойщиков, станет ясно, почему за последнее время производительность щитовых забоев в бассейне не только не растет, а даже снижается.

Культура современного угольного производства требует, чтобы на каждый действующий щитовой забой обязательно был готов к работе резервный щит. Между тем факты говорят о том, что на давящем большинстве шахт это правило не соблюдается. Отсутствие же резервного щитового фронта сдерживает темпы угледобычи, сковывает стремление очистных бригад ускорить отработку щитовых столбов.

Серьезное внимание командиры угольного производства должны обратить на качество подготовки новых щитовых забоев. На многих шахтах монтаж щитовых перекрытий производится без соблюдения необходимых правил, а нарезка выемочных участков ведется без тщательной предварительной разведки, что является одной из главных причин высокой аварийности щитовых забоев.

Инженеры и техники шахт призваны неустанно совершенствовать щитовую систему выемки угля. Надо смелее внедрять эластичные щитовые перекрытия, шире идти на отработку угольных пластов с меньшим углом падения, применяя для этого щиты специального назначения. Большой эффект в борьбе за рост производительности забоя дает работа под щитом трех горняков вместо двух. Однако это полезное дело прививается на шахтах медленно.

Работа щитовиков должна находиться под неослабным контролем и вниманием партийных и профсоюзных организаций. Повседневно направляя социалистическое соревнование щитовых бригад, они призывают развивать творческую инициативу и почин горняков, решительно устранять помехи, сдерживающие рост производительности труда.

В эти дни на шахтах Кузбасса ширится соревнование за достойную встречу XX съезда партии. И дело чести щитовиков бассейна — добиться в этом соревновании новых трудовых успехов. Водить щиты быстро, без аварий, так, как их водит Андрей Хорищенко, неустанно совершенствовать свое мастерство, увеличивать поток добываемого угля — такова боевая задача горняков щитовых забоев.

(Передовая газета «Кузбасс»).

Приказ Министра Обороны Союза ССР

6 сентября 1955 г.

№ 150

г. Москва

ОБ УВОЛЬНЕНИИ ИЗ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ СССР ВОЕННОСЛУЖАЩИХ, ВЫСЛУЖИВШИХ УСТАНОВЛЕННЫЕ СРОКИ СЛУЖБЫ, И ОБ ОЧЕРЕДНОМ ПРИЗЫВЕ НА ДЕЙСТВИТЕЛЬНУЮ ВОЕННУЮ СЛУЖБУ

В соответствии с Законом о всеобщей воинской обязанности призываю:

1. Уволить из рядов Советской Армии, Военно-Морского Флота, пограничных и внутренних войск в запас солдат, матросов, сержантов и старшин, выслуживших установленные Законом сроки действительной военной службы.

2. В связи с увольнением военнослужащих, указанных в п. 1 настоящего призыва, призвать на действительную военную службу в Советскую Армию, Военно-Морской Флот, в пограничные и внутренние

войска граждан 1936 года рождения, не имеющих права на льготу и отсрочку от призыва, а также граждан призывных возрастов, которым истекли отсрочки от призыва и сверстники которых проходят действительную военную службу.

3. Приказ объявить во всех ротах, эскадронах, батареях, эскадрильях и на кораблях.

Министр Обороны Союза ССР
Маршал Советского Союза
Г. ЖУКОВ.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ПРАЗДНИКА «ДНЯ СТРОИТЕЛЯ»

Президиум Верховного Совета СССР постановляет:

Установить праздник «День строителя».

«День строителя» праздновать ежегодно во второе воскресенье августа месяца.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР

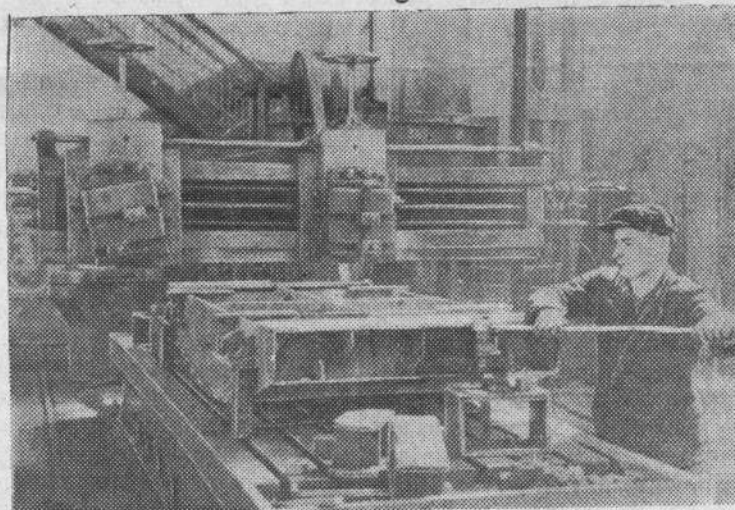
К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР

Н. ПЕГОВ.

Москва, Кремль.
6 сентября 1955 г.

В честь XX съезда КПСС



Лучшим строгальщиком механосборочного цеха углемашзавода считается коммунист П. Н. Санкин. Он систематически перевыполняет нормы выработки в 2,5—3 раза. Свою личную пятилетку П. Н. Санкин выполнил досрочно.

На снимке: строгальщик П. Н. Санкин за обработкой деталей тюбинги.

Фото А. Владимирова.

Девятимесячный план выполнен

Соревнуясь с горняками шахты № 3, коллектив трудящихся шахты № 4—6 досрочно выполнил 9-месячное задание по добыче угля. Уже выдано на-гора несколько эшелонов топлива в счет ордебрьского задания.

Умелыми организаторами соревнования являются горные мастера тт. Мизгулин, Нефедов, Шелевиков, Гатин и другие. В их сменах все рабочие выполняют нормы.

Забойщик т. Бижко, проходчик т. Нурдинов и многие другие ежемесячно выполняют задание на 130—140 процентов.

Ритмично работают горняки участка, которым руководит т. Новоселов. С начала года они добыли 31 эшелон дополнительного топлива и сейчас выдают уголь в счет декабрьского задания.

В соревновании в честь XX съезда горняки шахты решили усилить борьбу за дальнейшее улучшение организации производства, дать больше угля сверх плана.

И. Федоров.

Работают не снижая темпов

Включаясь в социалистическое соревнование в честь Дня шахтера, рабочие нашего участка брали обязательство выдать на-гора за август 600 тонн дополнительного топлива. Слово свое они сдержали. Из забоев на-гора было отгружено около двух тысяч тонн сверхпланового угля.

В достижении этого успеха есть доля труда каждого члена горняцкого коллектива. Щитовики тт. Селиверстов, Гаврик, Тонконогов свои нормы выполнили на 130—140 процентов. Нарезники тт. Колясов, Плетюхин, Шупуров, расширяя печи по скважине, давали по 13 метров уходов за смену при норме 8. Они также зна-

чительно перевыполняли нормы проходки ходовых печей с установкой крепления.

Наилучших результатов в августе добилась смена горного мастера т. Брюханова. Хорошо поработала смена, которой руководит горный мастер т. Акулович.

В честь предстоящего съезда Коммунистической партии Советского Союза коллектив участка взял обязательство выдать в сентябре 900 тонн угля сверх плана и сейчас настойчиво борется над его выполнением.

А. Овчаренко,
начальник участка № 7
шахты «Дальние горы».

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Повысить авангардную роль коммунистов

На протяжении длительного времени шахта «Тайбинская» не выполняет государственного плана. Только в этом году она задолжала потребителям более 182 эшелонов топлива.

Причин неудовлетворительной работы здесь называют много. Но главный упор обычно делают на молодость коллектива, что коллектив не сработался, нет слаженности, что люди пришли из различных предприятий, поэтому низка трудовая дисциплина.

Действительно, «Тайбинская» — новая шахта, и, как на всяком молодом предприятии, здесь встречается немало трудностей. Это тем более повышает ответственность партийной организации за воспитание коллектива, требует от каждого коммуниста быть в авангарде борьбы за выполнение государственного плана.

Партийная организация здесь большая. Многие коммунисты находятся на решающих участках производства. Большинство из них являются настоящими вожаками масс, нетерпимо относятся к недостаткам, проводят большую политико-воспитательную работу среди шахтеров.

На шахте единственный участок № 4, который не имеет долга. С начала года он выдал на гора 3149 тонн сверхпланового угля. Руководит этим участком коммунист т. Чупахин. Он сумел мобилизовать коллектив на выполнение государственного плана.

Большим уважением пользуется на участке партгруппа т. Скультецкий. Под его руководством регулярно проводится массово-политическая работа. Сам он является активным пропагандистом и агитатором по разъяснению решений июльского Пленума ЦК КПСС.

На шахте единственный участник № 7 идет коммунист-забойщик т. Еремеев. На этом участке плохо работала бригада щитовиков. План по различным причинам не выполнялся. Тов. Еремеев личным примером доказал, что можно хорошо работать в любых условиях. Там, где раньше не выполнялась норма, он стал выполнять задания на 180—200 процентов. Гляди-

на него, улучшили свою работу и другие забойщики. В августе каждый член бригады выполнил норму на 186 процентов. Благодаря этому участок за месяц выдал 2348 тонн угля сверх плана.

Инициативным инженером зарекомендовала себя на шахте начальник планового отдела коммунист т. Романовская. Она чутко прислушивается к замечаниям товарищей, глубоко вникает в дела шахты. Отдел работает четко и оперативно.

В авангарде коллектива идут и многие другие члены и кандидаты в члены партии. Но есть и такие коммунисты на шахте, которые не служат примером выполнения своих служебных обязанностей, не обеспечивают нормальной работы на порученных им участках.

На шахте недостает очистного фронта. Для освоения проектной мощности это служит большой помехой. Но главный маркшейдер коммунист т. Яценко со своим отделом не способствует скорейшему проведению подготовительных работ. Например, маркшейдеры неправильно дали направление для бурения скважины. Это на три месяца вывело из строя два участка. Трижды менялось направление основного штреека по воле маркшейдеров. 37 метров штреека пройдено бесполезно. На этом деле потрачено более 10 тысяч рублей.

Все дело в том, что т. Яценко редко бывает в шахте, плохо ее знает. В его отделе низка трудовая дисциплина. Маркшейдеры часто нарушают инструкции, плохо ведут документацию, бастают со съемочными работами.

14-м участком руководит коммунист т. Ковалев. Но этот участник работает не лучше, чем другие. На участке низка трудовая дисциплина, т. Ковалев сам на работу является пьяным.

Большую работу в борьбе за выполнение государственного плана, за улучшение организации социалистического соревнования должен проводить шахтный комитет, но на деле этого нет. Ло- сих пор не изжит формализм в организации соревнования, а т. Фролов, председатель шахткома,

коммунист, не принимает никаких мер к его изжитию. Понрежнему обязательства на участок берет один начальник, нет индивидуального соревнования. Тов. Фролов не сумел организовать профсоюзный актив. На участках № 3, 5, 13, 14 и 16 не созданы участковые профсоюзные комитеты.

Как же партийное бюро реагировало на нарушение производственной дисциплины отдельными коммунистами, боролось ли оно за выполнение ими авангардной роли?

Партийное бюро занималось этим вопросом. В мае, например, было проведено партийное собрание «Поднять авангардную роль коммунистов». Было много критических выступлений. Принято строгое постановление.

Но партийное бюро и его секретарь т. Горшков не установили по-вседневного контроля за тем, как выполняется это решение. Тов. Горшков слабо реагирует на сигналы о нарушении коммунистами производственной дисциплины. В партийное бюро поступали сигналы о плохой работе маркшейдерского бюро, отдела главного механика. Тов. Горшкову известны все недостатки в работе председателя шахткома т. Фролова. Но никаких действенных мер к этим коммунистам не принято. Такое либеральное начальство, конечно, не содействует поднятию авангардной роли коммунистов.

Отчетно-выборное партийное собрание на шахте прошло на высоком идеально-политическом уровне. Коммунисты, встроевшиеся состоянием дел на шахте, супрово критиковали партийное бюро, огражденных коммунистов за допущенные ими недостатки. Собрание показало политическую зрелость партийной организации, непримиримость коммунистов к недостаткам.

Задача партийного бюро — поддерживать боевой дух коммунистов, добиваться, чтобы каждый коммунист выполнял свою авангардную роль. Дело чести всех коммунистов вывести шахту из прорыва, выполнить свои решения по досрочному освоению проектной мощности шахты.

Н. Агеев.

Об одной неграмотной лекции

На шахте «Тайбинская» было объявлено: «Состоится лекция «Современное научное представление о вселенной». Лекцию читает член общества по распространению политических и научных знаний т. Зубарев.

В клубе собралось около 200 рабочих и инженерно-технических работников. Они думали услышать глубокую, содержательную лекцию. Но шахтеры обманулись в своих надеждах. Ничего нового они не узнали из лекции, а некоторые даже поколебались в правильности тех знаний, которые уже имели. В лекции не было никакой последовательности, понятия истолковывались антинаучно.

Так, например, лектор т. Зубарев утверждает, что «солнце образует солнечную или световую Галактику». Но ведь и школьнику известно, что солнце, как и множество других звезд, само входит в состав звездного скопления, называемого Галактикой.

Далее он повествует: «Температура внутри солнца

достигает 12 тысяч градусов. Создается она при химическом соединении водорода с гелием. Водород на солнце много, так что солнце не погаснет».

Солнце-то действительно не собирается гаснуть, но откуда взял лектор, что температура внутри солнца 12 тысяч градусов? Ведь наукой установлено, что она достигает десятки миллионов градусов. Да будет известно т. Зубареву, что источник тепла на солнце является не химические реакции соединения атомов, а реакции превращения атома водорода в атом гелия.

А что можно было понять из такого неграмотного и путаного изречения т. Зубарева? Он говорит: «Наука или религия утверждают, что вселенная состоит из других веществ. Но документально доказано, исследуя метеориты (например, Тунгусский, который навел страх на население: люди считали, что упало солнце), что планеты состоят из одинаковых тел».

Это же простой набор слов и нет никакой мысли.

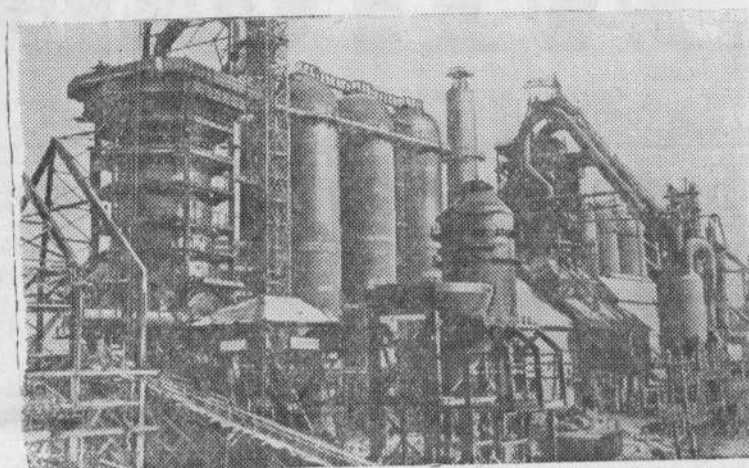
Вся лекция изобиловала такими головоломками и открытиями.

Тов. Зубарев — историк по образованию. Он читает много лекций на исторические темы и некоторые из них удачны. Но неизвестно, какие побуждения заставили его взяться за чтение лекции из неизвестной ему области науки. Ведь и подготовка-то к лекции состояла лишь из прочтения популярной брошюры. Он даже не составил конспекта лекции и, не имея ясного представления о том, что будет говорить, поспешил выступить перед аудиторией.

Странным кажется и поведение руководителей общества по распространению политических и научных знаний тт. Кожевниковой и Левина. Как они могли допустить к чтению этой лекции т. Зубарева, заведомо зная, что тот не имеет достаточной для этого подготовки?

В. Дрантусов, преподаватель физики средней школы № 22.

ПО СССР



На Челябинском металлургическом заводе строится новая мощная доменная печь. Строителям и монтажникам треста «Челябметаллургстрой» предстоит вынуть 167.000 кубометров земли, смонтировать тысячи тонн металлоконструкций, уложить 16.000 тонн огнеупорного кирпича. Бункерная эстакада впервые будет монтироваться из крупных железобетонных элементов. Коллектив обязался сдать печь в эксплуатацию в этом году.

На снимке: строительство новой доменной печи Челябинского металлургического завода.

Фотохроника ТАСС.

1000 тонн дополнительного угля за счет цикличности

Крупнейшая в Ставропольской области шахта имени Румянцева — предприятие сплошной цикличности. После перевода очистных и подготовительных забоев на прогрессивную организацию труда добыча угля увеличилась здесь более чем на 1000 тонн в сутки. Сей-

час шахта выдает топливо в полтора раза больше, чем в 1950 году.

Став на трудовую вахту в честь XX съезда партии, горняки передовой шахты обязались добывать около полумиллиона тонн коксующегося сверхпланового угля.

ЗАКАЗЫ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН

Коллектив Лиепайского машиностроительного завода приступил к изготовлению усовершенствованных узлов для электромостовых кранов. Первая партия этих изделий предназначена для нового металлургического завода, сооружаемого в Индии.

Лиепайские машиностроители выполняют многие заказы для зарубежных стран. В частности, для металлургических заводов Китая, Болгарии и других стран изготавливаются грохоты и обогатительное оборудование.

ПРИЕМ В ТЕХНИЧЕСКИЕ УЧИЛИЩА

В сентябре — октябре технические училища трудовых резервов проводят прием молодежи, желающей получить производственную специальность. В эти учебные занятия намечено принять свыше 80 тысяч человек.

Училища готовят высококвалифицированные кадры для машиностроительной, энергетической, угольной, горнорудной, металлургической, химической промышленности, лесного и бумажного производства, строительного дела, сельского хозяйства, транспорта, связи и для других важнейших отраслей народного хозяйства. Впервые организуется подготовка кузнецов.

В этом году сеть технических училищ значительно расширяется. Кроме действующих, 145 учебных заведений трудовых резервов реорганизуются в технические училища. До 1 октября в Джезказгане (Карагандинская область), Коспасе (Молотовская область), Новосибирске, Ярославле, Риге, Москве, Смоленске и других городах организуются еще 20 таких училищ.

В учебные заведения уже поданы тысячи заявлений.

НА КАРТЕ ПОЯВИЛИСЬ НОВЫЕ ГОРОДА

Окруженный лесистыми холмами, на полпути между Бугульмой и Альметьевском, расположился самый молодой город татарских нефтяников — Лениногорск.

В недавнем прошлом это было небольшое село Новая Письменка. Теперь кварталы жилых домов раскинулись на многих десятках гектаров. Началась застройка центральной части города многоэтажными зданиями. Сотни квартир газифицированы.

Через город проходит новая железнодорожная магистраль Аргыз — Пронино — Сургут.

В городе двенадцать школ. Работают техническое и медицинское училища, филиал нефтяного техникума, музыкальная школа. Строятся стадион, Дворец культуры, десятки жилых домов.

Нефтяники Лениногорска по сравнению с прошлым годом вдвое подняли добычу горючего.

★☆☆

На карте Кабардино-Балкарской АССР появились новые города — Тырынгуз и Докшукино. Выросший в Баксанском ущелье, неподалеку от Баксан ГЭС, Тырынгуз — в лесах многочисленных строек. Сооружаются жилые дома, культурно-бытовые учреждения. В городе построены стадион, проложены водопровод и теплофикационная магистраль.

Быстро растет и благоустраивается Докшукино. В городе построено несколько промышленных предприятий, сооружается более ста жилых домов, больничный городок. Скоро начнется строительство Дома культуры.

27 ЦИКЛОВ ЗА СМЕНУ

Несколько дней назад бурильщик шахты «Коммунар» Дзержинского рудоуправления (Кривой Рог) Виктор Шаблий выполнил сменную норму на 1028 процентов. 30 августа этот рекорд перекрыт молодым бурильщиком той же шахты Николаем Моргуном. Во второй смене горняк обурил 27 забоев, продвинув их на 32,6 погонных метра вместо 2,8 погонных метров по норме. Задание им было выполнено на 1175 процентов. Бу-

рильщик заработал тысячу двести пятьдесят рублей.

27 циклов за смену Николай Моргун осуществил благодаря организации труда по-новому. Применяя метод многозабойного обуриивания, он вместе с тем отказался от оборудования всех забоев трубами для подачи сжатого воздуха и воды. Взамен их были использованы гибкие шланги. (ТАСС).

Работать четко, ритмично

Ликвидировать штурмовщину на шахте имени Вахрушева

Коллектив шахты имени Вахрушева 7 месяцев этого года работал равномерно. Из месяца в месяц росла производительность труда и сверхплановая добыча угля.

Однако в августе резко снизились темпы угледобычи и не выполнен месячный план угледобычи и подготовительных работ.

Причиной невыполнения государственного плана явилось прежде всего то, что из 12 добывчих участков ритмично на протяжении всего месяца работали только 4. Все они выдали более 5000 тонн сверхпланового топлива.

Не справились в августе с выполнением государственного плана щитовые участки №№ 13, 15, 16 (начальники т. Митин, Лисица и Пархоменко). Эти три участка недодали до государственного плана 15.000 тонн топлива. Частая аварийность забоев, механизмов, отсутствие дисциплины среди рабочих, потеря чувства ответственности за порученное дело со стороны надзора серьезно сказались на выполнении плана и взятых обязательств. Руководство шахты, чтобы поправить дела, с позволения руководителей треста и комбината, стали на путь штурмовщины. Исполняющий обязанности начальника шахты т. Миронов издал даже приказ такого содержания: «В целях обеспечения выполнения обязательств на шахте, взятых ко Дню шахтера, дни с 23 по 26 августа отметить высокопроизводительным трудом в ознаменование шахтерского праздника. Участки, выдавшие в эти дни добывчи угля на 120 процентов и больше в сутки, получают денежную премию в размере 2000 рублей для премирования отличившихся рабочих».

Приказ был объявлен по всем сменам 22 августа. Дни с 23 по 26 августа называли «ударными». Штурм начался.

Коллектив 4-го участка до 23 августа не выполнил государственный план. После этого решили штурмовать. 23 августа участок выполнил план на 143,5

А. Лучшева.

На специализированном заводе

В постановлении июльского генерального собрания специализированных литьевых заводов Пленума ЦК КПСС указывается, что специализация и кооперирование промышленных предприятий являются наиболее экономически целесообразными формами организации производства. Пленум отметил, что наша промышленность в связи с отсутствием специализированных литейных заводов производит большое количество литья в мелких, недостаточно механизированных цехах на малопроизводительном оборудовании. Такое литье обходится дорого.

В Министерстве станкостроительной и инструментальной промышленности СССР имеется три специализированных завода. Они дают для станкозаводов только 28 процентов литья, а 72 процента литья производят несовершенным способом мелкие литейные цехи самих станкостроительных заводов. Между тем в общем весе станков вес литья составляет от 60 до 80 процентов. Возросший спрос машиностроительной промышленности на сложное высококачественное литье для новых, более совершенных станков требует о-

доходы артели УДЕСЯТЕРЕНЫ



Ставропольский край. Пятый год работает на посту председателя колхоза Э. И. Собчинский. В 1950 году он возглавил сельскохозяйственную артель имени Молотова, созданную из трех объединившихся колхозов Фельдмаршальского сельсовета. Эти колхозы имели в то время незавидную славу. Озимая пшеница здесь давала около 10 центнеров зерна с гектара. Надой молока на корову было меньше тысячи литров, годовой доход составлял всего 400 тысяч рублей. Новый председатель в первую очередь позаботился об упорядочении организации труда колхозников и повышении культуры земледелия. Для обеспечения скота кормами был произведен посев кукурузы на площади 300 гектаров. Одновременно в колхозе развернулось большое строительство животноводческих помещений.

Умелое руководство артельными делами принесло хорошие результаты. Урожайность зерновых культур за четыре года удвоилась. От каждой коровы в минувшем году получено на 960 литров молока больше, чем в 1950 году. Годовой доход колхоза увеличился в десять раз.

В нынешнем году выращен богатый урожай зерновых. Средний намолот зерна составляет двадцать центнеров с гектара.

На снимке: председатель колхоза Э. И. Собчинский на поле шестой полеводческой бригады.

Фотохроника ТАСС.

новили различные транспортные рольганги и многое другое. То, что слишком дорого было для малых литейных цехов, оказалось исключительно экономически выгодным для специализированного завода.

Рост производства наиболее совершенных универсальных агрегатных и специальных станков требует изготовления сложного и ответственного литья. Подобная задача посильна только централизованным литейным предприятиям, на которых сосредоточены высококвалифицированные кадры рабочих и инженерно-технических работников. Назовем такой факт. Многие литейные цехи станкозаводов пытались сделать сложные отливки из особо прочного металла для харьковского завода «Гидропривод». Все их попытки полностью загружены также землеприготовительные, плавильные агрегаты и очистное оборудование.

В литейном производстве характерной чертой являются большие грузопотоки. Мы механизировали трудоемкие транспортные работы: организовали землеприготовительные отделения с централизованной подачей земли, уста-

нили за счет более точного изготовления отливок. Благодаря внедрению новых, более совершенных способов формовки и очистки литья мы получаем заготовки, близкие по своей геометрии к окончательно обработанной детали. У нас широкое внедрение получила машинная формовка. Если на предприятиях Главстанкпрома машинно-формовочные работы составляют 47,4 процента, а на предприятиях Главного управления кузнецко-прессового машиностроения — 17 процентов, то на заводе «Станколит» — 93,3 процента.

О преимуществах центролитов, обеспечивающих более высокое качество литья, говорят такие данные. За первое полугодие литейный цех Московского завода шлифовальных станков имел 11,3 процента брака, литейный цех Гомельского завода имени Кирова — 8,1, а завод «Станколит» — лишь 3,2 процента.

Развитие специализированных предприятий способствует повышению производительности труда, снижению себестоимости про-

Столовая третьей категории

Столовая № 4 размещена в большом монументальном здании. Особенно привлекает внимание ее внутреннее убранство. В зале красивые лепные украшения, много позолоты, бархата. Свободно расположены столы, небольшая эстрада, цветы дополняют обстановку.

Неплохо здесь готовят и кушанья. В буфете всегда можно купить различные пирожки, булочки, холодные закуски, много кондитерских изделий, безалкогольных напитков. Перед нами меню на 7 сентября. Здесь записано до 30 горячих блюд.

Время было раннее, еще только начинался завтрак, но кушанья уже в полном ассортименте. Большая кухонная плита установлена десантками небольших кастрюль. Дежурный повар т. Жданова как бы в объяснение говорит:

— Мы стараемся варить尽可能, чтобы не портилась пища. Заведующий производством т. Рязанов в это время любовно украшает блюда.

Коллектив столовой старается работать хорошо. Это оказывается во всей его деятельности. Например, при столовой создана большая свинооткормочная база. Это дает возможность разнообразить меню, улучшить качество пищи.

Но, однако, лучших результатов коллектив не достигает. Из восьми месяцев текущего года только в июле им был выполнен план товарооборота. Особенно плохо идет выполнение плана по выпуску собственной продукции.

— Для успешной работы у нас большие возможности, — говорит заведующий столовой т. Соснин. — Продукты всегда в нужном количестве и ассортименте, поварской состав хороший. Короче говоря, работать есть кому и готовить есть из чего. Но беда в том, что у нас нет посетителя. За сутки приходят 60 — 70 человек.

Отсутствие посетителя — главная болезнь этой столовой. Об этом с горечью говорят и работники кухни и официанты, да и даже сами столовщицы.

— Мы второй месяц работаем в этом районе и питаемся в 4-й столовой. И нас поражает, что такая хорошая столовая, где всегда

можно вкусно и дешево покушать, пустует, — рассказывает один из обедающих.

И в самом деле. Столовая расположена в районе, где сосредоточились частные домики. Жильцы их имеют свои хозяйства, огороды и меньше всего нуждаются в общественном питании. Базовое предприятие — шахта № 1—2 расположена за полтора — два километра, других же поблизости предприятий нет.

Чтобы как-то исправить положение по выполнению плана, столовая имеет 4 киоска, где продает свою продукцию. В сентябре ею открыты два школьных буфета в школах №№ 12 и 11. С наступлением прохладных дней готовится к работе буфет горячих закусок в комбинате шахты. Туда будут доставлять полуфабрикаты, где их станут подогревать на специально оборудованной плите.

Кроме того, в холодные дни полуфабрикаты будут сдаваться в ближайшие магазины.

Ясно, что расширение торговых точек в какой-то мере повлияет на выполнение плана. Но площадь столовой попрежнему не будет полностью использованной. Зал рассчитан на 80 посадочных мест. Сейчас их оборудовано 40, и большая половина их пустует.

По словам заведующего, коллектив вполне бы мог, имея такое количество торговых точек, ежемесячно выпускать и 78 тысяч блюд в зал, как это предусмотрено планом.

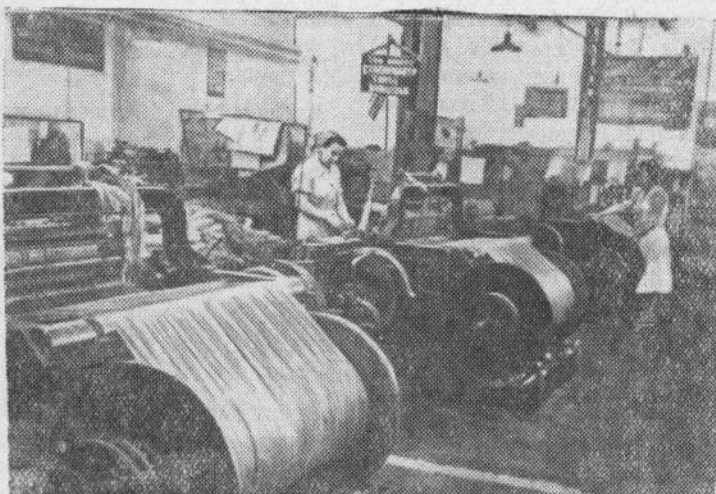
Руководителям ОРСа следовало бы серьезно подумать над тем, как использовать площадь этой столовой. Третья категория ей была дана несколько лет назад, когда в городе было мало рабочих столовых. Сейчас, например, поблизости от шахты № 1—2 открылась новая рабочая столовая. А четвертая уже переросла старые рамки. Почему бы не дать ей второй разряд и вместе с этим изменить график работы. Может быть, в вечерние часы здесь будет больше посетителей. Наконец, этого в городе не открыть второй ресторан? А нужда в этом есть.

Ф. Федорова.

лей. Достаточно сказать, что трудоемкость изготовления одной тонны литья на нашем заводе в среднем примерно на 20—30 процентов ниже, чем в неспециализированных литейных цехах. То же самое можно сказать и о себестоимости. Себестоимость тонны годного литья за первое полугодие на «Станколите» почти в полтора раза ниже, чем на ряде заводов Главстанкпрома, где литейное производство не специализировано. На эту сторону дела следует обратить особое внимание.

Приведенные факты свидетельствуют о большом народнохозяйственном значении специализации промышленных предприятий. В дальнейшем расширении специализации производства заложены огромные резервы мощного подъема социалистической промышленности. Коллектив нашего завода, вдохновленный решениями июльского Пленума ЦК КПСС, полон решимости поставить эти резервы на службу народному хозяйству.

П. Кулешов,
директор московского завода
«Станколит».

В странах народной демократии

Народная Республика Болгария. В городе Руше на фабриках и заводах растет движение за перевыполнение производственных норм. На текстильных предприятиях увеличилось число многостаночников. На снимке: в цехе фабрики «Юта». На переднем плане многостаночница П. Крачунова. Она выполняет по две с половиной нормы. Фото Болгарского телеграфного агентства.

ДЕНЬ АВИАЦИИ В РУМЫНИИ

БУХАРЕСТ, 4 сентября. Румынский народ и его вооруженные силы празднуют сегодня свой День авиации. На бухарестском аэродроме Бэнэса состоялся воздушный парад. Летное поле полукошью окружили десятки тысяч трудящихся столицы и окрестных сел. Среди них присутствовавших находились первый заместитель председателя Совета Министров А. Могиораш, член Политбюро ЦК Румынской рабочей партии К. Пырвулеску, секретарь ЦК Румынской рабочей партии Я. Фазекаш, первый заместитель министра вооруженных сил генерал-полковник Л. Сэлэжан и другие официальные лица, а также послол СССР в Румынии А. А. Епиншев, главы иностранных посольств.

Решение польского правительства о сокращении численности вооруженных сил

Центральные газеты опубликовали решение правительства Польской Народной Республики о сокращении численности польских вооруженных сил, принятное 3 сентября 1955 года. В решении говорится, что правительство Польской Народной Республики, учитывая уменьшение напряженности в международных отношениях, достигнутое в результате Женевского соглашения, Глава правительства четырех держав, а также стремясь внести

и миссий, военные и военно-воздушные атташе.

Парад открывают самолеты-запасники, на которых разеваются государственные флаги Румынской Народной Республики и СССР. За ними пролетают группы машин, которые на фоне чистого голубого неба образуют звезду и слово «Паче» («Мир»).

Затем начинают демонстрировать свое летное искусство воздушные спортсмены. На пикируемых ими самолетах они выполняют фигуры высшего пилотажа.

С восхищением зрители наблюдают высший пилотаж, показанный на реактивных самолетах летчиками военно-воздушных сил. Праздник закончился высадкой массового парашютного десанта.

Трудящиеся Франции протестуют против репрессий в Северной Африке

Во Франции ширится движение протеста против репрессий в Северной Африке, а также против решения правительства о призыва в армию некоторых категорий резервистов и оставления на сверхсрочную службу солдат, подлежащих демобилизации. Это движение приняло форму кратковременных забастовок и сбора подписей под петициями, направляемыми правительством.

По сообщению газеты «Юманите», рабочие завода «Шоссон» в Женевилье (департамент Сена) единодушно подписались под петицией, в которой требуют возвращения французских солдат из Северной Африки. Эта петиция направлена главе правительства Эдварду Фору.

Аналогичная петиция подписана группой рабочих автомобильных заводов «Рено», среди которых имеются коммунисты, социалисты и беспартийные.

Руководящее бюро Союза французских женщин направило правительству петицию, в которой подчеркивается, что сотни тысяч французских семей требуют немедленного прекращения военных операций в Алжире и Марокко, возвращения оттуда французских войск и проведения переговоров в целях мирного урегулирования всех северо-африканских проблем.

ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ ТАИЛАНДА В ТОРГОВЛЕ С КНР

Агентство Синхуа передает, что, по сообщениям печати из Бангкока, существующая там Китайская торговая палата (организация китайских предпринимателей, проживающих в Таиланде) на прошлой неделе получила от министерства экономических дел Таиланда уведомление о том, что таиландское правительство согласно торговать с Китаем.

В письме таиландского министерства говорится, что, хотя дипломатические отношения между Таиландом и Китаем не установлены, развитие торговли между этими двумя странами не противоречит Уставу Организации Объединенных Наций.

Сообщается, что торговые круги в Бангкоке весьма заинтересованы в развитии обмена между двумя странами.

НАПАДЕНИЕ ИЗРАИЛЬСКИХ ВОЙСК НА ЕГИПЕТСКУЮ АРМЕЙСКУЮ БАЗУ

ТЕЛЬ-АВИВ. Как сообщается в официальном коммюнике израильской армии, в ночь с 31 августа на 1 сентября подразделение израильских вооруженных сил совершило нападение на египетскую армейскую базу в Хан-Юнусе (Хан-Юнус расположен в 6 км к югу от Рафаха на египетской территории). В этом укрепленном пункте находился штаб войсковой части египетских пограничных сил. На пути к этому пункту израильская воинская часть захватила египетский пограничный пост. Взорвав штаб и укрепление, израильское подразделение отступило, потеряв одного убитого и 8 легко ранеными.

Газета «Ламерхав» пишет, что перед налетом была проведена артиллерийская подготовка.

ЗАЯВЛЕНИЕ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА ПАКИСТАНА

По сообщению агентства Рейтер из Карачи, премьер-министр Пакистана Чоудхари Мохаммед Али заявил в учредительном собрании в Карачи, что Пакистан окажет полную поддержку народам Марокко и Алжира.

Он высказал надежду, что они достигнут своих национальных целей при ближайшей возможности и что Франция предотвратит дальнейшее кровопролитие.

(ТАСС).

Развитие угольной промышленности Китая

Быстрыми темпами развивается строительных работ на шахте «Центральная» Сианьского каменноугольного управления в провинции Ляонин. С вводом в строй упомянутых двадцати угольных шахт производственная мощность угольной промышленности КНР возрастет по сравнению с 1952 годом более чем на 30 процентов.

Первый пятилетний план развития народного хозяйства КНР предусматривает строительство в течение 1953—1957 годов 194 крупных угольных шахт и открытых угольных разработок. Большинство этих предприятий вступит в строй уже в годы первой пятилетки. Согласно плану, в конце первой пятилетки в 1957 году в КНР будет добываться 113 миллионов тонн угля, на 78 проц. больше, чем в 1952 году.

Многие шахты и разрезы сооружаются с помощью Советского Союза. Как сообщает газета «Гунжен-жикао», с 1953 года в Китае вступили в строй 29 угольных шахт. В конце текущего года — с сентября по декабрь — вступят в строй еще 20 новых и реконструированных угольных шахт. Закончено строительство и началось испытание оборудования шахты «Дуншань» в Хэганском каменноугольном бассейне в провинции Хэйлунцзян. Завершено более 90 проц.

(ТАСС).

Адрес редакции и издательства: г. Киселевск, Кемеровской области, улица Транспортная, № 29. Телефоны: редактор — 1-98, зам. редактора и отдел партийной жизни — 4-99, отв. секретарь и отдел культуры и писем трудящихся — 4-99 (два звонка), отдел промышленности и транспорта, информации — 1-07. Директор типографии — тел. 4-88, бухгалтерия и прием объявлений — тел. 0-98.

КИНО**«Призраки покидают вершины»**

Темнота зрительного зала прорывается светящимися лентами. На экране появляются два иностранца. Один из них уже дряхлый старик — зарубежный предприниматель и владелец ртутных разработок Альверец да Кортец (арт. А. Файт). Внимание обоих иностранцев привлекает газетная заметка, рассказывающая, что советские альпинисты готовятся к походу на Кармир-Сар.

— Для нас должно быть понятно одно, — говорит предприниматель Альверец да Кортец: — чем ниже поднимутся советские альпинисты, тем выше будет курс нашей компании.

Так начинается фильм «Призраки покидают вершины».

Из последующего рассказа статиста зритель узнает о том, почему он посвятил свою молодость и жизнь.

Долгие годы в Армении из уст в уст передавалась легенда о недоступных сокровищах на вершине Кармир-Сара, охраняемых призраками. Не раз находились смельчаки, пытающиеся найти эти богатства. Но, не поднявшись до самой вершины, они попадали. И только одному удалось подняться и вернуться. Но и он умер. Остались свидетели его мучительной смерти. Это был студент горной академии, сосланный за революционную деятельность в Зангезур, Андрей Шелагин и этот самый зарубежный предприниматель. Слушая рассказ умирающего, каждый из них сделал свои выводы.

Андрей Шелагин не сомневался в том, что легендарные призраки горных ущелий — отравляющие испарения ртутных источников. Сокровища Кармир-Сара сделать достоянием народа — такова была мечта русского студента. Альверец да Кортец из-за боязни приобрести в лице русских опасного конкурента решил во что бы то ни стало помешать Шелагину в осуществлении своей идеи. С этой целью он убивает Шелагина, предположившего впоследствии пол-

ностью подтвердилось. Но путь к сокровищам остался не найден. Иностранный предприниматель всячески пытается доказать геологическую бесплодие Кармир-Сара. Он добивается согласия у сопровождающего их геолога написать диссертацию на эту тему. Эта диссертация избавила фирму да Кортеца от опасного конкурента.

Но ни хозяин фирмы, ни его подручный не сумели похоронить идею Шелагина. Молодой советский геолог собирается в поход по пути Шелагина. Вскоре органам государственной безопасности становится известно, что находящийся в нашей стране диверсант по кличке «Ночная бабочка» — Батерфляй получил задание сорвать альпинистский поход.

С напряженным вниманием присматриваются зрители к участникам экспедиции и убеждаются в том, что распознать «Ночную бабочку» не так легко. Лишь в самом конце фильма нам становится ясно, что ученик профессора Дастила Бека, доцент Багратумян (артист И. Карапетян) не добивался ничего, кроме личного успеха и славы; что собиратель жучков и бабочек Ростовцев (артист В. Тягушев) вовсе не энтомолог, а сотрудник органов государственной безопасности и, наконец, что Батерфляй, инструктор альпинизма Гребенщиковых (артист Л. Емит), не кто иной, как «Ночная бабочка».

Выпущенный Ереванской киностудией по сценарию Э. Карамяна и Г. Колтунова в постановке С. Кеворкова и Э. Карамяна цветной художественный фильм «Призраки покидают вершины» еще раз напоминает нам, что соседство с да Кортецами обязывает каждого советского человека воспитывать в себе бдительность и помнить тем, кто стоит на страже государственной безопасности и ведет повседневную борьбу с «варяжими «ночными бабочками» из капиталистического мира.

На футбольном поле

На днях на футбольном поле госмашзавода состоялась товарищеская встреча по футболу между командами завода и шахты имени Ворошилова города Прокопьевска.

С первых минут игры заводские футболисты предложили быстрый темп игры и на 10-й минуте, получив подачу от Резаева, игрок Чириков открывает счет.

Но гости не упали духом и, развернув упорное наступление на заводские ворота, сравнивают счет, а за несколько минут до конца первого матча увеличивают его в свою пользу. Со счетом 2:1 команды ушли на отдых.

Во второй половине игры инициативой полностью овладевают

гости и доводят счет до 3:1 в свою пользу.

Хорошо игравший капитан команды Дмитрий Резаев сделал перестановку игроков и этим вывел команду из затруднительного положения. До конца игры оставалось 11 минут, заводские футболисты усилили натиск на ворота гостей, создав ряд острых моментов, добились перевеса и провели в ворота гостей подряд три мяча. Интересная и трудная игра закончилась со счетом 4:3 в пользу команды завода.

Е. Степанов,
физрук завода.

Редактор И. Ф. ЛАРИН.

Столовой № 22 конторы общепита ОРСа треста «Кагановичуголь» (шахта «Тайбинская») срочно требуются на постоянную работу повара и буфетчицы.

Обращаться в контору общепита ОРСа и в столовую № 22.

Администрация.

Гр-ка Сальникова Валентина Ивановна, проживающая в городе Киселевске, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Зыряновым Семеном Павловичем, проживающим в городе Владивостоке. Дело будет слушаться в народном суде 2-го участка города Киселевска.