



zestărește eagul roșu

Organ al Comitetului orașenesc P.M.R. Petroșani și al Sfatului popular orașenesc

Anul XIV
XIX Nr. 4094

Miercuri
12 decembrie
1962

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- Sedința plenară a Comitetului celor 18 state pentru dezarmare. — Importante propuneri făcute de reprezentantul sovietic S. K. Tarapkin.
- „Marte 1” la 14.206.000 km. depărtare de Pământ.
- Berlinul democratic — un mare șantier.
- Declarațiile secretarului de stat al S.U.A. în preajma sesiunii Consiliului N.A.T.O.

In întîmpinarea aniversării Republicii

Cu planul anual îndeplinit

Exploatarea minieră Uricani

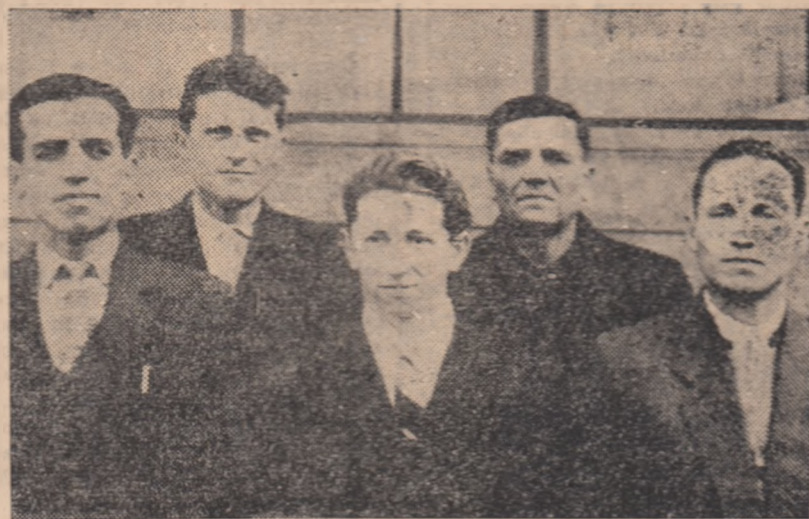
Colectivul minei Uricani, una dintre principalele exploatare de cărbune cocsificabil din Valea Jiului, a extras ieri ultimele tone de cărbune din planul de producție pe acest an. Însemnatul succes obținut datorită înfruntării colectivelor îndrumat și mobilizat de organizația de partid a muncit cu însuflețire pentru îndeplinirea sarcinilor de plan și a angajamentelor asumate. Mi-

nerii de aici avînd asigurate condiții bune de lucru au obținut o productivitate medie pe exploatare de 1,360 tone cărbune pe post, față de 1,300 tone cît este planificat. Acest lucru a făcut ca din abatajele minei să fie extrase anul acesta mai mult de 25.000 tone de cărbune cocsificabil peste plan. Din această cantitate, 18.000 tone cărbune au fost date de către colectivul sectorului

I, sector frunțas pe exploatare.

Reducînd prețul de cost pe tonă de cărbune extrasă, minerii din Uricani au realizat, totodată, în 10 luni, economii suplimentare în valoare de 318.000 lei.

Prin rezultatele obținute s-au evidențiat în mod deosebit brigăzile minerilor Ștefan Nicolae, Nicolae Ioan, Ilin Cornel, Hrițcan Vasile, Bria Ioan, Sorescu Constantin, Siklody Benjamin și alții.



De mai multe luni, brigada comunistului Fehér Vasile de la sectorul I A al minei Lupeni își realizează și depășește sarcinile de plan situîndu-se printre brigăzile frunțase ale sectorului. Luna trecută, de exemplu, la lucrările de pregătire unde lucrează harnica brigadă a minerului Fehér Vasile, planul a fost depășit cu 22 metri cubi.

Iată o parte din membrii brigăzii tovarășului Fehér Vasile.

Munca culturală — în sprijinul minerilor

Încă de la începutul acestui an, comitetul de partid al minei Lupeni a indicat organizațiilor de sindicat să înființeze în sectoarele productive brigăzi artistice de agitație.

Comitetul de secție din sectorul III al minei, îndrumat de biroul organizației de partid, a ajuns la concluzia că și în sectorul nostru există posibilități pentru a crea o

brigadă artistică de agitație. Într-adevăr am avut elemente tinere, cu o pregătire politică și culturală corespunzătoare pentru a forma o astfel de brigadă. Și am reușit. În organizarea brigăzii am primit un ajutor de seamă din partea comitetului sindicatului minei. Primul program l-am întocmit cu sprijinul clubului, al comisiei culturale din cadrul comitetului sindicatului minei.

Cu ocazia consfăturilor de producție, programele prezentate de brigada noastră s-au bucurat de succes. În programul brigăzii au fost cuprinse aspecte din munca și viața de zi cu zi a minerilor, s-au scos în evidență metodele folosite de frunțarii în producție, în lupta pentru mai mult cărbune.

Cel de-al doilea program a fost și mai bogat în conținut, a cuprins și unele aspecte negative. Prin cîtece satirice, brigada a criticat pe cei care nu țin pasul cu munca colectivului.

Pentru a veni în sprijinul brigăzii de agitație, în sector s-a

PETRU FURDUI
președintele comitetului de secție, sectorul III — mina Lupeni

(Continuare în pag. 3-a)

Autobaza I.R.T.A. Petroșani

Și colectivul de muncă de la autobaza I.R.T.A. Petroșani a raportat la 10 decembrie îndeplinirea planului anual la principalii indici de transport. După cum am fost informați colectivul acestei întreprinderi a transportat peste planul anual la zi aproape 90.000 tone și a depășit planul la tone kilometrice peste 680.000 tone. Realizări frumoase au fost obținute și în privința creșterii productivității muncii. Acest important indice a fost depășit în medie cu aproape 7 la sută.

Colectivul autobazei I.R.T.A. Petroșani este hotărît ca în cinstea celei de-a 15-a aniversări a proclamării Republicii să realizeze noi și importante succese în activitatea sa.

zări frumoase au fost obținute și în privința creșterii productivității muncii. Acest important indice a fost depășit în medie cu aproape 7 la sută.

Colectivul autobazei I.R.T.A. Petroșani este hotărît ca în cinstea celei de-a 15-a aniversări a proclamării Republicii să realizeze noi și importante succese în activitatea sa.

PRIN VALEA JIULUI

Dezbaterea citrelor de plan pe anul 1963

Începînd din această săptămînă, la toate minele Văii Jiului are loc dezbaterile planului de producție pe anul 1963. La minele de cărbuni, precum și la celelalte întreprinderi, au avut loc primele ședințe în cadrul cărora șefii de sectoare, secții, brigăzi etc., au fost informați asupra cifrelor de plan pe 1963, pentru ca pînă la dezbaterile care urmează să aibă loc cu masa largă de muncitori, să stabilească angajamentele de întrecere pe noul an, să vină cu propuneri pentru îmbunătățirea procesului de producție, a organizării muncii în vederea îndeplinirii cu succes a sarcinilor sportive pe 1963.

Organizațiile de partid, și sub conducerea lor sindicatele, organizațiile de tineret se preocupă intens de pregătirea dezbaterii de masă a prevederilor planului pe 1963, astfel ca această dezbateră să constituie un important prilej de atragere a muncitorilor și tehnicienilor la conducerea producției, la stabilirea celor mai eficiente măsuri pentru îndeplinirea ritmică, începînd din prima zi de lucru, a sarcinilor pe noul an.

Ce este nou în tehnica mineritului?

Din inițiativa comitetului de partid al exploatare, cabinetul tehnic de la mina Petrila, împreună cu comisia inginerilor și tehnicienilor a trecut la organizarea unui lectorat tehnic, a cărei sarcină este de a desfășura o largă propagandă tehnică în rîndul muncitorilor pentru popularizarea noilor tehnici în tehnica mineritului, a experienței înaintate. Principala formă de activitate o constituie ținerea de conferințe tehnice în fața muncitorilor, în sala de apel a minei, înainte de începerea lucrului. Ca obiectiv imediat lec-

toratul și-a propus să organizeze conferințe despre căile de îmbunătățire a cărbunelui în condițiile concrete ale minei Petrila, despre experiența sectorului III în obținerea de viteze sporite în exploatarea abatajelor cameră. Tovarășii ingineri Berceanu Lucian, Bosa Cornel, Boca Octavian și Mogoș Alexandru au fost programați să facă expuneri în fața muncitorilor mineri pe aceste teme.

Se extinde susținerea mixtă în abatajele cameră ale sectorului frunțas

Mai bine de jumătate din abatajele cameră ale sectorului IV al minei Aninoasa — sector frunțas

al acestei exploatare, care și-a îndeplinit planul anual cu 20 zile înainte de termen — sînt susținute mixt în lemn și stâlpi metalici tubulari. Cu mult succes aplică acest procedeu de susținere brigăzile frunțase conduse de tovarășii Steț Petru și David Iosif care, pe lîngă cantități însemnate de material lemnos, economisesc timp la fixarea susținerii, ceea ce le dă posibilitatea să obțină randamente sporite cu peste o tonă de cărbune pe cap de om de cît cele planificate.

Conducerea tehnică a sectorului IV de la mina Aninoasa ia măsuri ca în noul an să dea o și mai largă extindere susținerii mixte — în lemn și metal — în abatajele cameră ale sectorului.



Grijuliu, „Moș Gerilă” s-a gîndit din timp ca fiii și fiicele salariaților minei Vulcan să primească daruri frumoase și utile cu prilejul Pomului de iarnă.

Cumpărăturile care au fost făcute în acest scop de către comitetul sindicatului minei Vulcan se ridică la valoarea de 60.000 lei.

ÎN CLIȘEU: Tov. Drob Florica, una dintre activiste obștești ale sindicatului minei Vulcan, pregătind o parte din darurile pe care „Moș Gerilă” le va oferi copiilor.

Un exemplu demn de urmat

În țara noastră grija pentru sănătatea copiilor constituie o preocupare de seamă a partidului și guvernului.

Ca urmare a măsurilor luate, în anul de democrație populară, mortalitatea infantilă a scăzut cu peste 70 la sută față de anii dominației burgheze.

Aceeași preocupare există azi și în Valea Jiului unde au fost create numeroase unități de asistență medicală pentru copii, toate încadrate cu personal medico-sanitar de specialitate.

Personalul medico-sanitar de la cele 4 circumscripții de copii din orașul Petroșani a reușit pe anul în curs să reducă mortalitatea infantilă la 4,3 la sută.

Rezultatele cele mai bune au fost obținute de tovarășa dr. Munteanu Viorica de la circa I-a de copii care din luna mai 1961 și pînă în prezent nu a înregistrat nici un deces la copil sub 1 an.

Tov. dr. Munteanu Viorica este cunoscută îndeaproape mamei din circa I unde lucrează de 10 ani. Mamele i se adresează întotdeauna cu multă încre-

dere și considerație. Ea a devenit un membru de onoare al familiei lor.

În apărarea sănătății copiilor, din circumscripția sanitară nr. 1, tovarășa Munteanu Viorica a antrenat și activul de masă. Împreună cu personalul medico-sanitar, aceasta poate fi văzută mereu pe teren umblînd din casă în casă, acolo unde există copii.

De asemenea, în ziua de consultații pentru copii sănătoși fiecare mamă nu ezită să mulțumească celor care apără sănătatea copiilor lor și să-și ofere voluntar ajutorul atunci cînd acesta li se cere.

Colectivul medico-sanitar de la circa 1 copii, condus de tov. dr. Munteanu Viorica, este hotărît să lupte și pe mai departe pentru menținerea acestui rezultat care face cinste corpului medico-sanitar din Valea Jiului și reflectă condițiile de viață tot mai bune de care se bucură astăzi copiii din patria noastră.

Exemplul lui bun merită să fie urmat și extins.

Dr. PONOVA TEODOR

Creșterea vitezei de avansare în abataje — rezervă mare de sporire a producției de cărbune

În condițiile continue îmbunătățiri a procesului de lucru în minele Văii Jiului, datorită introducerii tehnicii noi și extinderii metodelor avansate de muncă, s-au creat rezerve importante pentru sporirea producției și productivității muncii în abataje. Una din aceste importante rezerve ce stau la dispoziția brigăzilor, sectoarelor de producție și exploatărilor este creșterea vitezelor de avansare. În acest domeniu, numeroase brigăzi din bază au obținut succese însemnate, posedă o bogată experiență.

În scopul extinderii acestei experiențe în domeniul creșterii vitezelor de avansare în abataje, Consiliul local al sindicatelor Petroșani și conducerea Combinatului carbonifer, la indicația Biroului Comitetului orăgenesc de partid au organizat recent la Petrița o sesiune tehnico-științifică a brigadierilor de la abataje. Cu acest prilej au fost expuse 4 referate, s-a făcut un larg și prețios schimb de experiență între șefii de brigăzi și cadrele tehnico-ingineresti de la exploatare. În pagina de față redăm pe scurt trei din referatele prezentate la sesiunea tehnico-științifică.

Progres tehnic + bună organizare a lucrului = viteze mari de avansare, producție sporită

— Referatul prezentat de tov. Laszlo Ștefan, șef de brigadă la mina Petrița —

Brigada pe care o conduc are locul de muncă în abatajul cameră nr. 1 vest din stratul 3, blocul 2, sectorul III al minei Petrița. În luna iulie 1962 locul nostru de muncă a fost dotat cu un transportor blindat scurt. La susținere se folosește armarea mixtă cu armături de lemn în combinație cu stâlpi metalici tubulari. În primele zile de experimentare a transportorului scurt blindat, rezultatele obținute de brigada noastră au fost mai mici decât cele anterioare, datorită faptului că transportorul funcționa defectuos. Conducerea sectorului, îndrumată de biroul organizației de bază, a adus îmbunătățirile tehnice necesare: S-a modificat sistemul de cuplare la angrenaj după sistemul existent la transportorul TP-1, s-au înlocuit paletele dintre cuplun — motor și capul de acționare cu bolți din lemn, s-au modificat plasele de reținere a cărbunelui puscat, care inițial erau prea grele și dificile la manipulat.

După aceste îmbunătățiri aduse utilajului de transport, s-a atins o viteză de avansare și o producție lună de lună mai mare. Astfel, în trimestrul III a.c. fiind s-a folosit cu rezultate bune transportorul scurt blindat, viteza medie de avansare a frontului a atins 144 m./lună, față de 112 m./lună realizat în trimestrul II. Producția realizată în trimestrul III a fost de 8.460 tone, față de 6.464 tone extrase în trimestrul II. Productivitatea muncii a ajuns în trimestrul III la 7,04 to/post, față de 6,33 to/post realizat în medie în trimestrul II.

Care e modul de organi-

zare a lucrului în abatajul nostru? În vederea obținerii unei avansări mari a frontului activ de abataj, a fost nevoie să se treacă la organizarea lucrului pentru extragerea a două cîmpuri de cărbune pe schimb dintr-o aripă de abataj. Pentru aceasta, lucrul în abataj a fost organizat pe baza unui grafic ciclic, prevăzând desfășurarea concretă a operațiunilor de lucru. În componența brigăzii intră 15 membri care sînt repartizați pe fiecare schimb după formația: doi mineri, un ajutor minier și doi vagonetari.

Operațiile de lucru în abataj se succed în felul următor: în schimbul I, în primele trei ore, se perforază găurile de pușcare, se ridică un jug de susținere după care se pușcă. Apoi, într-o oră și ceva cît a rămas pînă la jumătatea schimbului, se încarcă cărbunele pușcat și se execută armarea cîmpului extras, se împinge transportorul blindat în față încheindu-se astfel un ciclu de operații. De la ora 10 și jumătate începe din nou perforarea găurilor și se repetă al doilea ciclu de lucrări. În schimburile II și III se succed aceleași cicluri de operații, realizându-se în acest fel 6 cicluri pe zi sau o avansare de două cîmpuri pe zi și aripă de abataj. Totodată, prin întrebuintarea stîlpilor metalici tubulari în abataj, am realizat un consum specific de lemn, în luna septembrie bunăoară, de numai 28 m.c./1000 tone extrase, față de 36 m.c./1000 tone est a fost înainte de a folosi susținerea mixtă.

Obiectivul nostru imediat: două fișii pe zi din frontal

— Referatul prezentat de tov. Ghioancă Sabin, șef de brigadă la mina Lupeni —

Caracteristicile geologice sub care se prezintă stratul 18, blocul VI la mina Lupeni permit ca la exploatarea cărbunelui din acest strat să se folosească pe scară largă tehnica modernă și sistemul de exploatare cu front lung pe înclinare. În perioada anului 1961, în locul susținerii cu lemn au fost introduși și experimentați stâlpi metalici hidraulici și grinzi în consolă, iar la tăierea cărbunelui în abataj s-a folosit o haveză. În aceste condiții avansarea medie lunară la un front de 50 metri lungime a fost de 27 m., iar randamentul mediu realizat a atins 3,74 tone pe post.

În cursul trimestrului II 1962 s-a terminat frontul de lucru în partea vestică, iar exploatarea stratului 18, blocul VI s-a mutat în partea estică. S-au lăsat condiții pentru o mecanizare și mai complexă. În cadrul măsurilor pentru introducerea tehnicii moderne s-a prevăzut introducerea unui plug pentru tăierea, încărcarea și transportul cărbunelui în abatajul frontal. Susținerea abatajului urma să se facă cu stâlpi hidraulici și grinzi în consolă, avînd un rînd de stive metalice, denumite tumb, pe linia de prăbușire. În cursul lunii iulie s-au introdus aceste utilaje moderne, începîndu-se experimentarea. Plugul este o instalație complexă, care taie în front felci cu grosimea de 5—15 cm. și înălțime de 30—75 cm. — ambele dimensiuni de tăiere fiind reglabile — în funcție de tăria cărbunelui. Împingerea transportorului este realizată cu ajutorul împingătoarelor pneumatice, iar deplasarea stațiilor de acționare se face cu dispozitive proprii de deplasare.

Cum s-a organizat lucrul în abataj în condițiile folosirii tehnicii moderne? La începutul lucrărilor s-a format o brigadă nouă, compusă din mineri și vagonetari recrutati din sectoarele minei. Realizările sub posibilități obținute de această brigadă au determinat conducerea exploatareii să ia măsuri pentru schimbarea ei. De la începutul lunii noiembrie, conducerea acestei brigăzi a preluat-o subsemnatul, mutîndu-mă de la sectorul III la sectorul IV B. Ținta pe care am urmărit-o imediat după ce am



trecut să lucrez pe stratul 18 cu plugul de cărbune a fost organizarea lucrului în așa fel încît să folosim cît mai bine capacitatea acestor moderne utilaje pentru creșterea vitezei de avansare în abataj.

Principalele operațiuni ce se execută în abataj sînt: tăierea, încărcarea și transportul cărbunelui cu plugul, tăierea cu ciocanul de abataj a cărbunelui rămas la co-periș (circa 10 la sută); ridicarea grinzilor în consolă și completarea stîlpilor; montarea tumbelor metalice și răpirea stîlpilor precum și a grinzilor; tăierea nișelor în avans pe lungimea de 3,5 m. la ambele capete ale abatajului pentru a putea ataca frontal cu plugul; montarea jgheburilor deasupra stațiilor de acționare. În abataj s-au prestat în medie 52 posturi pe trei schimburi pentru o avansare de 1 m. pe zi.

Graficul de organizare a lucrului în abataj pe această perioadă a fost următorul: în schimbul I — tăierea cu plugul pentru completarea stîlpilor la grinda în consolă (montarea rîndului doi de stâlpi) și tăierea nișelor; în schimbul II — tăierea cu plugul în continuare, depilarea din ciocanul de abataj a cărbunelui rămas la co-periș și ridicarea grinzilor în consolă precum și tăierea nișelor; în schimbul III — răpirea și completarea stîlpilor la grinzile în consolă, revizia instalației și scurta transportorului direcțional, eventual montarea dispozitivului de ancorare a instalației din galeria de cap.

Lucrînd în acest fel, în perioada de experimentare au fost obținute următoarele rezultate: august — 11,5 m. avansare la un front de 100 metri cu o producție de 2,172 tone și un randament de 1,88 tone pe post; septembrie — 19,5 m. la

un front de 120 m. cu o producție de 4,586 tone și un randament de 3,45 tone pe post; octombrie — 21 m. la un front de 133 m. cu o producție de 5,485 tone și un randament de 3,74 tone pe post; noiembrie — 23 m. la o lungime de front de 140 m. cu o producție de 6,987 tone și un randament de 6,24 tone pe post.

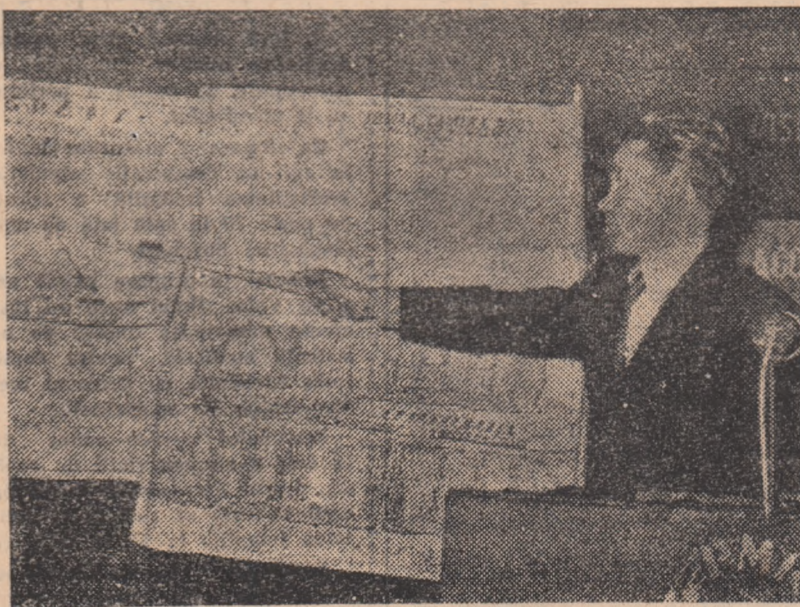
Rezultă deci că indicii tehnico-economici sînt în continuă creștere. Au existat o serie de cauze care au determinat ca rezultatele să nu fie la nivelul posibilităților. În primul rînd transportoarele din preabatajul de bază, montate în serie, au prezentat dese defecțiuni din cauza că debitul lor era mai mic de cel debitul transportorului plugului (120 tone/oră față de 300 tone/oră). Acest lucru a dus la apariția din funcționarea plugului. Dar aceste defecțiuni au fost înlăturate prin înlocuirea transportoarelor obișnuite cu transportoare blindate. Au mai trebuit învinse, de asemenea, încă o serie de greutăți precum și lipsa de experiență muncitorilor la lucrul cu plugul de cărbune. Pentru îmbunătățirea în continuare a muncii în abataj în scopul de a atinge viteze de avansare mari și indici tehnico-economici superiori se vor lua următoarele măsuri: săparea unui nou rostogol pentru transportul cărbunelui la orizontul 480; completarea efectivului din brigadă pentru a trece la extragerea a două fișii de 1 metru pe zi din frontal. Graficul de lucru pentru atingerea acestei viteze de avansare va fi următorul: la începutul schimbului III începe operația de tăiere cu plugul care termină la începutul schimbului I, după care urmează ridicarea grinzilor și completarea stîlpilor hidraulici. În a doua jumătate a acestui schimb se execută răpirea și începe operația de tăiere cu plugul pentru a doua fișie. În schimbul II se execută aceleași operații, iar în schimbul III se face revizia instalației, pregătiri în preabatajul de bază și de cap, ancorarea instalației și scurta transportorului direcțional.

Brigada noastră e convinsă că prin noua organizare a lucrului în urma îmbunătățirilor tehnico-organizatorice ce se vor mai efectua în abataj și folosind experiența cîștigată vom reuși să perfecționăm procesul de lucru cu utilaje moderne și să realizăm, pe această cale, programul de lucru stabilit prevăzînd atingerea unei viteze de avansare de 50 m. pe lună și un randament de peste 7 tone de cărbune pe post.

Cum extragem două cîmpuri pe schimb și aripă din abataj cameră?

— Referatul prezentat de tov. Popescu Dumitru, șef de schimb în brigada lui Cristea Aurel de la E. M. Aninoasa —

Și în abatajele cameră de la E. M. Aninoasa calea spre sporirea producției de cărbune o deschide creșterea vitezei de avansare, pe baza introducerii tehnicii noi și organizării superioare a lucrului. De mare însemnătate în această direcție este aplicarea regimului de lucru adecvat pentru extragerea a 2 cîmpuri pe schimb și aripă de abataj. Brigada noastră a experimentat acest gen de organizare a lucrului în abatajul cameră nr. 10 din stratul 3, felia 4-a sub orizontul VII. Printr-o organizare judicioasă a lucrului, brigada a reușit să folosească din plin cele 8 ore de muncă, folosind suprapunerea operațiilor de lucru. Tăierea cărbunelui s-a făcut cu mijloace de lucru obișnuite folosindu-se la această operație perforatoare C.P. 19. Încărcarea cărbunelui s-a făcut manual, iar la transportul cărbunelui s-au utilizat transportoare cu raclete T.P. 1. În vederea încărcării cît mai rapide a cărbunelui pușcat, brigada a fost dotată cu un cap de întindere telescopice



pentru transportoare cu raclete T.P.-1. S-a asigurat locul de muncă, înainte de pușcare, cu 50 de vagonete goale. Aprovizionarea locului de muncă cu material lemnos s-a făcut înaintea fiecărui schimb. Folosind aceste posibilități, la o plasare de 9 muncitori la locul de muncă (4 pe fiecare aripă de abataj și unul la încărcarea din rostogol) brigada a obținut realizări

frumoase. Viteza de avansare lunară realizată în perioada aprilie-septembrie a fost între 100—135 metri, iar productivitatea muncii între 6,29—7,78 tone de cărbune pe post.

Membrii brigăzii în care lucrez au sesizat faptul că odată cu trecerea exploatareii între orizonturile VII și VIII mediu se deschid posibilități de lucru și mai favo-

rabile creșterii vitezei de avansare, determinate de îmbunătățirea condițiilor de zăcămint. Analizînd aceste posibilități, am constatat că se poate trece la o formă mai superioară de desfășurare a lucrului, cu plasarea a 9 oameni pe schimb, în vederea extragerii din abataj a două cîmpuri de cărbune pe schimb și aripă. Totodată s-a ajuns la concluzia că este necesară introducerea în abataj a transportoarelor scurte blindate.

În vederea aplicării inițiativei de lucru pentru extragerea a două cîmpuri pe schimb și aripă, eu plasarea a 9 oameni pe schimb, organizarea brigăzii se va face în așa fel încît pe schimb va reveni formația de lucru: 3 mineri, 3 ajutoari mineri și 3 vagonetari. În cazul introducerii transportoarelor scurte blindate precum și a susținerii mixte cu armături de lemn și stâlpi metalici tubulari, formația va fi cea obișnuită în abatajele cameră din stratul 3, adică 6+1 muncitori. În această situație se va trece la mărirea lățimii abatajului de la 4 la 5 m., ceea ce va duce la folosirea corespunzătoare a utilajelor noi introduse în abataje și tot-

odată la reducerea consumului specific de lemn și de exploziv, la creșterea vitezelor de avansare.

Iată indicii tehnico-economici pe care i-am preconizat la felia următoare, cînd vom aplica regimul de lucru pentru extragerea a două cîmpuri pe aripă în abataj. Folosind formația de lucru pe schimb 8+1 muncitori, se vor depila 3—4 cîmpuri de cărbune pe schimb, volumul producției extrase pe schimb va fi de 80 tone, viteza de avansare va atinge 140 m./lună, iar productivitatea muncii realizată la tăiere va fi de 8,5 tone pe post.

Considerăm că extragerea a două cîmpuri de cărbune pe lună și aripă de abataj cameră este perfect realizabilă la felia pe care o vom ataca. Această inițiativă de lucru valoroasă insistăm să fie generalizată la toate abatajele cameră din stratul 3 în condiții de muncă asemănătoare celor de la abatajul nostru, pentru că în acest fel minierii din Aninoasa vor realiza o neseacă sursă de creștere a producției de cărbune cu consumuri specifice de lemn și explozivi tot mai mici, pe baza unor randamente în continuă creștere.

NOTĂ

**Invitație
la bună cuviință**

In ultimele luni, in cartierul Li-
vezeni din Petroșani s-a asfaltat
strada principală. Locatarii blocu-
rilor noi din acest tinar cartier
s-au bucurat văzind acest lucru,
știind că asfaltul îi scapă de noroi.
Dar constructorii de la amenajările
exterioare de pe șantierul 9 Pe-
troșani, care au asfaltat drumul,
deși au terminat lucrarea în por-
țiunea locuită a cartierului, au lă-
sat în urma lor nemulțumiri pentru
locatari. Pe locatari îi nemulțu-
mește faptul că, deși au acum
strada asfaltată, sursa de noroi nu
a dispărut de pe stradă. De la un
capăt la altul al străzii, pe partea
trotoarelor, sînt înșirate grămezi
cu rămășițe rezultate în timpul lu-
crărilor de asfaltare: pămînt, ba-
last, nisip, bucăți de smoală etc.
Pe timp de dezhgeț, pe ploaie,
apa spală aceste rămășițe și le
transformă în noroi. Cum va arăta
strada la primăvară, dacă nu vor
fi îndepărtate de pe ea aceste ră-
mășițe? Constructorii trebuie să
gîndească că locatarii vor a-
menaja la primăvară spații verzi
ronduri de flori pe strada lor și
că atunci vor trebui ca ei să cu-
rețe resturile de materiale rămase
de la constructori. Acest lucru nu
ar fi o cinste pentru constructori.
Buna cuviință cere ca ei să nu
aștepte să iacă alții curățenie pe
urmele lor. Este de datoria con-
ducerii șantierului 9 Petroșani să
oblige echipa de constructori care
a lucrat la asfaltarea străzii să
curețe rămășițele lăsate de ea de-a
lungul străzii, și aceasta acum pl-
nă timpul înimos permite. A lăsa
locul de muncă curat după termi-
narea lucrului e un gest de bună
cuviniță, de care trebuie să dea
dovadă și constructorii!

I. BRĂDEANU

**Munca culturală — în sprijinul
minerilor**

(Urmare din pag. 1-a)

format și un colectiv de creație
pentru întocmirea repertoriilor
brigăzii. Acest colectiv este condus
de tehnicianul Suba Mircea, res-
ponsabil cu munca culturală în co-
mitetul de secție. El a fost ajutat
de electricianul Jurca Nicolae.
fruntaș în producție și un bun ac-
tivist pe tărîm cultural, de tov.
Goșa Dumitru, Gruiescu Ioan, Nuță
Ioan, Barbu Victor. Pe lângă bri-
gadă s-a format și o orchestră din
care fac parte muncitorii Gașpar
Ludovic, Preda Vasile, Chereja
Alexandru și Deta Francisc.

Cu ocazia îndeplinirii de către
colectivul sectorului nostru, sector
care deține drapelul roșu de sec-
tor fruntaș pe Valea Jiului, a pla-
nului anual pe 1962, brigada artis-
tică de agitație a prezentat un
program în einstea celor 9 brigăzi
din sector care și-au adus din plin
contribuția la realizările colectivului.

**Problemele bunei gospodării —
în discuția deputaților**

De curînd, deputații Sfatului
popular al orașului Lupeni au ana-
lizat în cea de-a XXI-a sesiune a
sfatului, problemele bunei gospo-
dării a localității.

La sesiune s-a subliniat preocu-
parea comitetului executiv al sfa-
tului popular față de executarea
la timp a lucrărilor edilitare, im-
bunătățirea calității acestora în
vederea ridicării nivelului urbanis-
tic al orașului. În urma acestei
preocupări, Sfatul popular al ora-
sului Lupeni a reușit să ocupe lo-
cul I în întrecerea pentru înfrumusețarea localităților Văii Jiului
și a fost distins cu drapelul de
sfat popular fruntaș.

Frumoase rezultate s-au obținut
în Lupeni mai ales în amenajarea
de zone verzi, la care și-au adus
contribuția mii de cetățeni, execu-
tînd lucrări a căror valoare se ri-
dică la peste 1.000.000 lei. Supra-
fața zonelor verzi din orașul Lu-
peni s-a extins în anul 1962 cu
2,7 ha., ajungînd la peste 10 ha.

Pentru continuarea acțiunii de
înfrumusețare a orașului, în toam-
na acestui an sfatul popular s-a
aprovizionat cu peste 3.000 buc.
arbori și arbuști ornamentali, a
cărora plantare a și început.

În acest an sfatul popular a
obținut rezultate și în domeniul
salubrității orașului. La această
importantă acțiune o contribuție
valoroasă au adus, de asemenea,
cetățenii și întreprinderile. Dar
I.C.O., în a cărei competență cade
direct sarcina salubrității locali-
tății, nu și-a respectat pe deplin
obligatiile. De asemenea, în privin-
ta întreinerii și reparării străzilor
în activitatea I.C.O. se manifestă
încă o seamă de lipsuri. Partici-
panții la discuții, printre care to-
varășii Koss Ladislau, Cita Mar-

gareta, Farkas Irina, Iltiu Adela,
Aldica Nicolae, Goanță Grigore au
arătat că conducerea sectorului
I.C.O. Lupeni, nu acordă atenția
cuvenită terminării la timp a lu-
crărilor edilitare și calității ace-
stora. Astfel unele lucrări, ca de
pildă repararea străzilor din preaj-
ma Spitalului unificat și din car-
tierul Ștefan au fost mult timp
tărăgădate.

În ce privește iluminatul public,
I.C.O. a dovedit, de asemenea, o
slabă preocupare mai ales în car-
tierelor periferice ale orașului cum
sînt Braia, Ștefan etc. Datorită ne-
glijenței de care dă dovadă secția
electrică a I.C.O. față de revizui-
rea periodică a instalațiilor elec-
trice, există deficiențe în privința
iluminatului și în centrul orașului.

Neajunsurile în salubritatea o-
rașului se datoresc îndeosebi ne-
ridicării la timp a gunoaielor me-
najere, în special din cartierele
Central vechi și Ștefan și cartierul
Braia. La acest neajuns contribuie
și sectorul I.L.L. care lasă pe străzi
moolozul rezultat de la reparațiile
executate la diferite locuințe.

Pentru remedierea neajunsurilor
în gospodărirea orașului, sesiunea
a elaborat măsuri corespunzătoare.
Sarcini concrete au fost trasate
comisiilor permanente, deputaților
precum și unităților tutelate de
sfatul popular care, înfăptuite,
vor contribui din plin la ridicarea
nivelului urbanistic al orașului
Lupeni.

A. MICA

**Adunarea populară pentru
stabilirea contribuției voluntare
pe anul 1963**

Zilele trecute, la sfatul popular
din Uricani, a avut loc adunarea
populară pentru stabilirea contri-
buției voluntare a cetățenilor din
comuna Uricani pe anul 1963.

Anul acesta, contribuția volun-
tară a cetățenilor a fost înesată
pînă la data de 1 Mai. Cu suma
realizată s-a construit o școală în
cătunul Firizoni și s-a amenajat un
podeț peste Jiu.

Pentru anul 1963, cei peste 250
cetățeni prezenți la adunare au a-
probat în unanimitate ca suma
contribuțiilor cetățenești să se ri-
dice la 13.000 lei. Cu acești bani
se va construi un gard nou în ju-
rul școlii de 4 ani din Firizoni și
două magazii pentru lemne.

Luînd cuvîntul, deputatul Petre
Ionașcu s-a angajat să ineseze
contribuția cetățenilor pe anul 1963
înainte de termenul stabilit.

Au mai luat cuvîntul deputații
Nicolae Moțoc și Nicolae Roman.

V. COCECI
correspondent

PUBLICITATE

**T. A. P. L. PETROȘANI
VĂ INVITA**

Să petreceți revelionul 1962-1963 la unul din res-
taurantele sau bufetele T. A. P. L. din orașele Petroșani,
Lupeni, Vulcan, Petrița, Lonea, Aninoasa și Iscroni.

Se va servi un meniu bogat și variat

Muzică și dans pînă în zori

După orele 24 diferite surprize

Locurile fiind limitate, rețineți mese din timp.

O.C.L. Produse Industriale Petroșani

Anunță cumpărătorii

că începînd cu data de 1 decembrie 1962, a
organizat prin magazinele sale din orașele Pe-
troșani, Lupeni și Vulcan,

vînzarea și cu plata în rate a unui în-
semnat număr de articole între care :

- CONFECȚII
- ÎNCĂLȚĂMINTE
- TRICOTAJE
- ARTICOLE DE GALANTERIE
- MAROCHINĂRIE
- ȘTOFE
- MĂTASURI

Vizitați magazinele O. C. L. Produse Indus-
triale și profitați de condițiile avantajoase de
plată ce vi se oferă, cunoscînd că la unele din
articole plata în rate expiră la 31 decembrie a.c.

T. A. P. L. PETROȘANI

ORGANIZEAZĂ

DESERVIREA REVELIONULUI 1962—1963

la toate întreprinderile și organiza-
țiile de masă la care este solicitat.

Comenzile și orice alte informații se pot primi
la sediul trustului la serviciul comercial din strada
Republicii nr. 104, telefon 287 pînă la data de 20
decembrie 1962.

ROADELE UNEI CONSFĂTUIRI

Intrînd în atelierul electric al
preparației Petrița, am nimerit toc-
mai la consfătuirea ce se ținea cu
muncitorii atelierului. Se discuta
cu aprindere. Vorbea comunistul
Cziraki Ștefan, maistrul electrician,
seful atelierului. În fața unui
grup de meseriași, el enumera sar-
cinile care se cer a fi rezolvate
în această perioadă. Indicațiile
maistrului se refereau la realiza-
rea unor măsuri din planul teh-
nico-organizatoric care nu au pu-
tut fi îndeplinite la termenele sta-
bilite. S-a vorbit apoi despre fe-
lul cum trebuie sprijiniți munci-
torii din secțiile și sectoarele de
bază ale uzinei. S-a insistat asu-
pra folosirii raționale a motoare-
lor electrice și întretinerii utilita-
lor. Pentru a înfăptui la timp și în
bune condiții sarcinile propuse,
s-au stabilit responsabilități preci-
se pe cele cinci echipe de tură și
întreținere.

De la această constatare nu a
trecut nici o lună de zile. În a-
ceastă perioadă, colectivul ateli-
erului electric a obținut realizări
importante în muncă. Să amintim

cîteva din ele, care reflectă hăr-
nicia electricienilor. În aceste
zile s-a terminat centralizarea a-
custică și optică a întrerupătoare-
lor de la benzile Petrița, Aninoasa
și de la benzile colectoare. Apli-
cînd sfaturile maistrului comunist,
echipa membrului de partid Fill-
pini Ioan, din care fac parte tov.
David Ioan, Florea Tiberiu, Pete-
rember Ștefan, Sima Nicolae și alți
muncitori a executat lucrări de
calitate. Prin centralizare s-au eli-
minat anumite avarii electrice,
ștrangulări în producție, evitîndu-
se în același timp arderea motoa-
relor electrice. Centralizări ase-
mănătoare s-au executat și la sec-
ția separație unde pe un panou
au fost instalate aparate de co-
mandă de la distanță. Totodată
s-au mai amenajat două tablouri
de distribuție cu cutii metalice
pentru iluminat la uscătoria nouă,
precum și un panou cu aparate
de măsură la tabloul de distribu-
ție a pompelor de 40 m.c. pe oră.

De la maistrul comunist Cziraki
Ștefan, am mai aflat că echipa to-

varășului Lupșa Nicolae, primit nu
de mult direct în partid, a desfă-
surat o activitate plină de însufle-
țire pentru introducerea iluminatu-
lui fluorescent în secțiile și sec-
toarele uzinei. În acest scop, la si-
lozurile de cărbuni bruți de sus și
jos, la casa de pompe s-a tras o
nouă linie de alimentare cu ener-
gie electrică, terminîndu-se com-
plet lucrările de introducere a ilu-
minatului fluorescent. În curs de
executare se află și lucrarea în-
cepută la spălătorie. Echipa tova-
rășului Lupșa Nicolae, formată din
tinerii Bolondut Ioan, Teodorescu
Ioan, Szekeres Ștefan, Serban
Gheorghe și alții s-a angajat ca
pînă la data de 25 decembrie a. c.
să termine complet lucrările de
introducerea a iluminatului și în a-
cest sector.

Acestea sînt doar cîteva exem-
ple care ilustrează preocuparea
colectivului atelierului electric
pentru sprijinirea procesului de
producție, pentru perfecționarea
tehnologiei și înfrumusețarea con-
tinuă a uzinei.

Z. ȘUȘTAC



VIATA INTERNATIONALA

La Moscova: Au început tratativele sovieto-cubane

MOSCOVA 11 (Agerpres). — TASS transmite:

La 10 decembrie la Kremlin au început tratativele între delegațiile guvernamentale comerciale sovietice și cubane.

Delegația sovietică la tratative este condusă de Anastas Mikoian, prim-vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al U.R.S.S. Delegația cubană este condusă de Carlos Rafael Rodriguez, membru al Conducerei Naționale O.R.I., președintele Institutului național pentru reforma agrară.

Berlinul democratic — un mare șantier

BERLIN 11 (Agerpres).

Capitala R. D. Germane — Berlinul democratic este în prezent un mare șantier. În numeroase raioane nu încetează nici un moment lucrările de construcție, se înalță contururile noilor clădiri. La Berlin se reconstruiește centrul orașului, se desfășoară larg construcția de locuințe. Se construiesc, de asemenea, 32 de întreprinderi industriale.

În primele zece luni ale anului au fost construite aproximativ 6.400 de noi locuințe, 12 grădinițe, cinci școli medii. Pentru construcțiile de locuințe au fost alocate la Berlin în anul 1962 peste 100 milioane mărci.

Industria capitalei va da în acest an produse a căror valoare întrece cu 1,34 miliarde mărci pe cea din anul 1958.

Declarațiile secretarului de stat al S. U. A. în preajma sesiunii Consiliului N. A. T. O.

WASHINGTON 11 (Agerpres).

Secretarul de stat al S.U.A., D. Rusk, a luat cuvântul la conferința de presă din 10 decembrie, în ajunul plecării sale la Paris unde va participa la lucrările sesiunii ordinare a Consiliului N.A.T.O.

Ar fi greșit să se creadă, a avertizat Rusk, că fiecare sesiune a miniștrilor N.A.T.O. „trebuie să aducă noi hotărâri importante sau trebuie să fie legată de discutarea unor probleme cu totul neașteptate”.

După cum a arătat secretarul de stat, între miniștrii afacerilor externe va avea loc un larg schimb de păreri cu privire la situația internațională.

De altfel nu vor fi discutate numai problemele privind în mod exclusiv N.A.T.O., ci și „problemele care se ridică în alte regiuni din lume”.

Evenimentele din Brunei

LONDRA 11 (Agerpres).

Evenimentele din protectoratul englez Brunei au format la 10 decembrie obiectul unor discuții în Camera Comunelor. Ministrul coloniilor al Angliei, Duncan Sandys, în declarația oficială pe care a făcut-o a trecut sub tăcere motivele răscoalei din Brunei, limitându-se să afirme că ea reprezintă „o încercare de a răsturna guvernul statului autonom Brunei”. Sandys a fost însă mai puțin reținut atunci când a vorbit despre măsurile luate de guvernul englez pentru reprimarea răscoalei. Potrivit datelor oficiale de la începerea răscoalei (8 decembrie) englezii au trimis circa 1.500 de soldați

Ședința plenară a Comitetului celor 18 state pentru dezarmare

— importante propuneri făcute de reprezentantul sovietic S. K. Tarapkin —

GENEVA 11 (Agerpres). TASS transmite:

La 10 decembrie a avut loc ședința plenară a Comitetului celor 18 state pentru dezarmare. Au continuat discuțiile asupra problemelor dezarmării generale și totale. Primul a luat cuvântul reprezentantul Nigeriei, care își rezervase dreptul să se pronunțe asupra problemei încetării experiențelor cu arma nucleară, dezbătută săptămîna trecută. El a insistat asupra încheierii cât mai grabnice a acordului cu privire la încetarea tuturor experiențelor nucleare, cerind să fie luat ca bază cunoscutul memorandum al celor 8 state neutre.

Șeful delegației sovietice S. K. Tarapkin, răspunzînd reprezentantului Nigeriei a prezentat o propunere mergînd în întîmpinarea pozițiilor puterilor occidentale. În scopul ușurării unei înțelegeri asupra problemei controlului în ce privește exploziile nucleare subterane, a spus S. K. Tarapkin, U.R.S.S. este gata să accepte ca să se prevadă în tratatul cu privire la interzicerea experiențelor cu arma nucleară, inclusiv experiențele subterane, instalarea unor stațiuni seismice automate atît pe teritoriile puterilor nucleare, cît și în apropierea frontierelor lor, bineînțeles, cu consimțămîntul acestor puteri.

Uniunea Sovietică acceptă stabilirea a 2—3 stațiuni de acest fel pe teritoriul său. Ele ar putea fi instalate în zonele care sînt cel mai mult supuse cutremurelor, pentru zona Orientului Îndepărtat — în apropierea orașului Iakutso, pentru zona Asiei Centrale — în apropierea orașului Kokcetav și

pentru zona Altai — în apropierea orașului Bodaibo.

Dacă pentru transportarea aparatelor de la Centrul Internațional la stațiunile seismice automate și de la aceste stațiuni la Centrul Internațional ar necesita participarea personalului străin, Uniunea Sovietică ar fi dispusă să accepte și aceasta, bineînțeles, luîndu-se măsuri corespunzătoare de precauție.

Reprezentantul sovietic a expus apoi pe larg propunerea prezentată de A. A. Gromiko, ministrul afacerilor externe al U.R.S.S., la cea de-a XVII-a sesiune a Adunării Generale a O.N.U. privitoare la faptul că în prima etapă a dezarmării generale și totale în condițiile distrugerii mijloacelor de transportare a armei nucleare, la dispoziția U.R.S.S. și S.U.A. să rămîna o cantitate strict limitată, stabilită de comun acord de rachete globale (intercontinentale), de rachete antirachete și de rachete de tipul „Sol-aer”.

Reprezentanții S.U.A. și Marii Britanii, care au luat cuvîntul la ședința din 10 decembrie, au manifestat interes față de propunerea Uniunii Sovietice, recunoscînd că acestea constituie un pas pe calea spre apropierea pozițiilor părților. Ei au cerut reprezentantului sovietic lămuriri privind cantitatea mijloacelor de transport a armei nucleare, care pot fi lăsate la dispoziția U.R.S.S. și S.U.A. în prima etapă a dezarmării.

1962:

320 obiective industriale date în exploatare în R. P. Polonă

VARȘOVIA 11 (Agerpres).

În R. P. Polonă în acest an au fost date în exploatare peste 320 de obiective industriale mari și mijloicii. Printre acestea sînt mine de hîilă și cărbune brun, turbo-agregate, inclusiv două turbine de 200.000 kw. fiecare la termocentrala Turoczow, baterii de cocsificare, întreprinderi ale industriei de construcții și alimentare.

Numeroase întreprinderi industriale au fost date în exploatare înainte de termen.

În câteva rînduri

MOSCOVA. La 11 decembrie la ora 10 cea de-a doua sesiune a Sovietului Suprem al U.R.S.S. a celei de-a 6-a legislaturi, și-a continuat lucrările.

În ședințe separate ale Sovietului Uniunii și Sovietului naționalităților deputații discută proiectul planului de dezvoltare a economiei naționale și proiectul bugetului de stat al U.R.S.S. pe exercițiul financiar 1963.

LONDRA. Stația interplanetară americană „Mariner-2” lansată la 27 august, în direcția planetei Venus, s-a aflat la 10 decembrie la 32.479.088 mile de Pămînt și 1.299.256 mile de planeta Venus, transmite din Washington agenția Reuter.

ISTANBUL. Constructorii turci angajați la obiectivele militare ale N.A.T.O. protestează împotriva ac-

ȘTIRI DIN U. R. S. S.

„Soarele artificial”

LENINGRAD 11 (Agerpres). — TASS transmite:

Specialiștii sovietici de la Institutul de aparate de sudură electrică din Leningrad au construit un aparat, numit „Soarele artificial”, care va fi folosit la noua metodă de tăiere a metalelor cu arc electric și gaze. Arcul electric al acestui aparat dezvoltă o temperatură de 20.000 de grade, adică de trei ori mai mare decît cea de pe suprafața Soarelui. Aparatul poate tăia orice metal, printre care aluminiu, aliaje de aluminiu, cupru, oțel inoxidabil, fonta.

În timpul funcționării aparatului, arcul electric este alimentat cu curent de înaltă tensiune. În același timp se adaugă gaz argon. În mediul acestui gaz inert inactiv, sub influența arcului electric se dezvoltă o temperatură mai mare decît în Soare.

Cu prilejul experiențelor, o tablă de aliaje de aluminiu, grosă de 2 cm. și lungă de 50 de cm., a fost tăiată de la un cap la altul în numai 5 secunde. În 20 de minute a fost decupat un cerc dintr-o tablă metalică grosă de 25 de cm. și lungă de 1 metru. În acest caz productivitatea aparatului a fost de sute de ori mai mare decît productivitatea celei mai puternice mașini de frezat.

Hidrocentrala de la Mamakan

MOSCOVA 11 (Agerpres). — TASS transmite:

Hidrocentrala de la Mamakan construită în condiții climatice aspre, în regiunea ghețurilor veșnice, a fost dată în exploatare su întreaga sa capacitate înainte de termen. Ea este prima hidrocentrală de mare putere de pe fluviul Lena.

Prin darea ei în exploatare cu întreaga capacitate, hidrocentrala va aproviziona întreprin-

„Marte-1” la 14.206.000 km. depărtare de Pămînt

MOSCOVA 11 (Agerpres). TASS Stația interplanetară „Marte-1” lansată la 1 noiembrie, continuă să se îndrepte spre planeta Marte.

La 10 decembrie a fost reluată din nou legătura cu stația. Prelucrarea informațiilor telemetrice a arătat că sistemele și agregatele stației funcționează normal, bate-

derile minere din Siberia răsăriteană cu energie electrică ieftină și va crea condiții pentru dezvoltarea lor continuă.

Nodul hidraulic de la Mamakan este prima construcție de acest fel din regiunea ghețurilor veșnice, cunoscută în practica mondială.

Proiectanții din Leningrad au terminat desenele de execuție ale unei turbine hidraulice uriașe

LENINGRAD 11 (Agerpres).

După cum relatează ziarul „Pravda”, proiectanții de la uzina metalurgică din Leningrad au terminat cu o lună înainte de termen desenele de execuție ale tuturor ansamblurilor celei mai mari turbine hidraulice din lume cu o putere de 508.000 kw. Această turbină gigantică va fi instalată la marea hidrocentrală de la Krasnoarsk aflată în curs de construcție.

Construcția unei fabrici de reactivi chimici în Letonia

RIGA 11 (Agerpres).

În Letonia — anunță TASS va începe în curînd construcția unei fabrici de reactivi chimici care va produce substanțe ale celei vii.

Conform planului, fabrica va produce circa 800 de preparate. Producția anuală a unora dintre ele va fi evaluată în grame, chiar în miligrame. În același timp, în raport cu greutatea lor ele vor fi de cîteva ori mai scumpe decît metalele prețioase.

Această fabrică-institut este menită să contribuie la dezvoltarea continuă a biologiei moleculare. Cu ajutorul realizărilor ei știința tinde să reproducă „elementele celei vii” necesare pentru dirijarea reacțiilor artificiale cu un înalt grad de selectivitate și eficacitate ca și natura.

și școlile au fost închise. După cum anunță agenția Associated Press, au pierit 50 de oameni. În unele locuri grosimea stratului de zăpadă e foarte mare.

BRUXELLES. Potrivit datelor oficiale, la 1 decembrie în Belgia existau 40.623 șomeri totali și 25.880 șomeri parțiali.

MOGADISCIOS. Guvernul Republicii Somalia a interzis senatorului american Ellender să rămîna pe teritoriul acestei țări. Această hotărîre a fost luată ca urmare a refuzului mai multor țări africane de a-i acorda viza de intrare lui Ellender din cauza declarațiilor sale rasiste.

ATENA. La Elefsina, greva foamii declarată de sute de muncitori oțelari de la uzina metalurgică din localitate a intrat în opta zi. Deși slăbiți, neavînd nici pe ce să doarmă, îndurînd frigul, greviștii au declarat că vor continua greva.