



Steagul roșu

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

Proletari din toate țările, uniți-vă!
Regională
Anul XVI
XXI Nr. 4584
Miercuri
15 iulie
1964
4 pag. 20 bani

In întâmpinarea celei de-a XX-a aniversări a eliberării patriei

Realizări sporite pe graficul minerilor petroleni

Fiecare schimb, fiecare zi de lucru aduce minerilor Petriței satisfacția unor noi și importante succese în întrecerea pentru îndeplinirea angajamentelor luate în întâmpinarea celei de-a XX-a aniversări a eliberării patriei. Sporirea producției de cărbune, îmbunătățirea calității, realizarea de economii — iată domeniile în care minerii petroleni obțin realizări din ce în ce mai mari.

Lună de lună crește depășirea de plan

La sfârșitul lunii iunie, graficul producției sectorului III al minei Petrița — al cărui colectiv se află în primele rânduri ale întrecerii ce se desfășoară la această exploatare — indică o depășire de plan pe primul semestru al anului de 6.000 tone de cărbune.

Zilele care au trecut până acum din luna iulie s-au dovedit la fel de fructuoase. Munca însuflețită ce se desfășoară în fiecare abataj pentru rânduamente sporite a făcut să se adauge la depășirea de plan alte peste 400 tone de cărbune. Cele mai mari contribuții la această nouă realizare au fost aduse de brigăzile conduse de Cișlaru Ioan care și-a depășit planul cu 232 tone de cărbune, Laszlo Ștefan — cu 109 tone și Rotaru Ioan — cu 80 tone.

Economii la lemnul de mină

În fiecare lună care a trecut până acum din acest an, minerii din Petrița au lucrat cu un consum de material lemnos mai mic decât cel planificat. Principalele cauze au asigurarea economisirea lunară a aproximativ 100 mc lemn de mină sînt creșterea vitezelor de avansare, introducerea susținerii mixte într-un număr sporit de abataje cameră și susținerea metalică a lucrărilor de pregătire

Astfel, viteza de avansare în abatajele cameră

a fost cu 2,9 m pe lună mai mare decât cea planificată, datorită cărui fapt nu a fost necesară armarea suplimentară, iar volumul lucrărilor de întreținere s-a redus. Susținerea mixtă — în elemente metalice și lemn — se aplică în 14 abataje cameră. La un număr de 10 lucrări de pregătire, precum și la lucrările de reprofilare se folosesc armături metalice T. H.

In sprijinul calității producției

În sectoarele minei Petrița s-a trecut la organizarea de instrucție cu artificierii și șefii de brigăzi privind baterea găurilor de mină în așa fel încît să se realizeze o pușcare cu efect mare fără să se provoace scurgerea sterilului din tavan. din coperișul stratului sau sfărîmarea excesivă a intercalațiilor de steril. De asemenea, s-au indicat măsuri eficiente privind pușcarea separată a intercalațiilor — acolo unde e cazul — și depozitarea întregii cantități de steril pe poditură.

Artificierii din sectoarele minei, între care tovarășii Prața Constantin, Costinel Viorel și alții dau brigăzilor din abataje un ajutor prețios în asigurarea condițiilor pentru obținerea unei producții de calitate, fapt care se face simțit prin reducerea conținutului de cenușă în cărbune sub procentul admis.



Pregătiți de șut.

Brigăzile de descărcători se afirmă

Colectivul depozitului de lemn de la mina Petrița depune o muncă susținută pentru asigurarea exploatarea carboniferă Petrița, Lonea și Aninoasa cu lemn de mină și alte materiale necesare.

În zilele care s-au scurs din această lună, au sosit în depozit mai bine de 250 vagoane cu lemn de mină care au fost descărcate la timp. Descărcătorii se strădu-

iesc să nu lase nici un vagon nedescărcat de la un schimb la altul. Pînă acum, putem afirma că în această perioadă munca a decurs bine, fapt pentru care merită a fi evidențiați o seamă de tineri descărcători ca: Ulrich Viliam, Diaconescu Vasile, Turcu Mirică, Grosu Constantin, Galeș Sîrbu, Roșu Vasile, Casandra Ștefan, Nicolaescu Constantin și alții.

Pentru ușurarea muncii

De curînd, la gaterul depozitului de lemn Petrița a fost pus în funcțiune un fierăstrău mecanic pentru fasonatul buștenilor de rășinoase.

Cu ajutorul fierăstrăului mecanic, productivitatea muncii a crescut de 6 ori. Înainte vreme, cînd se utilizau fierăstraiele de

mină la fasonarea rășinoaselor, abia se fasonau 10 bușteni. Acum cu ajutorul „Drușbei”, în 8 ore de muncă se execută aceeași operație la peste 60 de bușteni, fără eforturile fizice de mai înainte.

I. CIUR
corespondent

Cu privire la tratativele delegațiilor C. C. al P. M. R. și C. C. al P. C. U. S.

Între 6—14 iulie a. c. o delegație a Comitetului Central al Partidului Muncitoresc Român compusă din Ion Gheorghe Maurer, Emil Bodnăraș, membri ai Biroului Politic al C.C. al P.M.R., Alexandru Birlădeanu, Leonte Răutu, membri supleanți ai Biroului Politic al C.C. al P.M.R., s-a aflat în Uniunea Sovietică într-o vizită prietenească.

În timpul șederii la Moscova, delegația a avut o serie de întâlniri cu delegația Comitetului Central al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice compusă din N. V. Podgornii, A. N. Kosighin, membri ai Prezidiului C.C. al P.C.U.S., I. V. Andropov, secretar al C.C. al P.C.U.S., M. A. Leseciko, membru al C.C. al P.C.U.S.

În cursul acestor întâlniri a avut loc un schimb de păreri în probleme care interesează ambele țări. Au fost discutate probleme ale relațiilor romîno-sovietice, ale dezvoltării legăturilor dintre Partidul Muncitoresc Român și Partidul Comunist al Uniunii Sovietice, probleme actuale ale colaborării dintre țările socialiste, ale si-

tuății din mișcarea comunistă și muncitorească internațională, ale luptei pentru pace.

Schimbul de păreri a fost util și s-a desfășurat într-o atmosferă tovarășească, sinceră, contribuind la o mai bună înțelegere reciprocă, la întărirea prieteniei și colaborării între Republica Populară Romînă și Uniunea Sovietică, între Partidul Muncitoresc Român și Partidul Comunist al Uniunii Sovietice.

La 13 iulie 1964, delegația C.C. al P.M.R., compusă din tovarășii Ion Gheorghe Maurer, Emil Bodnăraș, Alexandru Birlădeanu, Leonte Răutu, a avut o întâlnire îndelungată cu tovarășul N. S. Hrușciov, prim-secretar al Comitetului Central al P.C.U.S. Din partea sovietică, la întâlnire au luat parte tovarășii A. N. Kosighin, A. I. Mikoian, N. V. Podgornii, membri ai Prezidiului C.C. al P.C.U.S., I. V. Andropov, secretar al C.C. al P.C.U.S., M. A. Leseciko, membru al C.C. al P.C.U.S.

Întîlnirea a decurs într-o atmosferă caldă, prietenească.

Inovatorii în sprijinul perfecționării procesului de preparare a cărbunelui

În cabinetul tehnic al preparației Lupeni se află un fanion. E semn al aprecierii strădaniei depuse de colectivul de inovatori în promovarea noului. La concursul de inovații organizat în anul 1963 de către Ministerul Minelor și Energiei Electrice, acest harnic colectiv a cîștigat locul întâi, ca o dovadă grăitoare că a avut o preocupare susținută pentru realizarea de inovații cu eficiență mare în producție.

Fiecare inovație realizată în acest an la preparația Lupeni este de fapt o problemă de producție rezolvată de neobosiții descoperitori ai noului. Dacă ar fi să prezentăm noul prin intermediul cifrelor, o situație statistică ar arăta, astfel: inovații înregistrate 62, din care aplicate 32, iar în curs de experimentare 24. Economii postcalculate 118.962 lei. Cu

larg popularizat în rândurile muncitorilor și tehnicienilor. Parcă numai atât s-a așteptat. Inovatori vechi ca tovarășii Cranciova Ioan, Hercsîk Francisc, Hagău Vasile, Drotzinger Andrei au început căutările pentru descoperirea noului. Și încetul cu încetul au prins a se contura ideile care au format obiectul unei inovații. Maistrul principal Cranciova Ioan a rezolvat prima inovație din planul tematic și ca un neobosit căutător al noului a continuat căutările. Cum un astfel de exemplu nu poate să nu fie urmat, s-a pornit o adevărată mișcare de inovații în rândurile celor mai înaintați muncitori, maștrilor și tehnicienilor preparației.

Inginerul Ionică Ioan, șeful cabinetului tehnic avea de lucru... Multe din propunerile de inovații nu erau



Inginerul Ionică Ioan, șeful cabinetului tehnic discutînd cu un grup de inovatori.

alte cuvinte, din 62 probleme ce s-au ridicat în procesul de preparare a cărbunelui cocsificabil, au fost rezolvate 32, iar alte 24 sînt pe cale de a fi și ele rezolvate.

Participanții la consfăturirile de producție ale preparației din anul trecut își amintesc că de mai multe ori s-a pus problema îmbunătățirii funcționării pompelor de circulație. La fel s-a discutat problema îmbunătățirii condițiilor de recepționare a cărbunelui brut, îmbunătățirii vidului la filtre, luării probelor pentru șist și altele.

Conducerea preparației și comisia inginerilor și tehnicienilor au studiat problemele ridicate și propunerile făcute. Așa s-au rezolvat o parte din ele. Dar au mai rămas destule care își așteptau rezolvarea.

— Să le includem în planul tematic de inovații — a venit cineva cu propunerea.

Așa s-a născut planul tematic de inovații al preparației pe anul 1964. El a cuprins problemele cele mai arzătoare ale producției și a fost

realizabile așa cum le-au conceput autorii lor, fie că erau incomplete ori prea costisitoare. Aici a intervenit inginerul și cu îndrumările date s-a realizat definitivarea propunerilor. Așa a fost cazul cu propunerea lăcătușului Pop Vasile, de prelungire a vieții barajelor de la Jgheburile Rho, prin înlocuirea lemnului cu fierul. Punîndu-se în discuția comisiei de inovații această propunere, ing. Ionică și-a spus părerea, că se poate realiza prelungirea vieții barajelor prin captușirea lor cu cauciuc recuperat, ceea ce aduce în plus și o economie, resturile de cauciuc fiind necostisitoare și mai durabile.

Astfel s-a definitivat inovația lăcătușului Pop Vasile de prelungire a vieții barajelor de la Jgheburile Rho. Și acest caz nu este unicul. Un colectiv format din maestrul Popovici Liviu, flotatorul Toca Octavian și preparatorii Cățineanu Va-

MARGARETA MICA

(Continuare în pag. 3-a)



Exterior al noilor blocuri recent date în folosință în cartierul Livezeni din Petroșani.

Probleme și realizări din domeniul TEHNICII MINIERE

Cercetările subterane și eficiența lor

La vederea asigurării bazei de materii prime pentru fabricarea coșului metalurgic, urmează să fie intensificate lucrările geologice pentru sporirea rezervelor de cărbune de calitate superioară și să se delimiteze cimpuri miniere noi, astfel încât să se realizeze o extracție din ce în ce mai mare. În acest scop, volumul de cercetări geologice va crește cu 70 la sută față de 1959.

Lucrările de cercetare executate până în prezent au dus la o considerabilă sporire a rezervelor de cărbune în țara noastră, definindu-se totodată rentabilitatea multor zăcăminte de cărbune considerate în trecut neeconomice.

În zăcămintele de cărbuni actualmente în exploatare sau în faza de pregătire pentru exploatare, cercetările subterane joacă un rol important în concretizarea caracteristicilor geologice-miniere a substanței utile și a condițiilor de exploatare în viitor.

Scopul concret al acestor cercetări subterane este următorul: de a identifica și promova rezerve în zone parțial cunoscute și de a mări gradul de cunoaștere asupra potențialului de rezerve; de a defini parametri de rentabilitate a unor strate de cărbune în funcție de condițiile geologice din zăcămint; de a evidenția gradul de tectonizare a zăcămintului în vederea amplasării judicioase a lucrărilor miniere de deschidere și pregătire; și de a furniza date în vederea calității substanței utile și condițiilor fizico-mecanice a rocilor ce o încadrează.

Pentru definitivarea parametrilor geologici minieri de mai sus, în timpul minier Lunea s-a utilizat o metodă de cercetare combinată, care includea atât lucrări miniere cât și foraje subterane. În momentul de față se pot trage anumite concluzii de ordin economic asupra rezultatelor obținute, în cazul în care problemele de cercetare au fost evaluate diferentiat (pe lucrări miniere și foraje subterane).

Cercetările efectuate prin lucrări miniere prezintă următoarele caracteristici tehnico-economice: Suprafața cercetată în galerie prezintă date complexe asupra structurii geologice, evidențiind în mod concret condițiile tectonice locale, iar pe de altă parte permite accesul direct în zăcămint; executarea de lucrări miniere la un volum ridicat, într-o structură geo-

logică cu grad de tectonizare avansat, implică o susținere adecvată care ridică considerabil prețul de cost pe ml de galerie; eficiența cercetărilor (în lei/tona cercetată) prin lucrări miniere este foarte scăzută comparativ cu cea obținută prin foraje subterane; realizarea unui volum mare de galerii de cercetare implică o îngreunare în desfășurarea procesului de producție, blocându-se adesea arterele de circulație cu sterilități rezultate din aceste lucrări, iar, pe de altă parte, asigurarea cu mână de lucru și materialele necesare constituie, de asemenea, o problemă în plus pentru sectoarele de deservire.

Analizând comparativ rezultatele obținute prin lucrări miniere de cercetare și foraje subterane s-a ajuns la concluzia că acestea din urmă prezintă numeroase avantaje, ca de exemplu: eficiența forajelor nu depășește 0,50 lei/tonă cercetată (cazul stratelor 3 și 5 de la mina Lunea); forajele se execută într-un timp relativ scurt, iar volumul fizic realizabil este de 4-5 ori mai mare decât la lucrările miniere; mobilitatea plasării forajelor subterane face ca cercetările să se execute în timp util și fără a crea premisele stagnării procesului de producție al minei respective.

În concluzie, înlocuirea prin foraje a lucrărilor miniere de cercetare este pe deplin justificată, fapt care face necesar ca și în celelalte unități miniere din Valea Jiului să se studieze posibilitatea aplicării integrale a metodei de cercetare prin foraje, prin aceasta contribuind la realizarea de mari economii la fondul valoric al cercetărilor geologice subterane.

ing. R. PETREANU
geolog E. M. Lunea

Efectul economic al reducerii timpului de construcție a unei mine

Eficacitatea economică ce se obține ca urmare a dării unei mine mai devreme în exploatare decât este planificat poate fi determinată pe baza datelor medii de folosire a mijloacelor fixe productive, calculate pentru fiecare ramură a economiei naționale în parte, după următoarea relație:

$E = e \cdot k \cdot (T_1 - T_2)$, lei, unde e — coeficientul de eficacitate economică normat pentru fiecare ramură a economiei naționale, care pentru ramura carboniferă este de 0,09—0,12, iar pentru ramura construcțiilor 0,17; k — valoarea mijloacelor fixe la intrarea minei în funcțiune; T_1 — timpul planificat (normat) pentru construcția minei până la intrarea în funcțiune a primelor capacități. În cazul de față se ia timpul prevăzut în proiect pentru mina respectivă și care este de 6 ani; T_2 — timpul rezultat ca urmare a măsurilor tehnico-organizatorice pe care le ia constructorul în perioada de execuție. Să admitem că se ajunge la concluzia că mina se poate da în exploatare în 5 ani în loc de 6.

Pentru minele de mare capacitate anuală de producție, așa cum sînt cele din bazinul Văii Jiului, valoarea mijloacelor fixe în momentul intrării minei în exploatare este de cca. 200 milioane lei, compusă după cum urmează: 158 milioane lei lucrări miniere și utilaje subterane; 42 milioane lei construcții și utilaje la suprafață, iar eficacitatea economică va fi: $e = (0,12 \times 158\,000\,000 + 0,17 \times 42\,000\,000) \times (6-5) = 26,1$ milioane de lei.

Rezultă că intrarea minei în funcțiune cu un an mai devreme, duce la economii de 26,1 milioane de lei. De aici se vede importanța eco-

nomică a reducerii duratei de deschidere a minelor, care în cazul minelor de mare capacitate, necesită mijloace fixe de sute de milioane de lei. Aceasta înseamnă reducerea timpului de imobilizare a însemnate fonduri materiale și bănești, creșterea în ritmuri mari a capacității de producție, livrarea de produse către economia națională cu un preț mai scăzut, asigurând un grad de rentabilitate mai înalt.

După influența asupra nivelului prețului de cost, toate cheltuielile pot fi divizate în două etape: directe sau proporționale, valoarea absolută a lor depinzînd de volumul lucrărilor executate; convențional — constante, a căror mărime absolută în decursul unei anumite perioade rămîne aceeași sau crește, dar în mod neînsemnat.

Din prima grupă fac parte cheltuielile din fondul de lucru legate de executarea lucrărilor miniere (puțuri, rampe, galerii etc.) și cheltuielile directe legate de executarea lucrărilor de construcții și montaj (pînă la 95—97 la sută). Aici se mai includ pînă la 15 la sută cheltuielile generale ale minei (salariile suplimentare ale lucrătorilor în acord, costul energiei consumate cu funcționarea transportului pe puțuri, galerii etc.) și 40—50 la sută din cheltuielile secțiilor de producție (dacă ele nu sînt grupate în cont comun cu cele generale ale minei, cum de regulă se face în cadrul organizației de construcții pentru lucrări miniere); aceste cheltuieli cuprind: salariile personalului de schemă și de deservire, o însemnată parte a salariilor suplimentare, contribuții asupra salariilor și altele.

În grupa a doua intră partea de bază a cheltuielilor generale ale minei (pînă la 85 la sută) și peste 50 la sută din cheltuielile de secții, ponderea cea mai mare din acestea revenind cheltuielilor administrative și gospodărești.

De remarcat că, cu cît este mai mare greutatea specifică a cheltuielilor convențional-constante în prețul de cost al lucrărilor de construcții-montaj, cu atît este influențat mai mult prețul de cost, în ce privește reducerea lui, ca urmare a reducerii duratei de construcție.

În afară de lucrările de bază, mai trebuie luate în considerare și celelalte lucrări de construcții-montaj (întreținerea lucrărilor miniere, a drumurilor, instalațiilor etc.) din care 20 la sută cel puțin, au caracter convențional-constant în ce privește cheltuielile de producție.

Eficacitatea economică ce se va obține ca rezultat al reducerii dura-

teii construcției minei, cu cuprinderea factorilor pozitivi amintiți mai sus, se poate determina cu următoarea relație: $e = (Cc + Cs + I) \times (1 - \frac{T_2}{T_1})$, lei, unde Cc — mărimea

cheltuielilor convențional-constante în totalul cheltuielilor generale ale minei; Cs — mărimea cheltuielilor convențional-constante în totalul cheltuielilor secțiilor de producție; I — mărimea cheltuielilor convențional-constante în totalul cheltuielilor de întreținere; T_1 și T_2 — ca mai sus, însă se iau în luni, respectiv 72 și 60.

De exemplu, prețul de cost al lucrărilor de bază și al altor lucrări de construcții-montaj în conformitate cu calculația de deviz pentru mina luată în considerare este următorul: Din valoarea lucrărilor miniere de 105 600 000 lei, cheltuielile directe constituie 51 400 000 lei. Din acestea 23 600 000 lei le constituie cheltuielile convențional-constante. În alte lucrări se mai cuprind 320 000 lei lucrări convențional-constante. Din valoarea lucrărilor de construcții de 60 100 000 lei, cheltuielile convențional-constante ale secțiilor de producție sînt de 3 800 000 lei, iar la alte lucrări 1 360 000 lei. Din valoarea montajelor de 23 200 000 lei, cheltuielile convențional-constante ale secțiilor de producție sînt de 2 175 000 lei, iar la alte lucrări de 114 000 lei.

Eficacitatea economică ca urmare a reducerii prețului de cost va fi: pentru lucrările miniere $(23\,600 + 11\,900 + 320) \times 1 - \frac{60}{72} = 35\,820 \times 0,167 = 5\,982$ mii lei; pentru lucrările de construcții $(3\,800 + 1\,360) \times (1 - \frac{60}{72}) = 5\,160 \times 0,167 = 861$ mii lei; pentru lucrări de montaje $(2\,175 \times 114) \times (1 - \frac{60}{72}) = 2\,289 \times 0,167 = 382$ mii lei.

Eficacitatea economică totală va fi de 7 000 000 lei.

În concluzie, se poate afirma că datorită reducerii duratei de construcție a minei cu 12 luni, se obțin economii în valoare de cca. 32 000 000 lei, fapt ce demonstrează în modul cel mai pregnant importanța reducerii timpului de construcție a obiectivelor industriale. Calculele de mai sus arată că reducerea duratei de construcție duce la eficacități economice cu atît mai mari cu cît este mai mare valoarea totală a investițiilor necesare construcției minei.

ALBU BUJOR
inginer șef B.D.M.N.

Consum de lemn redus

Susținerea modernă în abatajele și galeriile minelor din Valea Jiului a cunoscut în acest an o largă extindere. Au fost armați metalic în acest an 31 000 m l de galerie, cu aproape 7000 m l mai mult decât sarcina prevăzută în

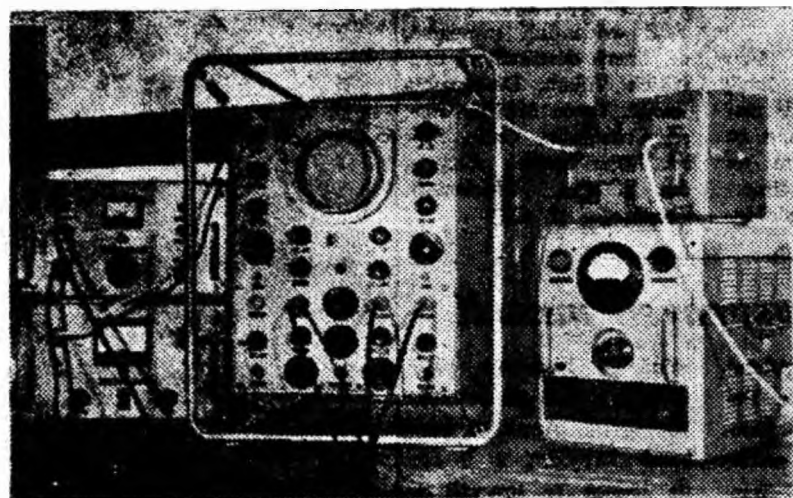
planul tehnic. Din cele 20 de abataje frontale susținute metalic și din 45 abataje cameră susținute cu armături mixte au fost extrase 640 000 de tone de cărbune cocsificabil și energetic.

colectivelor exploatare pentru extinderea susținerii metalice, consumul de lemn de mină a fost redus în primul semestru al anului curent față de sarcina prevăzută, cu 0,32 m c pe 1000 tone de cărbune extrase.

Indici tehnici mai înalți

Rod al promovării tehnicii noi, la mina Lupeni se obțin noi succese în creșterea indicatorilor tehnico-economici. Astfel, în primul semestru al acestui an planul la încălcarea mecanică în galerii a fost depășit cu 316 m e. În galerii s-a ob-

ținut o avansare de 57 m l pe lună, față de 49 m l planificat. Din abatajele susținute metalic au fost extrase cu 20 562 tone cărbune mai mult decât a fost prevăzut în planul tehnic.



Unul din aparatele moderne cu care este înzestrat laboratorul electric al Stației de cercetări pentru securitatea minieră Petroșani — aparatul pentru măsurarea presiunii de explozie.

Din mineritul țării prietene

„Ochiul” combinei miniere

Pentru automatizarea procesului de extracție al cărbunelui, în mine trebuie instalat un aparat care permite distingerea stratului de cărbune de celelalte minereuri.

La Institutul de automatică din R.S.S. Ucraineană a fost creat un aparat cu ultrasunete care este „organul simțurilor” combinei miniere și care orientează mecanismul de lucru al combinei după stratul de cărbune. La baza construcției aparatului stă principiul absorbției selective a oscilațiilor ultrasonice de către minereuri diferite. În timpul propagării ultrasunetelor în rocile miniere care însoțesc cărbunele — sisturi argiloase, ardezii și calcar — atenuarea oscilațiilor este mult mai mică decât în straturile de cărbune. Oscilațiile ultrasunetelor sînt produse de vibratorul cu magneto-stricțiune al aparatului și sînt recepționate de

dispozitivele de recepție, care sînt dispuse pe același ax cu vibratorul și avînd contact cu rocile miniere. Intensitatea oscilațiilor care trec prin roci miniere și ajung la dispozitivele de recepție depinde, dacă distanța dintre roci și emițător nu se schimbă, de proprietățile fizice ale mediului în care se propagă undele elastice ale oscilațiilor cu frecvență ultrasonice. În funcție de intensitatea semnalelor recepționate se poate aprecia nu numai compoziția rocilor, cărbunelui, dar se poate și delimita stratul carbonifer, depista crăpăturile și incluziunile laterale.

Prototipurile experimentale ale acestui aparat cu ultrasunete au fost încercate la 12 mine din Donbas și au demonstrat marea eficacitate a acestui procedeu de distingere a rocilor miniere de cele carbonifere.

Colțul celor certați cu N.T.S.

După pierderea talonului nr. 2...

Sucitu Ioan lucrează în mină de peste șase ani. În prezent ocupă funcția de artificier la sectorul II al minei Petrila. Pentru a putea lucra ca artificier, a urmat timp de trei luni un curs de calificare, a fost examinat și autorizat de organele în drept. Dar n-a ținut omul nostru seama de cele învățate și să vedea ce a pătimit.

În urmă cu o lună, a acceptat să execute operațiile de pușcare la panoul A din stratul 4 fără să fie sistematizat cu toate că s-au dat instrucțiuni severe în acest sens, iar praia inerț este suficient la mină. Pentru această abatere a fost sancționat cu ridicarea talonului nr.2. Dar nu s-a învățat Sucitu minte. N-a trecut decît o lună de zile și a făcut o altă boacăină. A dat explozivul pe mina oamenilor de la abatajul din stratul 4 de la panoul A. (Tot la panoul A... Ca să vezi belea!) Măsurătorul de gaze Peter Victor l-a găsit pe artificierul Sucitu în galeria de bază, iar în acest timp, la frontul de lucru, oamenii încărcanu de zor explozivul în găuri. Pentru că a încălcat din nou prevederile N.T.S.-ului, Sucitu urmează să fie iarăși sancționat. Așa se întâmplă cînd dai uitării cele învățate...

In Editura politică

au apărut:

K. MARX-F. ENGELS

Opere vol. 18

880 pag. 15 lei

Volumul cuprinde scrierile din perioada martie 1872 — aprilie 1875, în care sînt elaborate tezele fundamentale ale teoriei și practicii luptei revoluționare a proletariatului. O serie de materiale conțin idei deosebit de importante cu privire la stat, la revoluția proletară, dictatura proletariatului și la căile pentru înfăptuirea alianței clasei muncitoare cu țărănimea muncitoare.

V. I. LENIN:

Opere complete, vol. 26

616 pag. 12 lei

Volumul cuprinde lucrări scrise în perioada iulie 1914—august 1915, în care V. I. Lenin a dezvoltat esența și cauzele războiului mondial și a precizat poziția partidului revoluționar al clasei muncitoare față de acest război.

În articolul „În jurul lozincii Statelor Unite ale Europei”, Lenin formulează pentru prima oară geniale teze cu privire la posibilitatea victoriei socialismului într-o singură țară sau în câteva țări, teze deosebit de importante pentru activitatea practică a partidelor comuniste și muncitorești.

T. ANDONE

D. TANASE

Intrecerea socialistă la nivelul sarcinilor actuale

104 pag. 1,50 lei

Lucrarea redă experiența sindicatelor din întreprinderile industriale aparținînd diferitelor ramuri de producție în organizarea și conducerea întrecerii socialiste. Autorii tratează despre stabilirea obiectivelor întrecerii socialiste, de luarea angajamentelor și popularizarea acestora, precum și stimularea muncitorilor evidențiați și fruntași, precum și a colectivelor evidențiate și fruntașe în întrecerea socialistă. Un loc important este rezervat prezentării măsurilor luate de conducerea tehnică-administrativă și organele sindicale pentru asigurarea unor condiții optime în vederea realizării și depășirii angajamentelor luate în întrecerea socialistă.

Presă trebuie citită la timp

Pentru ca cititorii să poată cunoaște evenimentele interne și internaționale în fiecare zi este nevoie ca presa să se distribuie și să se ridice la timp. Acest lucru se realizează la exploatarea minieră Petrița, Lonea și Aninoasa unde, zilnic muncitorii își ridică ziarul de la agențiile P.T.T.R. de la fiecare exploatare.

Nu același lucru se întâmplă la exploatarea minieră Lupeni și Vulcan unde difuzorii voluntari cîț și abonații nu ridică la timp ziarul ceea ce face ca presa să-și piardă valabilitate, cititorii să

nu fie la curent cu evenimentele cotidiene în același timp acest lucru îngreunează munca agențiilor P.T.T.R. dînd loc la stocuri de ziare și reviste.

Este cazul să se depună o muncă mai susținută pe această linie. Ziarele și revistele trebuie ridicate la timp de la agențiile exploatarelor vizate mai sus, iar diriginții oficiilor P.T.T.R. respectiv — Bălan Marin și Stoicovici Alexandru — să urmărească îndeaproape respectarea orarului la agenții.

BONEA VASILE
șeful secției de difuzare a presei Petroșani



Vișnovschi Ștefan se numără printre muncitorii evidențiați lună de lună. El lucrează în secția tratamente termice de la U.R.U.M.P.

Cliseul îl înfățișează în timp ce execută tratarea unei matrițe pentru cramponne.

Inovatorii în sprijinul perfecționării procesului de preparare a cărbunelui

(Urmare din pag. 1-a)

La fel de eficientă în creșterea recuperării în cărbune s-a dovedit și inovația preparatorului György Ștefan „Jgheab de spălare pentru refuzul spaturilor din turn”, dar nu mai puțin importantă este și inovația de luat probe pentru sist, concepută de laborantul — student, Predoșan Constantin și de tehnicianul Crisnic Cosma, prin care se asigură o mai bună calitate a cărbunelui brut.

Noul promovat în prepararea Lupeni nu poate fi redat întocmai fără să amintim cîțiva din factorii care au contribuit la realizările obținute pînă în prezent: Studierea cu simț de răspundere de către comisia de inovații a propunerilor făcute și îmbunătățirea lor unde e cazul; analiza lunară a planului tematic de inovații în constăturile de producție; stimularea inovații prin concursuri periodice cu decernare de premii; popularizarea inovatorilor la panoul de onoare și stimularea lor materială; sprijinul primit din partea secției de întreținere la confecționarea prototipurilor și experimentarea propunerilor de inovații.



Unul din meseriașii de la Centrala termoelectrică Petroșani care execută lucrări de calitate — sudorul specialist Vlădoiu Constantin.

NOTA: „Urban 2” are toane

Aștepti. De o jumătate de oră aștepti cu receptorul la ureche. Și e de neînchipuit cît de lungă poate să fie o asemenea jumătate de oră.

De fapt așa îți trebuie dacă vrei să-ți măsoari răbdarea cu o operație de seroticiu. Ea are răbdare, are timp și... are toane, indiferent dacă tu aștepti sau nu la celălalt capăt al firului. Ceri din nou. Telefonul rămîne mut ca un șînș. Prin cap îți trec fel și fel de gânduri care mai de care mai răzbanătoare (bineînțeles la adresa operatoarei). Bați cu disperare în jurcă. Zădarnic. Îți vine să trîntești receptorul și să lași baltă toate, dar tocmai atunci în ureche îți răsună plăcutul, așteptatul, binecuvîntatul Aloo! Crezi că cel puțin acum s-a îndurat norocul (întruchipat în persoana operatoarei „urban 2” din Petroșani) de tine și că, în sfîrșit, îți va da abonatul pe care îl ceri. Zădarnic. Cel care rostește mult așteptatul alo!

nu e decît un alt abonat. Iarăși aștepti. Minutele se scurg greu. Ai vrea să renunți dar de vreme ce ai așteptat o jumătate de oră merită să mai aștepti. În sfîrșit operația te mai pune în legătură cu încă doi, trei abonați cu care nu ai nimic de discutat și apoi catadixeste să-ți adreseze mult așteptatul: „Ce dorîți dos?”

Are aerul că abia de cîteva secunde ai ridicat receptorul. Poftim de-o mai ia la rost? Totuși îndrăznești și tu să-i adresezi o întrebare: — Bine „urban 2” de ce mă îi o jumătate de oră cu receptorul la ureche? În loc de răspuns auzi poc! st... mai vorbește dacă mai ai cu tine. Semn rău. Numai încerca pentru că „urban 2” are toane.

Nu credeți? Mie mi s-a întîmplat sîmbătă 4 iulie între orele 8,30—9. Incercați și dos. la telefonul 544 și poate veți reuși o nouă performanță.

G. MATĂSĂRBANU

Brigăzi evidențiate în întrecere

Printre brigăzile de sondori de la Livezeni care în primul semestru din acest an s-au evidențiat în procesul de producție se numără și cele conduse de Petcu Alexandru, Marin Florea, Popescu C. Ioan, Pop Vasile și Bugiugan Petru. Organizîndu-și bine activitatea la locurile de muncă, aceste brigăzi au reușit să foreze lună

de lună peste sarcinile de plan între 20—137 m fizici.

Pe sector locul de cinste în întrecere îl deține brigada condusă de Chiriac Tudor (locația nr. 5911) care, avînd oameni bine calificați, a depășit planul de foraj în luna iunie a. c. cu 270 la sută, stabilînd pe sector un nou record.

CÎTEVA PROPUNERI

Marea majoritate a călătorilor rememorează că în ceea ce privește transportul în comun s-au înregistrat succese. Aceasta mai ales în ceea ce privește asigurarea transportului muncitorilor spre Lonea și Petrița, al regularității mersului autobuzelor locale. Este meritul întregului colectiv al secției auto de la I.C.O. Petroșani. Mai sînt însă și greutăți în acest domeniu, mai dăinuie încă lipsuri. În dorința de a se lua pe mai departe măsuri care să ducă la îmbunătățirea transportului călătorilor, prezentăm conducerii I.C.O. cîteva propuneri

Este știut că trenul accelerat nr. 205 Simeria — București sosește în Petroșani la ora 23.40. Coborîră călătorii mulți, unii au bagaje, alții sînt însoțiți de copii. Majoritatea lor vin de la distanțe apreciabile — din Moidova, Baia Mare, Cluj; sînt deci obosiți. Iată-i pe călătorii noștri ajunși în Piața Victoriei din Petroșani Unii întreabă dacă pleacă vreun autobuz spre cartierul Livezeni; alții ar pleca la Petrița Dar autobuz nu-i. Cele care vin intră în gară; De aceea ar fi necesar să se repartizeze două autobuze care

să aștepte sosirea acceleratului și să transporte călătorii în cele două direcții — Petrița și cartier Livezeni. La fel se pune problema asigurării transportului călătorilor care pleacă la ora 2,05 spre Simeria și la 4,29 spre Craiova, al celor care sosesc la ora 1,19 din direcția Simeria. Necesitatea de a circula mașini noaptea pînă în jurul orei 24 apare justificată avînd în vedere și faptul că unele spectacole de teatru și cinematograful se termină după ora 23,30. Ar trebui să fie plasate autobuze pentru ruta cartier Livezeni —Centru (și retur) fără a continua drumul pînă la Petrița. Și aceasta mai ales în orele de vîr. Aceasta avînd în vedere că în cartierul Livezeni locuiește o populație numeroasă, în continuă creștere.

Pe linia îmbunătățirii transportului în comun în unele cartiere, ar fi necesar de asemenea, ca la Petrița, traseul autobuzelor să fie prelungit pînă la blocurile noi din cartierul „6 Martie”, adică stația de întoarcere să fie mutată pînă la acest cartier deoarece în apropiere sînt alte două cartiere cu populație numeroasă — „Luminii” și „Traian Vuia”

Sînt stații fără tăblițe indicatoare (Organizare, cămin Aninoasa, strada Minei la Petrița, Lonea blocuri, Surduc). Au fost dar au dispărut. N-ar fi bine să fie din nou instalate?

În prezent se fotosesc trei feluri de tăblițe la autobuzele care deservesc linia cartier Livezeni — Petrița: „Aeroport”, „Local”, „Petrița”. Ar fi bine să rămînă una. Eventual „Cartier Livezeni — Petrița” (și retur). De asemenea s-a promis mai de mult dar nu s-a realizat: executarea unor tăblițe indicatoare care să fie montate lingă ușa din spate (așa cum s-a procedat la autobuzele locale din Lupeni). În acest fel s-ar evita urcarea prin față a călătorilor, fapt ce se întîmplă încă destul de des.

Propunem de asemenea, ca la stațiile de dispecer din Petroșani centru și cea din cartierul Livezeni să fie instalate aviziere în care să se anunțe călătorilor schimbările intervenite în programul curselor, eventualele anulări, curse suplimentare programate în afara celor obișnuite

FRANCISC VETRO

Program de RADIO

16 iulie

PROGRAMUL I. 8,00 Sumarul presei centrale, 8,30 Muzică populară, 9,27 Pagini din operele temporane, 10,15 Emisiune literară la cererea ascultătorilor, 10,30 Din muzica popoarelor, 11,00 Estrada melodiilor, 11,30 Din operele lui Mascagni, 12,15 Lecția de limba engleză. Ciclu I (reluarea emisiunii din 15 iulie), 13,10 Melodii populare cerute de ascultători, 14,10 Muzică ușoară de Paul Urmuzescu și Adalbert Winkler, 14,30 Prietena noastră cartea, 15,30 Muzică populară din Ofenia, 17,30 Lecția de limba franceză. Ciclu I, 18,00 Seară pentru tineret, 19,30 Muzică populară din America Latină, 20,10 Muzică de dans, 20,30 Antologie poetică: Eugen Jebeleanu, 21,10 „Cîntă, dansează tinerete” — muzică de dans, 21,45 Părinți și copii, 22,15 Muzică de dans. PROGRAMUL II. 9,03 Pagini din operele clasice, 9,30 Vreau să știu (reluarea emisiunii din 13 iulie), 10,00 Muzică populară, 11,15 Lecția de limba rusă. Ciclu II (reluarea emisiunii din 15 iulie), 11,30 Mari interpreți ai lui Bach (montaj muzical-literar), 12,00 Mu-

zică ușoară, 13,30 Meridiane, 14,00 Melodii de muzică ușoară românească, 15,45 Scriitori la microfon: Lucia Demetrius, 16,00 Arie și duete de dragoste din opere, 16,40 Interpreti de muzică populară — Maria Butaciu, 18,00 Fragmente din opera „Flautul fermecat” de Mozart, 19,05 Interpreti de atîdată ai muzicii populare, 19,30 Muzică de dans, 20,30 Maeștri ai baghetei: Arturo Toscanini, 21,00 Voci celebre — arie și duete din opere, 21,30 Muzică de dans, 22,30 Muzică din opere.

Cinematografe

16 iulie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Cei trei mușchetari; REPUBLICA: Între mături; PETRIȚA: Călătorie în balon; LONEA: Germania, stăpînită de taie; ANINOASA: Cum stăm tineri; VULCAN: Căminul; LUPENI: Oameni și săpîi; URICANI: Icarie X Bl.

VIAȚIA INTERNAȚIONALĂ

A 13-a ședință a Comitetului Executiv al C.A.E.R.

MOSCOVA 14 (Agerpres). La 14 iulie s-a deschis la Moscova cea de-a 13-a ședință a Comitetului Executiv al Consiliului de Ajutor Economic și Reciproc.

La lucrările Comitetului Executiv participă: S. Todorov, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al R.P. Bulgaria, O. Simunek, vicepreședinte al guvernului R. S. Cehoslovace, B. Leuschner, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al R. D. Germaniei, D. Molomjamt, prim-vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al

R. P. Mongole, P. Jaroszewicz, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al R. P. Polone, A. Birlădeanu, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al R. P. României, A. Apro, vicepreședinte al guvernului revoluționar muncitoresc țărănesc ungar, M. A. Leseciko, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al U.R.S.S.

Ședința în cadrul căreia vor fi discutate importante probleme ale colaborării economice și tehnico-științifice este prezidată de O. Simunek, reprezentantul R. S. Cehoslovace.

Naționalizarea băncilor și a unor societăți industriale din Irak

BAGDAD 14 (Agerpres). Într-o declarație transmisă de postul de radio Bagdad, primul ministru al Irakului, Taher Yahia, a anunțat naționalizarea băncilor irakiene și a sucursalelor băncilor străine care funcționează în Irak, a societăților de asigurare precum și a 32 de societăți industriale mai importante din țară.

În declarația transmisă cu prilejul aniversării zilei de 14 iulie — când se aniversează răsturnarea regimului monarhic — se arată că guvernul irakian va promulga o serie de legi care vor reglementa veniturile muncitorilor ocupați în aceste întreprinderi.

Americanii nu-l vor pe Goldwater

WASHINGTON 14 (Agerpres). În urma unui sondaj făcut în diferitele părți ale populației S.U.A., renumitul specialist L. Harris a anunțat că principalul pretendent al partidului republican la postul de președinte al S.U.A., Goldwater, nu se bucură de sprijinul mării majorității a alegătorilor americani. În urma sondajului s-a constatat că alegătorii nu sînt de acord cu 8 din cele 10 puncte ale politicii interne

și externe din planul lui Goldwater. Marea majoritate a celor întrebați se pronunță împotriva senatorului din Arizona, deoarece acesta nu sprijină legea cu privire la drepturile civile, este împotriva asigurărilor sociale și acordării de subsidii fermierilor.

Din U. R. S. S.

Complex pentru sortarea și încărcarea cărbunilor

KLAIPEDA 14 (Agerpres). În portul lituanian Klaipeda, în jurul căruiu apa nu îngheață niciodată, se află în faza finală construcția unui complex pentru sortarea și încărcarea cărbunilor. Darea lui în funcțiune va permite să se reducă de două ori timpul de staționare a navelor comerciale străine. Complexul dispune de o mecanizare și automatizare desăvîrșită și este destinat încărcării cărbunelui sovietic destinat exportului. În acest sens, în port a fost construit și un debarcader de 170 de m special pentru cărbune.

Construcția combinatului chimic de pe Kama

KAZAN 14 (Agerpres). Producția cauciucurilor sintetice a Uniunii Sovietice se va extinde considerabil prin construcția noului combinat chimic, care are loc în prezent pe cursul inferior al Kamei (în Tataria). Potrivit proiectului, combinatul urmează să dea prima producție peste un an și jumătate, iar materia primă va fi furnizată de stația de dezbenzinare, situată în apropiere. Materia primă din vecinătate — propanul, butanul și metanul — va permite mai ușor punerea la punct a producției de cauciucuri sintetice, latexurilor și monomerilor.

Declarația ministrului de externe al Libiei

CAIRO 14 (Agerpres). Ministrul afacerilor externe al Libiei, Hussein Mazak, aflat la Cairo în vederea lucrărilor de pregătire a conferinței șefilor de guverne și de state din țările africane, a declarat că guvernul său nu va consimți ca

bazele militare ale Statelor Unite să-și continue existența pe teritoriul libian pînă în anul 1971. El a declarat că, potrivit unui acord încheiat cu Marea Britanie, instalațiile militare și trupele engleze vor fi retrase din Libia în următorii trei ani.

Noi măsuri pentru întărirea regimului popular din Algeria

ALGER 14 (Agerpres). Agenția Algeria Presse Service, a transmis un comunicat în care se arată că Ahmed Ben Bella, președintele Republicii Algeriene Democratice și Populare, a acceptat demisia ministrului afacerilor interne al Algeriei, Ahmed Medeghri.

Totodată, agenția anunță arestarea la Oran a lui Ahmed Moussa, fost conducător al mișcării dizidente

din vestul Algeriei. Acesta, după cum s-a mai anunțat, a fost exclus cu ceva timp în urmă din rîndurile F.L.N.-ului. El este acuzat de organizarea de acțiuni subversive în regiunea muntoasă dintre Alger și Oran.

În același timp, secretariatul Frontului de eliberare națională, a dat publicității un comunicat „cu privire la crearea miliției populare pentru apărarea revoluției”.

În vederea aplicării declarației adoptate de recenta Conferință a O.I.M.

GENEVA 14 (Agerpres). Consiliul de administrație al Biroului Internațional al Muncii a adoptat luni două măsuri în vederea aplicării declarației adoptate la 8 iulie de Conferința Organizației Internaționale a Muncii, care condamnă politica de apartheid dusă de guvernul R.S.A.

Consiliul a hotărît să ceară guvernului R.S.A. „să furnizeze rapoarte anuale asupra stării legislației sale și asupra practicilor sale în legătură cu convențiile și recomandările

O.I.M. referitoare la libertatea sindicală, sancțiunile penale, abolirea muncii forțate și eliminarea discriminării în materie de angajare și profesioni”. Consiliul cere, de asemenea, directorului general al Biroului Internațional al Muncii să supună viitoarelor sesiuni ale Conferinței O.I.M. un raport special asupra aplicării declarației, incluzînd toate recomandările utile referitoare la măsurile necesare în vederea înlăturării politicii de apartheid din R.S.A.

S. U. A.: Acțiuni ale adversarilor integrării rasiale

NEW YORK 14 (Agerpres). Adversarii integrării rasiale s-au manifestat din nou luni în statul Mississippi unde două biserici ale

negrilor din orașul Kingston au fost incendiate. Autoritățile polițienești au declarat că nu există nici o îndoielă că aceste atentate au fost puse la cale de rasiști. Agenția France Presse amintește că în diferite localități din Mississippi au fost incendiate recent șase biserici ale populației de culoare.

Potrivit agenției Associated Press, un tribunal federal din Montgomery (Alabama) a ordonat autorităților statului să pună capăt amestecului în desegregarea școlilor. Tribunalul a cerut ca statul să suspende plata bursei studenților și elevilor care frecventează școlile segregate „în așa fel încît să promoveze și să încurajeze eliminarea discriminării rasiale”. Această hotărîre este interpretată ca vizîndu-l pe guvernatorul segregacionist al statului Alabama, George Wallace, care a declarat, în mai multe rînduri, că nu va pune în aplicare noua lege asupra drepturilor civile decît dacă va fi obligat de tribunal.

Conferința primilor miniștri ai țărilor membre ale Commonwealthului

LONDRA 14 (Agerpres). Dezbaterile în legătură cu situația din Rhodesia de sud au dus la stabilirea următoarelor două poziții la Conferința primilor miniștri ai țărilor membre ale Commonwealthului: țările africane cer eliberarea imediată a deținuților politici întemnițați de guvernul din Salisbury, convocarea unei noi conferințe constituționale la care să participe reprezentanții populației sud-rhodesiene pe baza principiului „un om — un vot”, ceea ce ar transfera puterea în mâinile majorității africane, trimiterea unei comisii a Commonwealthului în Rhodesia de sud pentru a pune la punct programul de proclamare a independenței. Autoritățile engleze susțin, însă, că nu au dreptul să se amestece în treburile interne ale Rhodesiei de sud și în consecință nu pot acționa pentru eliberarea deținuților politici. Ele iau în considerare posibilitatea convocării unei noi conferințe constituționale, dar în orice caz aceasta nu poate avea loc decît după întrevăderea primului ministru Douglas Home cu primul ministru sud-rhodesian Ian Smith, prevăzută pentru luna septembrie.

În jurul celor două puncte de vedere controversate se așteaptă ca să se dea „bătălia comunicatului”, cum se exprimă corespondenții de presă, în legătură cu încheierea conferinței prevăzute pentru miercuri. Intervenția premierului canadian Lester Pearson a urmărit o apropiere a pozițiilor, ea cuprinzînd o serie de propuneri, printre care: convocarea unei conferințe constituționale, eliberarea a 2000 de deținuți politici, trimiterea unui avertisment solemn

guvernului de la Salisbury împotriva proclamării unilaterale a independenței și inserierea unei prevederi referitoare la egalitatea rasială în cadrul Commonwealthului.

În legătură cu problema colaborării economice între țările membre ale Commonwealthului, primul ministru Douglas Home a propus dezvoltarea proiectelor de asistență tehnică în cadrul Commonwealthului, o acțiune comună pentru sporirea eficienței învățămîntului superior, o colaborare mai strînsă în domeniul medicilor etc. Aceste probleme, împreună cu propunerile privitoare la constituirea unui secretariat permanent, urmează să fie discutate în amănunțime pentru traducerea lor în viață, după încheierea conferinței.

ÎN CÎTEVA RÎNDURI

SAIGON. Misiunea Consiliului de Securitate însărcinată să cerceteze incidentele de la frontiera cambodiano-sud-vietnameză și-a încheiat marți activitatea plecînd spre New York.

AMMAN. Abdel Hakim Amer, prim-vicepreședinte al R.A.U., a sosit marți la Amman. El face o vizită oficială de trei zile în Iordania, la invitația regelui Hussein.

CAIRO. Postul de radio, Cairo a anunțat că Gamal Abdel Nasser, președintele R.A.U., și Al Sallal, președintele Republicii Arabe Yemen, au semnat un acord privind coordonarea politicii celor două state. Acordul prevede crearea unui Consiliu unit de coordonare, similar celui dintre R.A.U. și Irak menit să coordoneze politica celor două state în domeniul politic, economic, militar, social, cultural și al informațiilor.

WASHINGTON. Comisia pentru energia atomică a S.U.A. a declarat că lucrările în vederea creării proiectului antirachetă „Plutonium” cu focos nuclear au fost sistate, deoarece acest proiect nu mai prezintă importanță militară. Pentru realizarea acestui proiect în ultimii zece

ani a fost cheltuită suma de 200 milioane dolari.

BEIRUT. Sub auspiciile O.N.U., la Beirut va avea loc în curînd un seminar internațional în problema dezvoltării industriale a țărilor în curs de dezvoltare. La seminar vor participa reprezentanți din 35 de țări din Africa, America Latină, Extremul Orient și Orientul Mijlociu precum și funcționari ai O.N.U., experți și consilieri din țări dezvoltate.

LONDRA. Agenția United Press International anunță că lucrătorii care participă la construirea primului submarin britanic înzestrat cu rachete „Polaris” au declarat grevă în urma eșecului negocierilor cu privire la majorarea salariilor, negocieri ce durează de mai bine de opt luni.

LONDRA. Șeful Bahreinului, Isa Bin Salman al Kalifah, a plecat la Londra, într-o vizită oficială de cinci zile, la invitația guvernului britanic.

LONDRA. La Londra și-a început lucrările cel de-al 4-lea Congres mondial pentru prevenirea accidentelor de muncă și a maladiilor profesionale. La congres participă 750 de delegați din 60 de țări. Minis-

ÎN CINSTEA CELEI DE-A 20-A ANIVERSĂRI A POLONIEI POPULARE

Prima sarjă

VARȘOVIA 14 (Agerpres). Corespondentul Agerpres A Gheorghijă transmite:

În cinstea celei de-a 20-a aniversări a Poloniei populare, la întreprinderea siderurgică „Zawiercie” din Silezia, zilele trecute, a fost elaborată prima sarjă de oțel a noului cuptor Martin de 100 tone.

Totodată a intrat în funcțiune noua sală a oțelăriei utilată modern cu recipiente pentru scurgerea lavei de oțel, compresoare și alte instalații.

Un nou șantier

VARȘOVIA 14 (Agerpres). Pe harta economică a R. P. Polone a apărut un nou șantier de construcții — cel de la Belchatow. Aici sînt în curs de desfășurare lucrările pentru darea în exploatare a unor zăcăminte carbonifere și a două centrale electrice.

Apariția noului șantier de construcții a fost determinată de existența cărbunelui brun în regiunea dintre Belchatow și Lodz.

Creșterea duratei medii a vieții în R. P. Polonă

VARȘOVIA 14 (Agerpres). În cei 20 de ani de putere populară, numărul medicilor din R. P. Polonă a ajuns la 35 000, al farmaciștilor la 9 000, al surzorilor medicale la 58 000.

Durata medie a vieții atinge 68 de ani, cu 16,6 ani mai mult la bărbați și cu 19,1 ani la femei decît în perioada antebelică.

VARIETĂȚI

Record: 10,812 kg alimente la o singură masă

SAO PAULO 14 (Agerpres). Eduardo Montefuso, în vîrstă de 43 de ani a cîștigat un concurs la Sao Paulo consumînd, la o singură masă, 10,812 kg alimente, care constau din 13 bucăți de carne de vită fiartă, trei farfurii de macaroane, șapte farfurii polenta (mămăligă), două farfurii de salată, o bucată mare de brînză și o sticlă de apă minerală.

trul muncii al Angliei Joseph Godber, a deschis dezbaterile.

Lucrările congresului vor dura o săptămînă.

NEW YORK. Contratorpilorul american „Biddle” pus la dispoziția forțelor militare N.A.T.O. în vederea creării forței nucleare multilaterale a sosit luni la New York. Echipajul va fi format din marinari aparținînd unor țări membre N.A.T.O. ea S.U.A., Germania occidentală, Italia, Anglia, Beneluxul, Grecia și Turcia. Contratorpilorul este înzestrat cu rachete „Tartar” și „Asroc”.

LONDRA. Un incendiu a izbucnit luni la instalațiile unei rafinerii de petrol din Crayford în apropierea Londrei. În vederea stingerii incendiului au fost mobilizate mari forțe ale unităților de pompieri. Incendiu nu a provocat victime.

VARȘOVIA. După cum anunță agenția PAP, la invitația guvernului R. P. Polone, luni seara a sosit la Varșovia Boyle Edward, membru al Cabinetului englez și ministru al educației.

KUALA LUMPUR. Ministerul Sănătății al Federației Malayezie anunță că numărul cazurilor mortale provocate de epidemia de holeră declarată în țară se ridică la cifra de 81 de persoane, iar numărul celor suspecți de a fi bolnavi la 8599.