

ЗА УГОЛЬ

Орган Осинниковского ГК КПСС
и горсовета депутатов трудящихся

Год
издания
21-й

№ 150 (2930) | СРЕДА, 15 декабря 1954 года | Цена 15 коп.

Горный мастер — активный организатор производства

В настоящее время все шахты нашего рудника имеют отчетной фикс, достаточный для успешного выполнения государственного плана добычи угля и принятых социалистических обязательств. Добычные и подготовительные забои обеспечены в полной мере всем техническим оборудованием. На большинстве участков созданы значительные резервы рабочей силы. Сейчас необходимо все внимание сосредоточить на максимальном использовании всех внутренних резервов путем коренного улучшения организации производства, полной загрузки машин и механизмов, широкого применения графиков цикличности. Репитительно увеличивать производительность труда, брать из каждой лавы максимально высокую добчуку угля — главная задача горняков. В борьбе за решение этой задачи особенно повышается роль горного мастера.

Горный мастер — организатор производства. Он наделен необходимыми правами, облечён большим доверием. Четкая работа смены в конечном счете зависит от умения горного мастера правильно организовать труд рабочих, от его способности предвидеть трудности и мобилизовать коллектив на преодоление этих трудностей. Опытными руководителями зарекомендовали себя на шахте «Капитальная-2» горные мастера тт. Сизимов, Казанцев и Колмогоров. Они технически грамотно ведут горные работы, являются страшными пропагандистами всего нового, прогрессивного, проводят широкий обмен передовым опытом, являются организаторами боевого социалистического соревнования горняков. Смены тт. Сизимова, Казанцева и Болмагорова досрочно выполнили годовой план и продолжают увеличивать добчуку угля сверх плана.

Успешно борется за досрочное выполнение пятилетнего плана смена горного мастера коммуниста т. Елецкого на шахте «Капитальная-1». В сравнении с 1950 годом коллектив усилил производительность труда в полтора раза, снизил себестоимость угля на 9 рублей 53 копейки и добыл около шести эшелонов высококачественного топлива дополнительно к заданию. Горный мастер т. Елецкий хорошо знает горное дело, постоянно и глубоко анализирует работу смены, совместно с рабочими вскрывает недостатки и намечает практические меры по их устранению.

Однако на нашем руднике немало и таких горных мастеров, которые на деле не являются организаторами продуманной и целеустремленной борьбы горняков за выполнение наряда, безразлично относятся к различным неисполнениям. Смена горного мастера т. Колченко на втором участке шахты «Капитальная-2» систематически не справляется с заданием и задолжала с начала

В труде надо равняться на лучших, на передовиков соревнования

*

В счет 1955 года

Коллектив второго участка на шахте «Капитальная-2» (начальник т. Писляр) по примеру москвичей широко развернуло соревнование за досрочное выполнение пятилетнего плана и добивается высоких производственных показателей.

В ноябре он выдал на-гора свыше 4 тысяч тонн сверхпланового высококачественного топлива. Производительность труда рабочих возросла против плана на 8 процентов. С еще большим трудом подъемом работают горняки в текущем месяце. Если в ноябре среднесуточная добча на участке составляла 601 тонну, то теперь она достигла 670 тонн. 12 декабря участок завершил выполнение производственного плана 1954 года. В оставшиеся дни де-

кабря горняки обещают довести счет сверхпланового угля до 14 эшелонов.

Успех в работе коллектива обусловливается четкой организацией труда в лавах по графику цикличности, дружной работой бригад, самоотверженным трудом всех горняков.

Творчески изыскивая резервы производства, коллектив участка стал сформировать подготовительные работы с выемкой угля. За счет этого ускорено подвигание забоя, увеличен съем угля с каждого квадратного метра лавы. Горняки усовершенствовали методы крепления забоя и полностью ликвидировали аварии горных выработок.

Д. Машко.

Скоростные бригады проходчиков работают многозабойным методом

В начале текущего года на шахтах нашего рудника широко развернулось социалистическое соревнование среди передовых проходческих бригад — за 1.000 метров уходов выработок главнейших направлений.

В этом соревновании замечательных трудовых успехов добились многие коллективы. Комсомольско-молодежная бригада Валентина Командирова на шахте «Капитальная-2», применяя многозабойный метод проходки, организуя работу по циклическому графику и умело используя забойные механизмы, за истекшие 11 месяцев прошла 1.217 погонных метров откаточных штреков и других главнейших выработок.

Особенно хорошо работали горяки в ноябре. Они прошли 163

погонных метра основного штрека, 128 метров конвейерного штрека и 51 метр сбоевых печей, выполнив месячное задание на 157 проц.

Стремясь закрепить и приумножить достигнутые успехи, коллектив взял на себя обязательство в текущем месяце дать 200 погонных метров основного штрека и 70 метров мелких шареек. Свои обязательства он успешно претворяет в жизнь.

Также высокопроизводительно на шахте «Капитальная-2» трудится и добивается хороших производственных показателей скоростная проходческая бригада т. Дворничева. С начала этого года она прошла 1.218 погонных метров выработок главнейшего направления.

А. Афанасьев.

Все горяки настойчиво борются за выполнение обязательств

Горяки передового на шахте № 9 участка № 2 (начальник т. Бауков) настойчиво борются за досрочное выполнение годового плана. Они направляют всю свою творческую энергию на полное использование внутренних резервов производства, на увеличение добчики угля и улучшение качественных показателей.

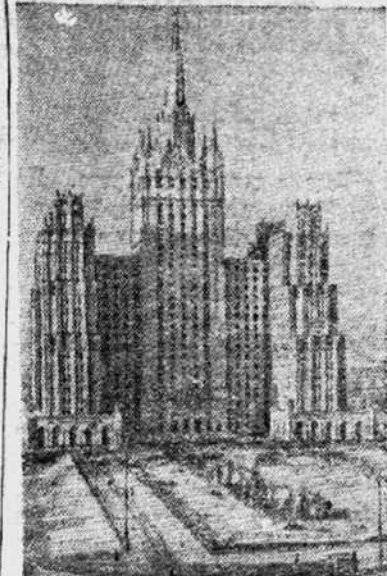
На участке все шире развертывается соревнование по почину москвичей за повышение производительности труда. В этом соревновании активное участие принимают все рабочие. За первую декаду декабря горяки выдали

на-гора 500 тонн сверхпланового топлива. Забойщики лавы комсомольско-молодежной бригады т. Казачинина — тт. Миронов, Гатулин, Хамидуллин и другие при норме 13,3 тонны ежедневно дают на выход до 20 тонн.

Несмотря на осложнение геологических условий в лавах, коллектив участка № 2 решил в текущем месяце добить не менее 1000 тонн дополнительного топлива и завершить выполнение годового плана к 20 декабря. Принятые обязательства настойчиво претворяются в жизнь.

А. Осипов.

По родной стране



Москва сегодня. Высотное здание на площади Восстания.

ТРУДЯЩИЕСЯ СТРОЯТ ДОМА

Более двухсот семей рабочих и служащих города Фрунзе встретили день выборов в народные суды в новых домах. В городе у подножья гор, возникают новые кварталы и улицы. За послевоенные годы индивидуальные застройщики построили свыше девяти тысяч жилищ. Особенно быстро растет самый молодой город Киргизии — Рыбачье.

Большую помощь трудящимся в строительстве оказывает государство. В нынешнем году коммунальный банк выдал ссуд на 21,5 миллиона рублей.

*

В колхозных селах Полтавской области значительно расширилось жилищное строительство. С начала года в области построено для колхозников 1.300 новых домов.

Красивая улица выросла в селе Очеретоватое, Семеновского района. Ее застройщики — колхозники сельхозартели имени Сталина — пользовались типовыми проектами. Из 26 домов многие сооружены из кирпича и шлакобетона.

(ТАСС).

ПРОПАГАНДА НАУЧНО-АТЕИСТИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ

Сталинское областное отделение Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний проводит большую работу по пропаганде научно-атеистических знаний.

В работе областного отделения принимает участие около 200 научных работников и преподавателей высших учебных заведений и исследовательских институтов, врачей, учителей средних школ. С начала года они прочитали в городах и селах более 2 тысяч лекций.

(ТАСС).

Торжество советской демократии

Со всех концов нашей необъятной Родины поступают радостные вести о том, что 12 декабря, в день выборов народных судов приняли активное участие 99,5 процента избирателей нашего города.

Советская Конституция пред-

ставляет трудящимся право выдвижения и свободного обсуждения кандидатов в состав народных судов.

На своих собраниях шахтеры, строители, железнодорожники, работники местной промышленности, представители интеллигентии в числе кандидатов называли своих лучших производственных активистов, пользующихся всеобщим уважением и имеющих не только формальное, но и моральное право судить именем народа.

Советские люди кровно заинтересованы в улучшении деятельности народных судов. Вот почему так велика активность избирателей. Еще задолго до шести часов утра на избирательных пунктах собирались рабочие, служащие, инженерно-технические работники, учащиеся и домохозяйки, а к 2 часам дня проголосовало более 70 процентов избирателей. Таким образом люди шли на избирательные участки и голосовали за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, будучи

твердо уверенными в том, что они оправдают доверие народа, будут строго и последовательно защищать интересы трудящихся, выполнять волю народа, выраженную в советских законах.

За кандидатов блока коммунистов и беспартийных в нашем городе проголосовало 99,8 процента избирателей. Все кандидаты, внесенные в списки для голосования, избраны в состав народных судов подавляющим большинством голосов.

День выборов в народные суды надолго запомнится трудящимся нашего города, как большой и радостный праздник, как день торжества советской демократии.

При встречах с кандидатами, на листках избирательных бюллетеней трудящиеся дали избранным на-казу неустанные улучшать работу народных судов. Нет никакого сомнения, что этот на-каз и высокое доверие народа будут с честью оправданы.

В. Светов.

Блестящая победа кандидатов блока коммунистов и беспартийных!

За расцвет любимой Родины

Раннее декабрьское утро. Но еще темно, как глубокой ночью. А шахтерский город уже проснулся. Да разве можно было долго спать в такое время, когда наступило важное, большее событие в жизни каждого советского человека — день выборов.

Всюду в жилых домах зажигаются яркие электрические огни.

Нет еще я пяти часов, а на улицах Кирзовской, Быкова, Шурак и других — большое оживление. Группами и в одиничку идут люди избирательным пунктам, чтобы исполнить свой гражданский долг. Одни направились в помещение нового горного техникума, другие — в торнепромышленное училище № 5. Все они, и старые и молодые в праздничных одеждах. В утренней мгле, где-то около хлебозавода раздается песня молодежи. Играет весело баян.

Избирательный пункт № 4 занят ярким электрическим светом. Далеко виден этот свет. Гости пригнали раскрытия его двери. На улице стужа, а здесь, в хорошо оборудованном помещении — тепло и уютно. Все подготовлено к голосованию. Играет баян, молодежь кружится в вихре вальса.

Ровно в шесть часов уполномоченный горисполкома т. Смирнов В. Н. поздравляет трудящихся с большим праздником и приветливо приглашает всех выполнить свой гражданский долг.

Первым проголосовал учащийся горнопромышленного училища № 5 Юрий Константинов, которому недавно исполнилось 18 лет. Опустив бюллетень в урну, он взволнованно сказал:

— У меня сегодня счастливейший день. Я голосую впервые. Через два года получу путевку в жизнь, буду машинистом комбайна, давать уголь стране. Я

Ал. Макаренко.

В обстановке нерушимого единства и сплоченности

Еще задолго до шести часов утра у клуба шахты № 9, где расположена избирательный пункт № 19, было многолюдно. Сюда группами подходят избиратели. На начало голосования на участке десятки избирателей. Среди них много горняков, которые после голосования пойдут в шахту. На вахтобойщики, проходчики, механизаторы, инженеры и техники, радостная и веселая молодежь. Они пришли раньше других, чтобы первыми исполнить свой гражданский долг, проголосовать за лучших сынов и дочерей, выдвинутых кандидатами в народные суды.

6 часов утра. Уполномоченный горисполкома т. Федорчев, обращаясь к избирателям, говорит:

— Наступил день выборов в народные суды. Сегодня трудящиеся Российской Федерации единодушно избирают достойных сынов и дочерей страны социализма в народные суды. Лучшим из лучших будет доверено почетное право — вершить советское правосудие, стоять на страже прав трудящихся нашей Родины, предоставленных им самой демократической в мире Конституцией Союза Советских Социалистических Республик.

Слово берет старейший горняк-пensioner Кондратий Ивано-

вич Негоднов. В своем коротком выступлении он от всей души благодарит Коммунистическую партию и Советское правительство за предоставленные народу реальные права.

— Я буду голосовать, — говорит Кондратий Иванович, — за кандидатов блока коммунистов и беспартийных.

Начинается голосование. Одним из первых опускают бюллетени пенсионер Петр Нефедович Тюменцев, учащаяся Маша Некрасова, которой в этом году исполнилось 18 лет, и она получила право участвовать в выборах.

Беспрерывным потоком подходят избиратели к урне. На их лицах сияют улыбки, радость. С восхищением они опускают бюллетени, в которых внесены фамилии кандидатов в народные суды — лучших производственников шахты № 9, учителей, рабочих и служащих других предприятий.

В 6 часов 15 минут вечера все избиратели 19-го избирательного пункта закончили голосование. После вскрытия урн в 12 часов ночи выяснилось, что в состав народных судов подавляющим большинством голосов избраны кандидаты блока коммунистов и беспартийных.

Л. Светова.

День народного торжества

В самый канун выборов в народные суды студентка горного техникума Маргарита Снитковой и Людмила Чубатых исполнилось по 18 лет. Их совершеннолетие было особенно торжественным. Через несколько дней им предстоит впервые исполнить свой гражданский долг — участвовать в выборах.

— Знаешь, Люда, — говорила подруге Маргарита, — даже не верится, что мы с тобой стали взрослыми людьми и теперь наравне со всеми гражданами имеем право участвовать в государственной жизни нашей страны.

— Ну расфилософовалась, — с одобряющими нотками в голосе возразила Людмила. В ее душе тоже кипела неудержимая радость. Но она в противовес своей подруге всегда была немногословна.

— Будем первыми голосовать, — сказала Людмила.

— Конечно, — поспешно ответила подруга.

Ровно в 6 часов утра в здании избирательного пункта № 2, расположенного в горном техникуме, торжественные звуки Гимна Советского Союзаозвучили о начале выборов. Люда и Рита пришли сюда задолго до начала голосования. Но здесь они уже были не одни. На приветствие девушки добродушно ответил убеленный сединами старейший шахтер Ефим Степанович Сербин.

— Кто эти девушки? — спросила его супруга Елена Яковлевна.

— Это наша смена, — ответил он многозначительно, — и наши единомышленники.

Люди старшего и младшего поколения, живущие под солнцем Советской Конституции, в день выборов — день народного торжества, с радостью отдали свои голоса за блок коммунистов и беспартийных. Семидесятилетнего пенсионера Ефима Степановича Сербина, восемнадцатилетних Риту Сниткову и Людмилу Чубатых, голосующих впервые, объединяют общие интересы — строительство коммунизма и сохранение мира на земле.

П. Артемов.

Голосуют железнодорожники

Избирательный пункт № 7. Здесь голосуют железнодорожники станции Кандалакша. Коллектив в честь выборов успешно нес трудовую вахту. За первые десять дней декабря он отправил металлургам страны несколько тяжеловесных маршрутов.

К столу подходит Александр Федорович Скоробогатов. Он лучший дежурный по станции. В дни трудовой вахты смена, которой он руководит, выполнила задание более чем на 120 процентов.

Получив избирательные бюллетени, А. Ф. Скоробогатов не спеша просмотривает внесенные в них фамилии кандидатов в состав народного суда.

Почти за каждой фамилией он видит человека, который знаком ему по совместной работе. Все они хорошие производственники и активные общественники. Все они достойны быть народными избранниками.

Опустив бюллетени в урну,

Избраны достойные

Празднично выглядел наш город 12 декабря. С раннего утра на улицах царило оживление. В этот день рабочие, инженерно-технические работники и служащие вместе со всеми трудящимися Российской Федерации выбрали народные суды.

— Пожалуйста, приходите, — приглашают избирателей члены комиссии избирательного пункта № 13. Одни за другим, получив бюллетени, люди направляются к кабинам, завешанным кумачевым материалом и обрамленным гирляндами электрических лампочек. С радостными улыбками на лице опускают они бюллетени в урны, выражая познанное доверие избранному составу суда. Среди голосующих люди разных профессий — начальник 11 участка шахты «Капитальная-1» т. Червоненко, начальник 8 участка этой же шахты т. Лютый, врачи — т. Липатова, Кузьмина, Петровская, мотористка т. Комякова, машинист комбайна т. Чесноков, инвалид т. Красносельская, учащиеся, домохозяйки. Все они с чувством законной гордости за свою Родину отдают голоса за лучших своих представителей, выдвинутых кандидатами в народный суд.

Проголосовав, избиратели на-

правляются в зал. Здесь для них идет концерт коллектива художественной самодеятельности клуба имени Сталина. Дружными аплодисментами встречаются исполнители песен Хлыстов, Севордова, Шеголева, выступление хора, струнного оркестра и танцевального кружка.

Дружно и организованно голосовали избиратели тридцатого избирательного пункта, где кандидатом в народные суды баллотировался Николай Федорович Варенов, а народными заседателями — электротехник Александр Ильич Маркин, помощник начальника участка Николай Григорьевич Тюлькин, врач Вячеслав Васильевич Смирнов, столяр Григорий Антонович Савинкин, токарь Иван Васильевич Ганов, учительница Екатерина Афанасьевна Клецких, мастер индивидуального пошивания Лидия Григорьевна Оспопова, домохозяйка Мария Николаевна Хлебникова и многие другие. Результаты голосования показали, что все они единодушно избраны в состав народного суда второго участка. В день выборов в народные суды советские люди еще раз продемонстрировали свою сплоченность вокруг Коммунистической партии и Советского правительства.

В. Волгина.

Дружно и организованно

Избирательный пункт № 6. Здесь баллотируется кандидатом в народные суды Анастасия Андреевна Диценко. Народным заседателями выдвинуты шофер автобазы М. И. Дулгин, повар

К. М. Борисова, проходчик Х. Х. Хайдаров, электромонтер А. К. Ражин, бригадир полеводов П. И. Кондрашов, инженер Г. Ф. Евтушкевич, библиотекарь В. Ф. Клинич и другие. Все они хорошо знакомы избирателям, являются достойными их представителями.

Голосование началось ровно в 6 часов утра. Первыми получили бюллетени шахтеры «Капитальная-1», которым предстояло работать в утреннюю смену. Непрерывным потоком идут избира-

тели. Престарелым и больным урны доставляются на дом. К 2 часам дня проголосовало 90 процентов избирателей.

Агитколлектив и избирательная комиссия позаботились об организации интересного и культурного отдыха трудящихся. В этот день на избирательном пункте демонстрировались научно-популярные фильмы, состоялся большой концерт художественной самодеятельности.

Все избиратели избирательного пункта № 6 приняли участие в голосовании. Они с большим единодушием избрали в состав народных судов кандидатов нерушимого блока коммунистов и беспартийных.

Ю. Арапов.

Дружно и организованно

Избирательный пункт № 7. Здесь голосуют железнодорожники станции Кандалакша. Коллектив в честь выборов успешно нес трудовую вахту. За первые десять дней декабря он отправил металлургам страны несколько тяжеловесных маршрутов.

К столу подходит Александр Федорович Скоробогатов. Он лучший дежурный по станции. В дни трудовой вахты смена, которой он руководит, выполнила задание более чем на 120 процентов.

Получив избирательные бюллетени, А. Ф. Скоробогатов не спеша просмотрывает внесенные в них фамилии кандидатов в состав народного суда.

Почти за каждой фамилией он видит человека, который знаком ему по совместной работе. Все они хорошие производственники и активные общественники. Все они достойны быть народными избранниками.

Опустив бюллетени в урну,

избиратели. Вот — Дора Егоровна Абросимова. На станции о ней говорят: «Человек-универсал». В самом деле, Д. Е. Абросимова в совершенстве овладела многими профессиями. Она работает восовщиком. Однако при необходимости может заменить оператора, токаревщика и составителя сведений о работе станции.

Среди избирателей мы видим техническую т. Гостеву, старшую стрелочницу т. Харину и других. Большинство избирателей пришло навстречу дню выборов с высокими производственными показателями.

На седьмом избирательном участке голосование закончилось раньше назначенного времени. В 12 часов звучали звуки избирательных урн. Подсчет голосов показал, что все избиратели отдали свои голоса за кандидатов блока коммунистов и беспартийных.

Т. Николаев.

За четкую работу каждой смены

В клубе Ленина состоялось совещание горных мастеров, бригадиров, партигруппоргов и профгруппоргов добывчих и подготовительных участков нашего рудника. С докладом об итогах работы в ноябре и первой декаде декабря выступил управляющий треста «Молотовуголь» т. Соколов. Докладчик также рассказал о задачах, которые призваны решить коллективы шахт в этом месяце.

Горняки нашего рудника, подсчитав свои внутренние резервы, принял обязательство выдать в декабре 29.800 тонн угля сверх плана. Все условия для выполнения этих обязательств налицо. Каждая шахта в настоящее время располагает достаточным очистным фронтом. Значительно пополнено техническое оборудование добывчих забоев. Все участки имеют необходимый комплект рабочих. Однако в первой декаде шахты «Капитальная-1», «Капитальная-2», «Шушталепская-1» и № 4 не справились с государственным планом. Далеко не полностью использует свой внутренние резервы шахта № 9, которая добывает с начала месяца 400 тонн угля сверх плана вместо 1.500 тонн.

Значительную долю ответственности за плохую работу шахт должны принять на себя горные мастера и бригадиры, а также участковые партийные группы и профсоюзные организации. Более половины смен и бригад не выполняют установленного задания. В сменах наблюдаются многочисленные факты нарушения трудовой и производственной дисциплины, что приводит к авариям горных выработок и механизмов.

Выступая в прениях, участники совещания вскрыли серьезные недостатки в работе смен, высказали конкретные предложения по увеличению добычи угля, улучшению качественных показателей.

— В ноябре, — сказал горный мастер шахты «Капитальная-2» т. Вдовин, — наш участок перевыполнил план проходки главнейших выработок на 129 метров. Бригада Валентина Командирова сделала 28 сверхплановых циклов и продвинула забой на 160 метров. В этом месяце она обязуется дать 200 метров основного штрека. Так могут работать все проходческие бригады участка. Но для этого нам необходимы потреточные машины в два забоя, большие порожники и равномерное снабжение участка крепежным лесом. Наш коллектив обязался в декабре значительно перевыполнить задание по прохождению выработок и дать 11 тысяч тонн угля сверх пла-

на. Эти обязательства выполняются.

О неудовлетворительной работе подземного транспорта шахты «Капитальная-2» говорил горный мастер участка № 2 т. Казанцев. Резко критиковал руководителей шахты «Шушталепская-1» т. Ашихмин за то, что они не прислушиваются к голосу горных мастеров, не советуются с ними при решении технических и организационных вопросов. Коллективы смен теряют много времени на планировке и на деле оторваны от массово-разъяснительной работы. Тов. Ашихмин заявил, что горняки смены работают с большим воодушевлением и решили в декабре выдать 400 тонн угля сверх плана.

Горный мастер шахты № 4 т. Попечук рассказал о преимуществах комплексной организации труда, с введением которой открывается широкий простор для повышения производительности труда, увеличения добычи угля и снижения его себестоимости. Он также критиковал шахтный комитет за формальное руководство социалистическим соревнованием.

— Судьба государственного плана, — сказал бригадир шахты «Капитальная-1» т. Войнов, — решается непосредственно на добывчих участках. Поэтому наши руководители должны глубже интересоваться условиями работы каждой смены и решать вопросы, сообразуясь с этими условиями. В декабре мы снизили на 60 тонн в смену добычу угля только потому, что для отвалки лавы нам дают одного, а не двух запальщиков. Такая потеря в добыче не может быть оправдана никакими экономическими соображениями.

Бригадир шахты № 4 т. Хавко обратил внимание на то, что руководители шахты тт. Скрынник и Богомолов недостаточно уделяют внимания развитию очистного фронта, не создают проходчикам возможности быстро и качественно нарезать новые высеченные полы. Такую же ошибку допускает и начальник шахты «Шушталепская-1» т. Каминский. Об этом говорил горный мастер т. Недохлебов.

На совещании горных мастеров и бригадиров выступили секретарь городского комитета КПСС т. Свириденко и председатель горкома союза горняков т. Бабарыкин.

Участники совещания единодушно выразили уверенность, что на шахтах нашего рудника есть все возможности преодолеть отставание и успешно выполнить принятые обязательства.

УВЕЛИЧИВАЮТ ВЫПУСК МЕБЕЛИ

Коллектив горпромкомбината (директор т. Дмитриев) неуклонно увеличивает выпуск продукции. Так, в 1951 году в сравнении с предыдущим годом выпуск мебели и других изделий возрос на 31 процент. В текущем году по сравнению с первым годом нынешнего пятилетия выпущено продукции в два с лишним раза больше.

За прошедшее с начала пятилетки время коллектив горпромкомбината выполнил 52 месяч-

ных задания. Сейчас он по примеру москвичей развернул социалистическое соревнование за досрочное выполнение пятилетнего плана. Рабочие единодушно решили завершить пятилетний план к 1 мая 1955 года.

В борьбе за досрочное выполнение плана образцы труда показывают столяр т. Гусаков и бригадир заготовщиков т. Жуков. Каждый из них уже близок к завершению пятилетних норм.

А. Расков.

Как от комбайна мы перешли... К лопате

Угольная промышленность нашей страны, как и все другие отрасли народного хозяйства, идет по пути непрерывного технического прогресса. Рабочие, служащие и инженерно-технические работники шахт, осваивая новую технику, прилагают все усилия, чтобы не только удовлетворить растущие потребности народного хозяйства в топливе, но и создать необходимые запасы угля.

Коллективы каждой шахты, каждого участка проявляют много творчества и инициативы, смело внедряют в производство достижения горной науки и техники. Примеру лучших, передовых стремятся следовать горняки нашего участка.

Мы в числе первых на Осинниковском руднике начали осваивать горный комбайн «Донбасс» — замечательную машину, в корне изменившую шахтерский труд. Комплексная механизация трудоемких процессов обеспечила успешную работу. У нас выросли замечательные мастера своего дела — машинисты комбайна комсомолец Игорь Варламов, тт. Шишков и Эртман. В трудных геологических условиях они подняли производительность комбайна до 9,5 тысяч тонн угля в месяц.

Горняки нашего участка выступили инициаторами освоения прогрессивной формы работы по графику — один цикл в сутки. В первые же месяцы работы по-новому коллектив увеличил добычу угля более чем на 80 тонн, а производительность труда шахтеров возросла на 30 процентов. Коллектив год от года совершенствовал циклическую организацию труда. Уже в 1953 году нами ежемесячно добывалось в среднем по одной тысяче тонн угля сверх плана.

Горняки нашего участка никогда не отказывались и не отказываются от нового. Мы первыми применили металлические стойки «СДТ» конструкции Донецкого научно-исследовательского института. Металлическую крепь коллектива использовал не только для управления кровлей в виде кустов, но и для крепления забоя. Что это нам дало, видно из следующих фактов. Было выявлено несколько лесодоставщиков. Расход леса сократился на два с лишним кубометра с каждо-

го цикла. Производительность труда переносчиков возросла в два раза. При всем этом значительно улучшилась организация труда в лаве и состояние технологии безопасности.

Новым шагом по пути прогресса явилось внедрение плана экономии средств на каждом цикле. На нашем участке эти планы дали особенно большой эффект, так как уголь добывался механизированным способом с меньшими затратами труда. В отдельные месяцы мы сберегли до 50 тысяч рублей государственных средств.

Из вышеизложенного можно заключить, что наш участок представлял на шахте своеобразную лабораторию, где проходило практическое испытание новых машин и новых методов организации труда, которые рождались из стен научных учреждений и в повседневной практике. Опыт работы участка перенимали другие коллективы. Вместе с тем мы не устали учиться сами. План горняки не раз побывали на шахтах Ленинского рудника, а комбайнер И. Варламов встречался со знатными механизаторами Донецкого бассейна. Все рабочие смены имелись профессиями. Такие шахтеры, как тт. Войнов, Волков, Старостин и Батаргалиев умеют добродушно и быстро крепить за комбайном. С неменьшим успехом они могут делать и перестановку приводов. Коллектив длительное время держал звание лучшего комбайнового участка на руднике. За три года пятой пятилетки мы отгрузили 19 тысяч тонн сверхпланового топлива и сэкономили многие десятки тысяч рублей государственных средств.

Однако руководители нашей шахты, партийная и профсоюзная организация не ценят опыта и навыков коллектива. Достаточно сказать, что при планировании совершенно не берутся в расчет имеющиеся на участке кадры. Ведь всем известно, что шахтеры участка первыми продолжили путь устойчивого высокопроизводительного использования горных комбайнов в комплексе с циклической организацией труда. Однако нам дали лаву, где нельзя использовать комбайн. Причем дали ее с большим опозданием. Вплоть до октября мы работали неудовлетворительно и

задолжали более четырех тысяч тонн угля.

В октябре участок получил лаву № 140. Длина ее 130 метров. Но ввиду больших количественных включений, в ней невозможно пустить не только комбайн, а даже и врубовку. Так постепенно от комбайна мы привыкли к отвалке и лопате, сделали крупный шаг назад. Дело еще и в том, что при вынужденном методе работ участку потребовалась дополнительные рабочие. На четырех человека в смену увеличилась навалоотбойная группа. Стали необходимы бурильщики, зачальщики, возросла производительная группа рабочих. В конечном счете это отрицательно влияет на производительность труда.

К чести шахтеров участка надо отнести то, что они и сейчас не хотят отставать. В развернувшемся по инициативе москвичей социалистическом соревновании коллектив принимает самое активное участие. Октябрьский план нами перевыполнен на 1300 тонн угля. Еще лучше коллектив работал в ноябре. Месячное задание перекрыто на 3.190 тонн. Горняки решили в декабре обязательно ликвидировать оставшуюся от прошлых месяцев задолженность и дать сотни тонн сверхпланового топлива.

Имелась ли на нашей шахте возможность предоставить нам лаву, в которой коллектив мог бы продолжать свою работу комбайном? Да имелась, но эту лаву передали участку № 4, где начальником т. Аригольд. Горняки этого участка не имеют опыта механизированной добычи угля и длительное время не могут наладить правильное использование комбайна «Донбасс». Пласт, который они сейчас отрабатывают, раньше отрабатывали мы и давали по восемь тысяч на комбайн в месяц.

Этот факт еще раз свидетельствует о том, что на нашей шахте плохо знают кадры, что при планировании не учитывают опыт рабочих и низовых командиров производства. Кроме распыления сработавшихся механизаторских кадров и разлада в оставшейся части коллектива такая практика ничего не дает.

В. Андраханов,
горный мастер участка № 2
шахты «Капитальная-1».

Подписали и не выполнили

В коллективном договоре профсоюзной организации и хозяйственных руководителей шахты «Шушталепская-1» в одном из пунктов администрация обязывается обеспечить улучшение жилищно-бытовых условий рабочих, инженерно-технических работников и служащих.

Однако, записав этот пункт и скрепив его своей подписью, начальник шахты т. Каминский не принял должных мер к тому, чтобы выполнить его. Долго и терпеливо ожидали трудающиеся, когда руководители предприятия проявили заботу об обеспечении их качественным топливом. На исходе 1954 года. Но положение дел с обеспечением рабочих углем до сих пор не изменилось.

— Нам, горнякам «Шушталепской-1», пишет группа рабочих, — разрешено пользоваться углем, который совершенно не горит в печах. А другого вида топлива нам приобрести негде. И поэтому для того, чтобы как-нибудь обогреть квартиры, приходится все свобод-

ное время тратить на выборку угля в отвале. Сейчас, в зимние дни в наших квартирах вередко бывает так холодно, что замерзает вода.

«Своими силами и средствами, — пишет т. Ветласемин, — приходится производить отборку угля в отвале и работники детского сада, яслей, больницы, амбулатории, столовых и других бытовых учреждений. Средств механизации по отборке угля никаких нет. Ручной же отбор не обеспечивает дневную потребность в угле для отопления помещений этих учреждений. В амбулатории, например, врачи ведут прием больных одетыми. Из-за холода они не имеют возможности прослушивать больных и принимать соответствующие меры лечения. Работники столовых не могут качественно готовить обеды и культурно обслуживать посетителей».

Дом № 10 по улице Пионерской каждый год подвергается наводнению и пришел в негодность, — пишет т. Александров. — Необходимо капитальный ремонт. Но работники шахты «Шушталепская-1» не соизволили даже произвести текущего ремонта. С наступлением зимы жителям этого дома приходится переносить большие трудности. Дымят печи, так как не очищены дымоходы. Уголь, которым мы пользуемся, в них совершенно не горит. В коридорах нет входных дверей. Двери квартир все в щелях. Половина зимних рам без стекол. Электропроводка пришла в негодность и жителям очень часто приходится сидеть без света. Выгребные ямы не очищаются и издают зловоние.

Все это хорошо известно работникам ЖКО. Однако никакой заботы и беспокойства о благоустройстве квартир они не проявляют.

Неблагополучное положение с жилищно-бытовыми условиями трудающихся на шахте «Шушталепская-1» свидетельствует о том, что шахтком не требует от руководителей точного исполнения коллективного договора.

Международный обзор

ТВЕРДАЯ РЕШИМОСТЬ МИРОЛЮБИВЫХ НАРОДОВ

Московское Совещание европейских стран по обеспечению мира и безопасности в Европе и принятая им Декларация вызвали многочисленные отклики во всем мире. Одобряя Декларацию, народы расценивают ее как документ огромной политической важности.

«Московское Совещание,— пишет немецкая газета «Нейес дейчланд»,— наметило конкретную программу обеспечения мира. Основными пунктами этой программы являются, во-первых, разрешение германского вопроса, во-вторых, создание системы коллективной безопасности в Европе». Газета подчеркивает, что в Декларации, принятой Совещанием, дается всесторонний анализ нынешней обстановки в Европе и указывается, при каких условиях и какими путями может быть осуществлена эта программа.

Важнейшим из этих условий является, как справедливо пишет парижская газета «Унита», отказ западных держав от планов возрождения германского милитаризма. Что касается создания системы коллективной безопасности в Европе, то по словам французской газеты «Либерасьон» «прямой путь к этой заветной цели всех людей, кровно стремящихся к миру, указан в советских предложениях о заключении общеевропейского договора». В случае заключения такого договора участники его— все европейские государства совместными усилиями противодействовали бы всякой попытке агрессии.

Разбирая результаты Московского Совещания, демократическая печать за рубежом приходит к выводу, что до тех пор, пока парижские соглашения о вооружении Западной Германии не ратифицированы, есть возможность договориться по важнейшим вопросам, касающимся объединения Германии на демократической и мирной основе.

«Двери для переговоров,— заявляет финская газета «Вадаасана»,— попрежнему открыты».

Демократическая общественность при этом разоблачает утверждения западной пропаганды, будто переговоры с миролюбивыми государствами следует вести с «позиции силы», т. е. после ратификации указанных парижских соглашений. «Думать таким образом,— пишет бельгийская газета «Драно руж»,— значит преднамеренно обострять напряженность в Европе, идти по пути к войне».

«Участники совещания,— пишет польская газета «Жице Вар-

шавы»,— с одной стороны, обращаются еще раз к народам Европы и всего мира с напоминанием, что пока имеется реальная возможность договориться по вопросам мирного существования. С другой стороны, они самым убедительным образом предостерегают тех, кто пытаются угрожать новой войной».

Официальная западная пропаганда стремится преуменьшить значение Московского Совещания и исказить его Декларацию. Однако эти попытки не имеют успеха. Приятую на Совещании Декларацию одобряют не только демократическая общественность, но и многие представители трезво настроенных деловых кругов на западе. Московское Совещание способствует усилению и поднятию на новую высоту борьбы народов Западной Европы против возрождения германского милитаризма.

Французский обозреватель Барсалу пишет, что в парламенте Франции все громче раздаются требования об отсрочке обсуждения вопроса о ратификации парижских соглашений и начать переговоры с СССР по германскому вопросу и вопросам европейской безопасности. Близкую к этим требованиям позицию занимают такие видные французские деятели, как генерал де Голль и бывший премьер-министр Поль Бонкур. «Франция,— сказал, в частности, де Голль,— прежде всего надлежит обратиться к России в силу прежнего союза и франко-советского пакта».

Народы Европы видят, что парижские соглашения несовместимы с политикой ослабления международной напряженности. В Англии, как заявил на днях видный лейбористский деятель Бивен, против перевооружения Западной Германии высказываеться большинство наций. В Западной Германии парижские соглашения отвергают профсоюзы, социал-демократическая партия и даже некоторые представители самых бонзских правящих партий.

Многочисленные отклики на итоги Московского Совещания показывают, что миролюбивые народы исполнены твердой решимости предотвратить серьезную угрозу миру и безопасности, которую несут с собой парижские соглашения. Заключительные слова Декларации Московского Совещания о том, что «всякие попытки напасть и развязать войну и нарушить мирную жизнь наших народов встретят сокрушительный отпор», одобряют все простые люди, желающие жить в мире и безопасности, и осуждающие прописки врагов мира.

В. Харьков.

Рост несчастных случаев на производстве в Западной Германии

На западногерманских предприятиях вследствие недостаточной охраны труда увеличивается число несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Правление профсоюза лейбористов Западной Германии заявило, что за первую половину текущего года несчастных случаев было на 50 тысяч больше, чем во второй половине прошлого года. В среднем несчастный случай

произошел с каждым пятнадцати рабочим и служащим промышленности.

Согласно данным медицинского освидетельствования рабочих на 600 предприятиях Вестфалии у 80 процентов рабочих наблюдается острое производственное переутомление, а 60 процентов обследованных вынуждены прибегнуть к длительному лечению. (ТАСС).

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Осинники. Ленина 105-3 (второй этаж). Телефоны: редактора—3-23, партийного и промышленного отделов—4-78, отдел культуры и быта—2-98, типографии—3-60, 4-76.

г. Осинники. Кемеровская обл. Типография издательства газеты «За уголь».

Беседы на естественно-научные темы

Внутреннее строение Земли

Вопрос о внутреннем строении Земли относится к числу наиболее сложных в естествознании. Изучение внутреннего строения Земли помогает ученым выяснить причины возникновения вулканов, землетрясений, образования гор и материиков. Изучение поверхности части Земли на глубину нескольких километров во многом облегчает открытие в ее недрах полезных ископаемых: руд, нефти, угля и т. д.

В настоящее время наука располагает проверенными фактическими и теоретическими данными о внутреннем строении Земли. Большой вклад в решение этой проблемы сделали советские учёные. Для изучения земных недр они применяют самые совершенные методы исследования, используют самые точные приборы.

Современные представления о внутреннем строении Земли согласуются с новой теорией академика О. Ю. Шмидта о происхождении Земли и других планет. По этой теории наша планета образовалась около 6 миллиардов лет назад из твердых частиц и на первой стадии своего развития была холодной, а не огненно-жидкой, как это считалось раньше. Ее разогрев начался позднее, главным образом в результате распада радиоактивных элементов. Когда недра Земли разогрелись, то под действием силы тяжести началось медленное перемещение вещества по плотности. Более тяжелые частицы опускались к центру Земли, а наиболее легкие испытывали вверх. Этот процесс перераспределения и вынес гранитные и базальтовые породы в самые верхние слои Земли.

Процесс перемещения вещества внутри Земли в результате разогрева ее недр от радиоактивных элементов еще не закончен. Продолжающееся перемещение вещества влияет на образование поверхности нашей планеты, вызывает опускание и подъем земной коры, возникновение и исчезновение горных хребтов. Известно, что подъем и опускание суши продолжаются и в настоящее время. Например, Скандинавский полуостров поднимается, а морское побережье Голландии, Бельгии и некоторых других стран опускается. О перемещении вещества свидетельствуют и землетрясения, происходящие в разных местах планеты.

Каково же внутреннее строение Земли?

Земной шар состоит из трех основных частей: коры, оболочки и ядра.

Земную кору составляют различные горные породы, которые мы встречаем на поверхности Земли всюду. Толщина этой коры на материках достигает 30—50 километров, а под горными хребтами увеличивается до 70 километров. Под океанами толщина земной коры меньше. Она колеблется от 5 километров в центральной части Тихого океана до 15 километров под Атлантическим и Индийским океанами.

Верхняя часть земной коры сложена из осадочных горных пород: песчаников, глин, известняков. Ниже осадочных пород лежит слой гранита, в состав

которого входит большое количество кремнезема, калия и натрия. В равнинных местах толщина гранитного слоя не превышает 10 километров, а под горными хребтами доходит до 40 километров. Ниже гранитного слоя залегает базальт — горная порода глубинного происхождения. Базальт тяжелее гранита и состоит главным образом из металлов: кальция, магния и железа.

Средняя плотность горных пород, слагающих земную кору, почти в три раза больше плотности воды. Температура в земной коре повышается при углублении через каждые 33 метра на один градус и на границе с оболочкой достигает примерно 2 тысяч градусов Цельсия. Давление с глубиной также растет и под базальтовым слоем достигает нескольких тысяч атмосфер.

Ниже земной коры находится мощный слой, который простирается до глубины 2.900 километров. Это оболочка Земли. В верхних своих частях она состоит из пород, богатых магнием и железом, но содержит также значительное количество кремнезема. Благодаря большому давлению и высокой температуре горные породы здесь приобретают большую твердость и одновременно с этим пластичность, то есть обладают, подобно вару, способностью «растекаться», передвигаться. Вещество оболочки в отличие от вещества земной коры не имеет кристаллического строения. Давление внутри оболочки до 1.400 тысяч атмосфер. Температура внутри оболочки с глубиной также повышается. Внутри оболочки происходит медленное перемещение тяжелых и легких масс вещества, что вызывает движение находящейся над ней несравненно более тонкой земной коры.

Третья основная часть земного шара — ядро. Оно начинается с глубины 2.900 километров и простирается до центра Земли. Раньше считали, что ядро состоит из железа. Сейчас учёные предполагают, что оно отличается от других частей Земли не столько своим составом, сколько физическими свойствами вещества. Вещество ядра испытывает очень большое давление, достигающее в центре Земли 3 миллиардов атмосфер, а также имеет высокую температуру, примерно 2—3 тысячи градусов. При этих условиях атомы поверглись частичной перестройке, при которой плотность вещества в ядре стала в 12 раз больше плотности воды.

Подводя итоги вышеизложенному, мы можем сказать, что зем-

ной шар образовался несколько миллиардов лет тому назад из холодного пылевидного межпланетного вещества. Современное строение нашей планеты есть результат весьма длительного исторического процесса перераспределения вещества внутри Земли. Это перераспределение проходило в соответствии с плотностью входящих в него элементов. Изменение вещества совершилось под влиянием все возрастающей температуры и давления. Тяжелые вещества заполнили центральную часть Земли и образовали ее ядро, а более легкие — оболочку и земную кору.

Развитие земного шара продолжается и в наше время.

Благодаря успешному развитию науки окончательно развеян миф о «створении» Земли и всего живущего на ней «богом» около 6 тысяч лет тому назад. У нас мало кто верит религиозной сказке о том, что на Земле не происходит и не происходит никаких изменений, что только «всемирный потоп», во время которого якобы все материки на 40 суток были затоплены водой, был единственным важным событием в истории Земли.

Раньше вулканы, землетрясения и другие грозные явления природы вызывали у людей страх и смятение, порождали всякого рода суеверия и предрассудки. Не располагая достаточными научными знаниями, люди не могли дать правильного объяснения этим явлениям. Например, те области, где имеются действующие вулканы, древние греки считали владениями бога огня Гефеста. Жители Камчатки наивно полагали, что огнемышащие горы (вулканы) — это живущие покойники. Действия вулканов они объясняли тем, что якобы мертвые топят в это время свои юрты.

Религия утверждает, что землетрясения, вулканы, наводнения и другие подобные явления природы есть якобы «божьи кары» за человеческие «грехи», которые совершают люди в течение своей жизни. Но утверждению христианской религии внутри Земли находится «преисподняя», так называемый «ад», где «прешные души» умерших горят в вечном огне. Наука опровергает эти нелепые утверждения. Избавиться от религиозных суеверий и предрассудков помогает людям расширению их естественно-научных знаний, в том числе и знаний о происхождении и строении нашей планеты Земли.

А. Бурыкин.

Редактор П. С. ВОРОШИЛОВ.

Клуб имени СТАЛИНА

14—15—16 декабря

Художественный фильм

В ПРАЗДНИЧНЫЙ ВЕЧЕР

Начало: 11—1—3—5—7—9 часов.

Кинотеатр СПАРТАК

с 15 по 19 декабря

Новый художественный фильм

«СТРЕКОЗА»

Начало: 10—12—2—4—8—10 час.

КЛУБ ШАХТЕРА

15 декабря

Художественный фильм

«ТАЙНА ГОРНОГО ОЗЕРА»

Начало: 1—3—5—7—9 часов.

Принимается

подписка

на городскую газету

ЗА УГОЛЬ

на 1955 год.

Газета выходит три раза в неделю.

Подписка принимается

во всех почтовых отделениях и у почтальонов

Спешите подписаться

на газету!