



Steagul roșu

Organ ai Comitetului orășenesc P.M.R. Petroșani și al Sfatului popular orășenesc

Anul XV
XX Nr. 4295

Miercuri
7 august
1963

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- Puternicul ecou al semnării Tratatului privind interzicerea experiențelor nucleare.
- În U.R.S.S. a fost lansat satelitul artificial al Pământului „Cosmos-19”.
- Luerările Consiliului de Securitate.
- Aefiunea unui grup de exilați haitieni pentru răsturnarea guvernului Duvalier.

In întâmpinarea Zilei minerului

Intrecere entuziastă în abatajele minei Uricani

La Uricani, minierii continuă să înscrie noi realizări pe răbojul întrecerii socialiste. În luna iulie, de exemplu, și în primele cinci zile din august colectivele de muncă din sectoarele I și II au extras peste sarcinile lor de plan 2354 tone de cărbune cocsificabil. De asemenea, revalorificând cofrajele de la betonări, armăturile vechi și recondiționând numeroase șine de linie ferată, cele două sectoare au însumat la preț de cost însemnată economii. Cele mai substanțiale depășiri și economii au fost obținute de brigăzile conduse de minierii Pinzaru Alexandru, Timofte Spiridon, Șiklodi Beniamin, Mischie Gheorghe, Teodorescu Stancu, Cazan Aurel, Firizică Alexandru, Apostol Vasile și Hrițcan Vasile. În abataje întrecerea pentru cit mai mult cărbune continuă cu însuflețire.

Cărbune peste plan

Organizându-și bine activitatea în subteran minierii de la E. M. Lupeni au sporit productivitatea mun-

ci pe mină cu peste 100 kg. pe post. În luna trecută acest lucru a permis să se extragă peste plan 6000 tone de cărbune. În luna august rezultatele sînt și mai promițătoare. La succesul înregistrat o contribuție de seamă au adus-o brigăzile din sectoarele III, IV B și I B.

Rezultate bune obțin și minierii din sectorul VII investiții. Lucrînd cu hărnicie ei au executat înainte de termen numeroase lucrări de pregătire.

Pe locuri de cinste

Muncind cu hărnicie și simț de răspundere, minierii de la Petrila întâmpină Ziua minerului cu realizări sporite în producție. În perioada 1 iulie - 5 august, ei au extras peste sarcinile de plan 2929 tone de cărbune. Pe primele locuri în întrecere se află colectivele din sectoarele II, III, IV și I. De la începutul anului și pînă acum, colectivul minei Petrila a extras peste plan 18162 tone de cărbune. S-au evidențiat prin contribuția adusă brigăzile conduse de Cucoș Gheorghe, Neagu Gheorghe, Firoiu Ioan, Bartoc Iosif, Enache Chiriță, Laszlo Ștefan, Kardoș Gavrilă, Kovacs Koloman și altele.

Fruntași în colectarea fierului vechi

Unul din domeniile în care tinerii de la U.R.U.M.P. și-au intensificat activitatea în cinstea Zilei minerului e colectarea fierului vechi. Recent tinerii de la U.R.U.M.P. au organizat o săptămînă a colectării fierului vechi. Timp de 6 zile, tinerii au ieșit zi de zi la muncă patriotică pentru colectarea metalelor din incinta uzinei. Acțiunea s-a soldat cu expedierea spre oțelăriile hunedorene a unei cantități de peste 40000 kg. fier vechi. S-au eviden-

țiat în această acțiune tinerii Ciucă Constantin, Ruxan Vasile, Cioacă Petru și alții din secțiile mecanică, turnătorie și scularie. De curînd tinerii din secțiile construcții metalice și ajustaj au colectat încă 14 tone fier vechi pentru consumul propriu al uzinei.

În total tinerii de la U.R.U.M.P. au colectat de la începutul anului o cantitate de 684 tone de fier vechi și 177 tone de fontă, ocupînd primul loc pe Valea Jiului în această importantă acțiune patriotică.

Concert de muzică distractivă

În cadrul turneului pe care l-a întreprins pentru prima dată prin Valea Jiului, orchestra de muzică populară a Sfatului popular al raionului Giurgiu a prezentat de curînd în sala Teatrului de stat „Valea Jiului” din Petroșani un con-

cert distractiv de muzică populară romînească și bulgară intitulat „In si-do-la”.

La reușita concertului și-au dat concursul Kalina Stoianova, cîntăreață de muzică populară din R.P. Bulgară, Nelu Huțu și Tita Bărbulescu, colaboratori ai Radioteleviziunii romîne precum și tinerile soliste Georgeta Anghel, Zina Andrei, Eugenia Novac și alți interpreți ai cîntecului popular.

Concertul prezentat s-a bucurat de succes din partea publicului petroșănean

C. IOAN
corespondent

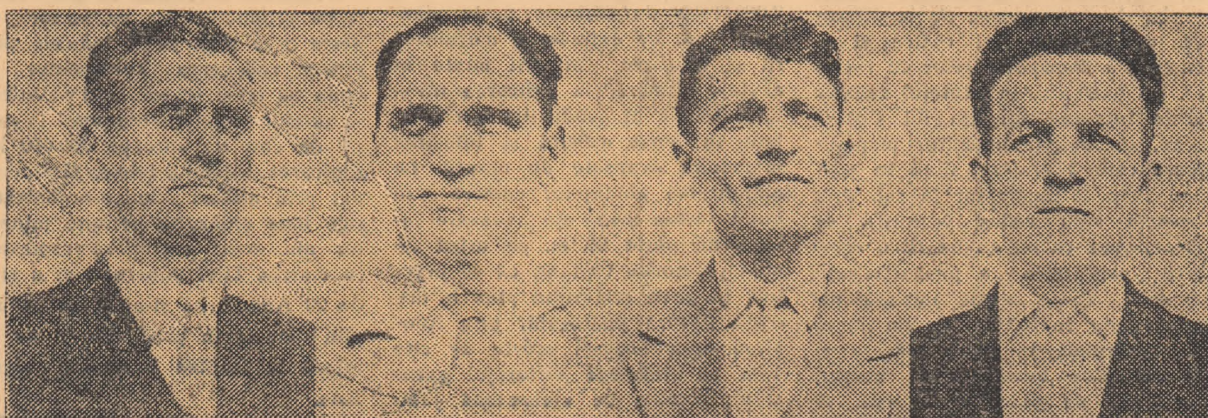
100 000 km fără reparații capitale

Ca și în celelalte localități ale Văii Jiului, la Lupeni, în ultima vreme s-a îmbunătățit în mod simțitor transportul în comun. Printre autobuzele care deservesc transportul în comun la Lupeni se află și cel cu numărul 51 697 HD. De curînd această mașină a fost înzestrată cu o tablă albă pe care stă scris cu litere roșii: „Parcurs 100 000 km. fără reparații capitale”.

Iată un lucru demn de toată lauda! Corectitudinea în muncă a conducătorului auto Stănescu Constantin și a înlocuitorului său Șzanta Alexandru a stat la baza obținerii acestui frumos succes. Acești harnici conducători auto, pe lângă faptul că se poartă civilizat cu pasagerii, întrețin bine mașina. Înainte de a pleca pe traseu ei verifică bine funcționarea motorului, iar dacă e nevoie de o mică reparație o fac de îndată.

I. CIORTEA
corespondent

Evidențiați în întrecerea socialistă la mina Petrila

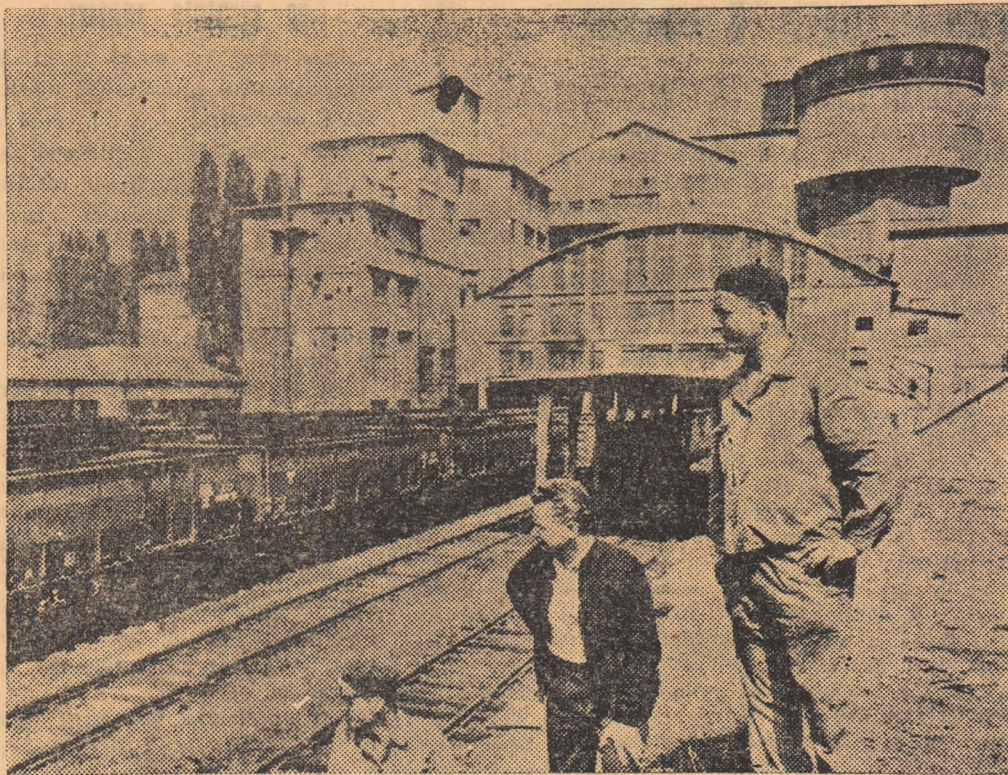


ANDREI IGNAT,
maistru minier sectorul I

DARIE GHEORGHE,
șef de brigadă sectorul II

NEAGU GHEORGHE,
șef de brigadă sectorul I

PURDA CONSTANTIN,
șef de brigadă sectorul III.



Vedere exteroară a preparației Lupeni. Sub silozurile de cărbuni staționează la încărcare un tren ce urmează să fie expedit la Hunedoara.

Utilaje pentru mineri

Economistii de la U.R.U.M.P. au încheiat recent bilanțul activității de producție pe luna iulie. Rezultatele atestă că harnicii metalurgiști s-au străduit să fie alături de minierii Văii Jiului în lupta pentru mai mult cărbune, pentru succese cit mai frumoase în cinstea Zilei minerului, sprijinindu-l în acest scop cu utilaje și piese de schimb în cantități sporite și de bună calitate. Colectivul uzinei a îndeplinit în luna iulie planul producției globale în proporție de 105,5 la sută, iar planul producției marfă în proporție de 101,8 la sută.

Metalgurștii au îndeplinit și chiar depășit planul de producție la toate sortimentele principale. La utilaje și prototipuri planul a fost depășit cu 3 tone, la construcții metalice cu 46 tone, iar la piese de schimb cu 22 tone. În cursul lunii iulie s-au expedit pentru minele Lupeni, Aninoasa și alte exploatare 3 colivii cu cite două etaje și 2 colivii cu un etaj, 3 lanțuri elevatoare, 60 cărucioare de transportat lemn în mină, precum și alte utilaje importante și piese de schimb. În același timp a fost îmbunătățită calitatea utilajelor. La piese de schimb rebutul admis a fost redus cu aproape 1 la sută, la piese de fontă cu 1,02 la sută, la piese neferoase cu 0,33 la sută, iar la prelucrarea pieselor cu 0,28 la sută.

Ce trebuie făcut pentru ca randamentul să sporească continuu în sector

Aceasta a fost ideea ce a stat la baza ordinii de zi a recentei adunări generale a organizației de bază P.M.R. nr. 2 de la mina Aninoasa. De ce și-au propus comuniștii sectorului II să analizeze problema creșterii randamentului? Din referatul prezentat în adunarea generală de către tov. ing. Nițu Dumitru, locțiitorul șefului de sector, precum și din discuțiile purtate în adunare a reieșit că în sector s-au obținut succese în trimestrul II a. c. privind îndeplinirea sarcinei de creștere a productivității muncii, dar nu au fost folosite toate rezervele interne pentru a se obține o creștere mai mare și continuă la acest indice. În trimestrul II, minierii sectorului nostru, mobilizați de organizația de partid, au realizat randamentul planificat în proporție de 104,18 la sută. Brigăzile conduse de minierii Laszlo Bela, Pentek Alexandru, Roman Dumitru, Kovacs Alexandru, Molnar Balazs și alții au obținut depășiri de randamente de 5-22 la sută.

Cu toate acestea, rezultatele obținute în creșterea randamentelor nu au fost în măsură să mulțumească colectivul sectorului nostru, pe comuniștii de aici. Deși global pe trimestru sarcina prevăzută a fost realizată în proporția amintită, - totuși creșterea randamentului nu a fost continuă (în luna mai s-a realizat un randament pe sector aproape cu 100 kg. cărbune pe post mai mic de cit cel planificat). Mai multe brigăzi miniere cum sînt cele con-

duse de tov. Kibedi Francisc, Hegedus Dănilă, Horvath Andrei, Asmarandei Augustin și Stan Silviu au realizat randamentul planificat în proporție doar de 84,8-89,9 la sută. În trimestrul II, 50 la sută din brigăzile sectorului nu și-au realizat sarcinile de plan, numărul cel mai ridicat de brigăzi productive rămase sub plan (66 la sută) înregistrîndu-se în luna mai, cînd sectorul nu și-a îndeplinit sarcina prevăzută la productivitatea muncii. Din ce pricină?

La această întrebare au căutat să dea răspuns comuniștii care au luat cuvîntul în adunarea generală. Șeful de brigadă Asmarandei Augustin, de exemplu, a arătat că una din cauzele principale care au ținut pe loc creșterea randamentului la brigăzi se datorește deficiențelor existente în organizarea transportului în sector și în aprovizionarea locurilor de muncă. Lemnul de armare și vagonetele goale, a arătat el, nu sînt asigurate în abataje în mod ritmic, ci cu întreruperi, cu întârzieri, ceea ce se soldează cu stagnări în munca brigăzilor, cu randamente slabe. Alți vorbitori ca Ciupercă Constantin, Chifa Ion, Crisnic Dionisie, Bulea Teodor au dat în vileag existența unui șir de lipsuri și în alte domenii: nu s-a asigurat în permanență în sector linie de front deschisă pe măsura volumului de producție planificat; aproape zilnic s-au produs defecțiuni mecanice la utilaje; lucrările miniere nu sînt puse la punct, nu sînt întreținute corespunzător și nu sînt gospodărite cu grijă, din care cauză transportul pe galerii se desfășoară defectuos; nu se face întotdeauna o plasare judicioasă a efectivului de muncitori la locurile de muncă, iar cadrele tehnice din sector slăbesc nejustificat uneori asistența tehnică și ajutorul necesar brigăzilor miniere.

Ce trebuie făcut pentru înlăturarea acestor lipsuri, pentru ridicarea tuturor brigăzilor și a sectorului la nivelul sarcinii de creștere a productivității muncii?

Adunarea generală a hotărît să curme neîntîrziat lipsurile amintite ce împiedică activitatea minerilor din sector adoptînd în acest scop un plan de măsuri. În baza discu-

ENCIU NICOLAE
locțiitor al secretarului org. de bază nr. 2 Aninoasa

(Continuare în pag. 3-a)



Probleme și realizări din domeniul TEHNICII MINIERE

Se dezvoltă și se modernizează preparația Lupeni

Preparația Lupeni prelucrează zilnic mii de tone de cărbune cocsificabil extras de minerii exploataților Uricani, Lupeni și Vulcan. Cărbunele este supus unui șir de operații tehnologice până ce primește calitățile de produs final bun de trimis bateriilor de cocsificare de la marile noastre combinate siderurgice. Pentru aceasta, preparația Lupeni a cunoscut în anii noștri o puternică dezvoltare și transformare sistematică ajungând să prepare în prezent cărbune cocsificabil în cantități sporite. Despre această dezvoltare și modernizare tov. Ardeleanu Victor, șeful preparației Lupeni, ne-a relatat următoarele.

„Preparația Lupeni trăiește o adevărată înflorire: ea a fost dotată cu mașini și utilaje moderne, s-au construit secții, clădiri și un funicular nou care au dus la o importantă creștere a capacității de producție. Primele lucrări executate în acest scop au început încă în 1955 asigurându-se recepționarea cărbunilor de Uricani, flotarea șlamului în scopuri energetice, epurarea apelor reziduale cu ajutorul decantoarelor și alte asemenea îmbunătățiri tehnologice care au dus la creșterea capacității de spălare a preparației și la spălarea cărbunelui cu procentaj redus de cenușă pentru a putea fi folosit la cocs. Preparația s-a îmbogățit cu o clădire nouă pentru ștafă de zelaș și mediu dens, precum și cinci silozuri pentru cărbune și patru benzi de încărcare; o stație de zețaj pentru respălarea produsului intermediar 0-6 mm.; o stație de preparare a mediului dens; construirea unui al treilea decantor pentru epurarea apelor reziduale etc. De asemenea s-a construit un stoc de avarii în scopul înmagazinării cărbunilor bruți în cazul lipsei de vagoane, s-au înlocuit elevatoarele de bruți cu benzi transportoare, au fost făcute modificări în schemele de dezașchiere și soucasare a cărbunelui special ca și în hidrociclona șlamului din con; s-a introdus berita ca material de îngreunare în locul argilei, îmbunătățindu-se procesul tehnologic la flotație.

Aceste importante măsuri tehnice au permis să se treacă la spălarea cărbunelui cocsificabil în preparație. În același timp a sporit cu 100 tone pe oră cantitatea de producție prelucrată. Acțiunea de dezvoltare și modernizare a preparației a fost sprijinită activ de cadrele tehnico-ingererești, de inovatori. S-au aplicat inovații ca:

„Alimentarea stocului de avarii”, „Crațere înclinate pentru șlam special și energetic”, „Ciur de control pentru protecția decantorului 1” și altele.

O înzestrare continuă în utilaje moderne a cunoscut preparația noastră. Astfel, s-au montat 2 ciururi cu rezonanță de mare capacitate, înlocuindu-se 6 ciururi W.D.G.; au fost construite cisterne și elevatoare de griș și înlocuite elevatoarele de repetiție; a fost mărită stația de ciclonaș și șlamului din con cu 6 hidrocicloane, 4 site Zimmer și 4 crațere; s-au făcut iazuri de sedimentare, s-au montat concasoare etc. Chiar în anul trecut au fost montate noi ciururi cu rezonanță și aparate de ungere automată, iar anul acesta au fost instalate un separator electromagnetic și condensator static. Urmează să se monteze un aparat „Cendrex” și o turbosulfantă. În ce rezultate s-a materializat această dezvoltare și modernizare a preparației? Iată un aspect grăitor. În primul semestru din acest an colectivul preparației Lupeni a depășit planul la producția netă cu 4 la sută, recuperarea globală în cărbune a crescut de la 75,5 la sută la 76,2 la sută, recuperarea la cărbune special a sporit la 40,5 la sută, au fost îndeplinite integral prevederile în legătură cu indicii de umiditate și cenușă globală iar la prețul de cost al producției s-au obținut economii de 357 000 lei”.

Cartea tehnică în librării

Metode noi de săpare a lucrărilor miniere

de ing. P. ANTON

Lucrarea a apărut recent în Editura tehnică și în ea sînt prezentate metodele avansate de săpare a lucrărilor miniere: galerii, suitorii, puțuri. Se dau schemele de pușcare de mare eficacitate și se arată modul de organizare și procedeele de lucru pentru perforare.

evacuarea materialului excavat și susținere. De asemenea, se dau exemple de săpări rapide și de mare productivitate în țara noastră și din străinătate.

Lucrarea se adresează tehnicienilor și inginerilor miniere, putînd fi folosită și de studenții institutului de mine.

„Statistică matematică cu aplicații în producție”

Axîndu-se pe aplicațiile statisticii matematice și ale calculului probabilităților la dirijarea proceselor tehnologice și controlul preventiv al calității producției, temele tratate în această lucrare (autori: N. Rancu și L. Tovissi)

prezintă un larg interes. În carte se descrie, între altele, modul de aplicare a controlului statistic la analiza calității producției, la stabilirea celor mai bune căi pentru mărirea productivității muncii și reducerea prețului de cost.

Producția sectorului — la nivel tehnic tot mai înalt

Minerii sectorului IV de la mina Vulcan au extras peste plan în cele 7 luni trecute din acest an mai bine de 12 000 tone de cărbune de bună calitate. Colectivul sectorului a îndeplinit toți indicii planificați. Pe ce căi?

Îndeplinirea ritmică a planului și creșterea productivității muncii au fost asigurate prin crearea de condiții tot mai bune de lucru brigăzilor de minerii, prin ridicarea continuă a nivelului tehnic al producției. Una din cele mai importante măsuri tehnico-organizatorice luate în acest scop a fost concentrarea lucrărilor de pregătire și a abatajelor. Cu mult timp în urmă abatajele și lucrările de pregătire erau înscrise pe 5 orizonturi. După concentrarea acestora, lucrările respective au fost restrinse la numai 3 orizonturi. S-a asigurat în acest fel o mai bună aprovizionare a locurilor de muncă cu cele necesare, s-a îmbunătățit simțitor transportul în sector. În același timp s-a intensi-

ficat preocuparea inginerilor și tehnicienilor din sector pentru terminarea mai devreme a lucrărilor de pregătire din stratele 7,8 și 9 blocul VIII reușindu-se ca abatajele din aceste strate să intre în exploatare cu o lună mai devreme decît era prevăzut.

În sector au început lucrări pentru extinderea mecanizării. Este vorba de comandarea de la distanță, prin semnalizări optice și acustice, a transportoarelor cu racle. De exemplu, în abatajul cameră unde lucrează brigada lui Costea Ioan, un singur muncitor manipulează cele 3 crațere, fiind în același timp și încărcător la rol. Prin aceasta s-au redus posturile de regie, ceea ce s-a soldat cu o creștere simțitoare a productivității muncii. Toate aceste îmbunătățiri intervenite în tehnologia de lucru au contribuit în mare măsură și la ridicarea brigăzilor la nivelul sarcinilor de plan. De la cca. 40 la sută cît reprezentau pe sector

brigăzile rămase sub plan la începutul anului, s-a ajuns ca în prezent acest procent să scadă la sub 10 la sută. Rezultate frumoase au obținut brigăzile conduse de Costea Ioan, Tucaciuc Mihai, Rusu Gheorghe, Sima Mihai și Lungu Dinu care pe baza unor randamente de 5-6 tone pe post au extras de la începutul anului între 500 și 2 000 tone de cărbune peste plan.

În afară de extinderea mecanizării și folosirea armării mixte în abataje cameră, la ridicarea nivelului tehnic al producției a contribuit în bună măsură și folosirea metodelor avansate de muncă. La majoritatea abatajelor cameră se obțin viteze medii de avansare lunare de peste 90 m. pe aripă de abataj datorită faptului că se practică lungirea crațerului pînă la ort, după fiecare pușcătură, prin folosirea unor scoocuri scurte de cîte 1 m, se utilizează perforajul pneumatic rotativ, se egalizează judi-

Minerii vor arma mai ușor pe stratele subțiri

Acest scop l-au urmărit în primul rînd colectivul grupului de tehnică nouă din cadrul C.C.V.J. cînd a pus în studiu și a proiectat doi stilpi ușori de abataj cu caracteristici tehnice superioare. În al doilea rînd s-a urmărit înlocuirea pe scară mai largă a lemnului de armare în abatajele de pe stratele subțiri. Despre ce tip de stilpi este vorba?

Cei doi stilpi metalici proiectați la C.C.V.J. sînt de construcție tubulară și au o greutate de numai 18 kg. ceea ce înseamnă o îmbunătățire tehnică radicală dacă ținem seama că stilpii metalici vechi tip G.H.H. folosiți în Valea Jiului pe stratele subțiri cîntăresc în jurul a 40 kg. Ei vor fi folosiți la armare în abatajele frontale de pe stratul 17.

Noii stilpi sînt prevăzuți unul cu sistem de pană G.H.H., iar al doilea cu pană verticală. Stilpul cu pană G.H.H. a suportat la încercările făcute la Institutul de mine la presa hidraulică o portanță de 20 tone, iar cel cu pană verticală o portanță pînă la 30 de tone. Cedarea la ambii stilpi a fost de 170-200 mm. Proiectanții lucrează în prezent la îmbunătățirea sistemului de înșănare urmărind să micșoreze cedarea stilpilor.

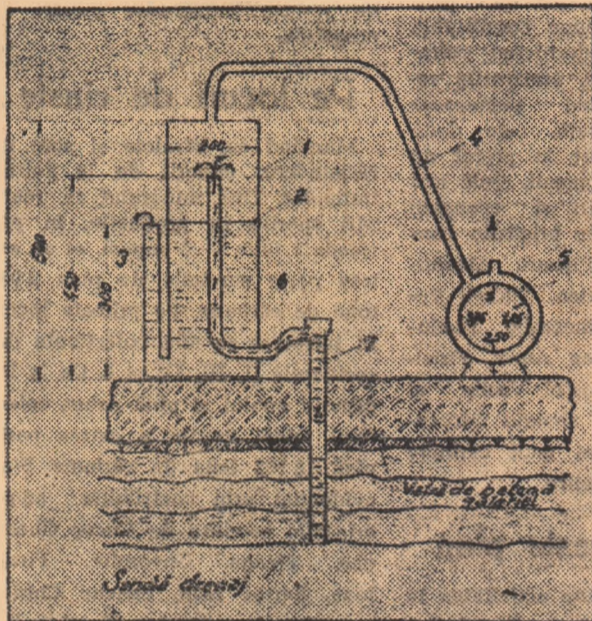
Metodă de colectare a gazelor din sonde cu viituri de apă

Modul de degajare a gazelor în subteran este diferit, atît în ceea ce privește degajarea propriuzisă cît și din punct de vedere al locului. Gazele pot proveni fie din degajări naturale (lente, suflări sau erupții) fie din procesele care au loc în subteran (focuri, alte oxidări, descompuneri etc.). Ele pot fi întâlnite fie în atmosfera lucrărilor miniere, fie în masiv (din care se scurg prin fisuri sau sonde)

piederea diluției gazelor în atmosfera galeriilor.

Rezolvarea acestor probleme a impus construirea unui dispozitiv special (vezi schița) care să permită atît colectarea probelor cît și determinarea cantitativă și selectivă a gazelor. Dispozitivul constă dintr-un vas metalic de formă cilindrică (1) în care se produce separarea gazelor de apă. Dispozitivul se cuplează la capul de sondă (7) cu ajutorul unui furtun de cauciuc (6) și prin tubul de aducțiune (2) apa cu gazele pătrunde în partea superioară a vasului.

Pentru menținerea nivelului constant, în partea inferioară a vasului metalic este anexat un tub pentru preaplin (3) realizînd astfel o înălțime invariabilă a coloanei de apă. De menționat faptul că pentru menținerea nivelului constant, la dimensionarea conductelor de aducțiuni și



de cele mai multe ori gazele se găsesc în atmosferă în cantități suficiente de mari pentru a putea fi determinate cu aparatele existente. Sînt însă cazuri în care gazele se degajă împreună cu apa. Pentru a le putea determina din punct de vedere calitativ și cantitativ, este necesară analiza lor în condiții speciale. Cum se procedează în acest caz?

La S.C.S.M. Petroșani s-au pus la punct unele metode de colectare a gazelor în diferite condiții care să permită analizarea lor corectă (probe din sonde de drenaj, din spații izolate și din atmosfera subterană). Era necesar ca într-o rețea de galerii de drenaj să se determine gazele degajate împreună cu apa din sonde. Metoda de colectare a gazelor trebuia astfel aleasă în cît să permită: determinarea unor degajări de gaze foarte mici în jur de 0,1-5 litri pe minut, separarea gazelor de apă, im-

pușcarea diluției gazelor în atmosfera galeriilor.

În cazul determinărilor a fost folosit un debitmetru de precizie (5) care înregistrează valori cuprinse între 0,1-5 litri pe minut.

Folosirea acestei metode a permis analizarea gazelor în lucrări miniere cu rezultate bune în condiții industriale într-o rețea de lucrări subordonate I.R.C.G.M. Bacău. S-au putut identifica gazele degajate din apa ce se scurge din peste 100 de sonde (CH_4 și H_2), și s-a putut stabili debitul absolut al acestor degajări. Considerăm că dispozitivul poate fi folosit în cazuri similare și la exploatarea miniere din bazinul Văii Jiului, pentru a contribui la precizarea situațiilor cînd se impun măsuri de siguranță adecvate.

Ing. NIȚA SERGHEI
Ing. R. BĂLTĂREȚU
S.C.S.M. Petroșani

Aer comprimat în loc de dinamită

Metoda tradițională de pușcare în minele pentru extracția cărbunelui este în curs de a fi înlocuită cu una nouă: pușcarea cu aer comprimat. În acest scop aerul comprimat la aproximativ 800 atmosfere este introdus în orificiul de pușcare, în prealabil forat în masivul de cărbune. Presiunea mare a aerului desface stratul. Metoda a fost folosită cu succes în special în minele unde apar gaze explozibile. S-a dovedit că avantajele pușcării pneumatice sînt multilaterale — sporește securitatea muncii și totodată eficiența economică. Aerul este mai sigur și mai ieftin decît dinamita.

St. EKART

Calitatea lucrărilor de reparații în școli

În anii trecuți o serie de lucrări de reparații la școli au fost întreprinse din vina sectoarelor I.L.L. în sarcina cărora cădeau acestea. Anul acesta conducerea sectoarelor I.L.L. și-au mobilizat forțele pentru a termina la timp lucrările de reparații și zugrăveli. Acesta este un lucru meritoriu. Cu toate acestea, mai există un „dacă” și anume calitatea lucrărilor. Aceasta se referă în special la zugrăveli și vopsiri. La unele școli lucrările de zugrăveli și vopsiri au fost executate de mintuială.

Așa de exemplu, la școala medie din Vulcan, la cea mai mică atingere, zugrăveala se duce de pe perete, lăsând urme neplăcute. Se poate deci ușor imagina cum va arăta școala la numai două săptămâni de la începerea cursurilor.

Aceeași situație poate fi întâlnită și la Școala medie Lonea. Aici a fost prevăzut în devizul de lucrări, și vopsirea soclurilor pe săli. Cum s-a făcut aceasta este greu de descris. De jur împrejurul coridoarelor a fost dat un strat de vopsea (verde închis) direct peste pereți care, pe lângă faptul că dă un aspect mohorit, întunecos, nici nu este de calitate, soclurile fiind mate, fără luciu, creând impresia că au fost vopsite cu o farfă oșnișă nici de cum în ulei. Așa cum era și normal, înainte de a se vopsi soclurile, era necesar ca peștele ele să se tragă un strat de

glet care ar fi dat un luciu vopselei. Acest lucru este cunoscut de către orice meseriaș. Numai că la Școala medie Lonea lucrările nu stau așa. Șeful brigăzii de zugrăveli de la această școală Moldovan Gheorghe, reclamă, că pe lângă faptul că vopseaua a fost de calitate inferioară, nici n-a avut material suficient. Pe de altă parte, tov. Chioreanu Iacob, șeful sectorului I.L.L. Petrița susține că în deviz nu a fost prevăzut gletul care în general costă destul de scump, lucru cu care nu este de acord Sfatul popular Petrița care susține că în deviz a fost prevăzută și această lucrare.

„Necazuri” asemănătoare sînt și la alte școli.

Indiferent cine poartă vina pentru această stare de lucruri, calitatea lucrărilor este slabă. Și pentru acest fel de „lucrări” școlile au fost nevoite să plătească bani grei.

Bine a făcut în această privință conducerea Școlii de 8 ani din Păroseni care a refuzat recepționarea lucrărilor executate din cauza slabei calități, obligînd pe executor să le refacă. Faptul că a doua oară au fost executate bine, ne dovedește că atunci cînd se vrea lucrarea iese bună. Este necesar ca în viitor conducerea sectoarelor I.L.L. să acorde o atenție deosebită pe lângă încadrarea în timp a lucrărilor de reparații în școli și calității lor.



Ce trebuie făcut pentru ca randamentul să sporească continuu în sector

(Urmare din pag. 1-a)

țiiilor purtate în adunare și a propunerilor făcute de cei ce au luat cuvîntul, s-au prevăzut printre altele în plan: conducerea sectorului îi revine obligația să repartizeze sarcinile lunare de plan din timp pe brigăzi și raioane; să ia măsuri pentru punerea la punct a liniilor ferate și rearmarea gale-riilor de transport; să vegheze ca efectuarea reviziilor și reparațiilor la utilaje să se facă la timp și de calitate pentru a se asigura funcționarea lor în bune condițiuni; să se îngrijească ca planul de pregătiri să se realizeze ritmic astfel încît să se asigure fronturi de lucru de rezervă în permanență în sector, pentru a se evita intrarea în goluri de producție sau realizarea planului în salturi; îi mai revine sectorului sarcina de a verifica efectivul de muncitori în sensul de a-l plasa judicios la locurile de muncă (muncitorii calificați găsiți că lucrează în regie vor fi repartizați imediat la abataje, iar cei necalificați ce prisoșese la locurile de muncă productive vor fi trecuți la regie și instruiți, îndrumați spre școala de calificare, ceea ce va influența pozitiv asupra creșterii productivității muncii în sector); adunarea generală a indicat, de asemenea, conducerea sectorului să completeze efectivul în special la partea mecanică, să plaseze toate locurile de muncă, să analizeze periodic activitatea brigăzilor ce nu și realizează planul, să și sporească exigența față de maiștri și să-i cheme la o mai bună organizare a producției, să fie neinduplecați

față de cei ce dezorganizează producția absentei nemotivat de la lucru. Numai așa va putea fi condus și mobilizat cu succes colectivul sectorului la îndeplinirea sarcinilor de plan și a angajamentelor de întrecere. În acest scop adunarea generală a indicat biroului organizației de bază să sporească munca politică de îndrumare, de mobilizare și control în sîmul colectivului, să imprime prin muncă de educație comunistă în masa muncitorilor mineri, atitudinea nouă față de muncă, mîndria patriotică de a îndeplini cu cinste sarcinile economice puse de partid în fața minerilor, aceea de a da patriei tot mai mult cărbune. Pătrunsă de însemnătatea deosebită a acestui fapt, conducerea sectorului s-a angajat în adunarea generală că sectorul II va da peste plan o însemnată cantitate de cărbune întîmpinînd în acest fel Ziua minerului. Pînă la 23 August va extrage încă 400 tone în plus. Șeful de brigadă Chifa Ioan a asigurat adunarea generală că va sprijini sectorul angajîndu-se să extragă 400 tone de cărbune peste plan pînă la 23 August. Un angajament de 200 tone și-a luat și șeful de brigadă Hegedus Dănilă, iar Asmarandei Augustin 800 de tone. Colectivul sectorului nostru are convingerea că printr-o bună organizare a lucrului din partea minerilor și o muncă politică vie, eficace dusă de biroul organizației de bază în sprijinul creșterii productivității muncii, sarcinile de plan și angajamentele sectorului vor fi îndeplinite cu cinste.

Tovarășele Moraru Emilia, Suci Raveca și Biro Irina se numără printre muncitoarele fruntașe ale secției răsucit de la Viscoza Lupeni. Ele au o sarcină de cinste: ajutorarea muncitorilor mai slabi ca și acestea să se ridice la nivelul cerințelor producției.

Iată-le, discutînd împreună cu tovarășa Farkas Erna, prim maestru al secției a II-a despre rezultatele obținute în această direcție.

Duminică — în munți, la aer

Excursiile au devenit un mijloc plăcut de petrecere a timpului liber pentru tinerii de la U.R.U.M.P. în perioada de vară.

Cabanele Voevodu, Rusu, sau împrejurimile Sliveului au devenit puncte turistice mult îndrăgite de tinerii metalurgiști. La excursiile organizate aproape în fiecare duminică la aceste locuri pitorești, participă cei mai buni tineri muncitori din uzină, evidențiați în producție, fruntași în colectarea fierului vechi și în activitatea cultural-artistică, așa cum sînt utemiștii Ambrus Martin, Sinovan Mircea, Kemeny Alexandru.

De asemenea, comitetul U.T.M. și conducerea clubului au luat măsuri ca joile tineretului să fie organizate tot în aer liber și să cuprindă programe interesante, atractive pentru tineri.

Activitatea sectorului I.C.O. Aninoasa în discuția sesiunii sfatului popular

Recent, în sala clubului din Aninoasa a avut loc cea de-a V-a sesiune ordinară a Sfatului popular comunal. Cu acest prilej în fața deputaților a fost prezentat un raport privind activitatea sectorului I.C.O. din localitate și un coraport al comisiei permanente de gospodărie.

Pe baza rapoartelor prezentate numeroși deputați printre care tovarășii Tomuța Olga, Tudoroiu Ioan, Bulgaru Nicolae, Szuhan Francisc, Nitu Constantin, Coc Sabîn și alții au luat cuvîntul spunîndu-și părerea asupra activității sectorului I.C.O. și a comisiei permanente de gospodărie ori făcînd propuneri menite să ducă la îmbunătățirea activității acestora.

Astfel, s-a propus printre altele, ca sectorul I.C.O. să completeze decurile lipsă de pe strada din partea de nord a comunei, să ridice la intervale mai scurte gunoiul menajer de pe străzile Gh. Doja și Uzinei, să fie readus grădinarul, luat de direcțiunea I.C.O. și altele.

Hotărîrea votată în unanimitate de deputații prezenți la sesiune, precum și munca ce se desfășoară

pentru ducerea la îndeplinire a punctelor prevăzute în hotărîrî, vor contribui la o mai bună servire a populației de către sectorul I.C.O., la înfrumusețarea continuă a comunei.

SIMO IOSIF
vicepreședinte al sfatului popular
Aninoasa

A APĂRUT :



Rod al hărniciei întregului colectiv

Colectivul autobazei I.R.T.A. Petroșani a încheiat primul semestru al anului cu un bilanț rodnic. Planul de producție a fost îndeplinit și depășit aproape la toți indicatorii. La tone kilometrice convenționale planul a fost îndeplinit în proporție de 102,7 la sută, iar la tone transportate depășit cu 2,1 la sută. Productivitatea muncii a crescut cu 17,6 la sută față de cea planificată, iar coeficientul de utilizare a parcului de autovehicule a fost depășit cu 9,3 la sută. Cel mai frumos succes l-am obținut însă la indicatorul: călători kilometri unde planul a fost depășit cu 35,6 la sută. O realizare deosebită a constituit-o în ultima perioadă și respectarea în întregime și la termenele stabilite a obligațiilor față de beneficiari prin asigurarea acestora la timp cu autovehicule necesare.

Acaste succese sînt rodul muncii întregului colectiv. Ele se datoresc în primul rînd entuziasmului cu care conducătorii auto, mecanicii din ateliere și personalul auxiliar, în frunte cu comunistii, desfășoară întrecerea socialistă pentru îndeplini-

rea sarcinilor de plan și a angajamentelor de întrecere.

Organizația de partid, comitetul sindicatului și conducerea autobazei s-au ocupat în permanență de asigurarea condițiilor necesare bunei desfășurări a activității colectivului. În acest scop, conducerea autobazei îndrumată îndeaproape de organizația de partid a asigurat o aprovizionare ritmică a conducătorilor auto și mecanicilor din ateliere cu plasele și materialele necesare întreținerii în stare de funcționare a autocamioanelor și remorcilor destinate transportului. De asemenea, organizația de partid a îndrumat comitetul sindicatului să îmbunătățească organizarea întrecerii socialiste. În urma acestor măsuri, activitatea economică în cadrul autobazei noastre s-a îmbunătățit necontenit.

În același timp, organizația de bază și conducerea unității a vegheat ca propunerile bune făcute în consfățuirile de producție precum și prevederile planului de măsuri tehnico-organizatorice să fie îndeplinite cu regularitate. În acest fel organizarea muncii a fost

mult îmbunătățită, iar transportul rutier s-a desfășurat cu operativitate satisfăcînd astfel fără reproșuri cerințele beneficiarilor. Tot mai mulți conducători auto fac cinste colectivului nostru prin strădania de care dau dovadă în îndeplinirea sarcinilor de plan. Popescu Nicolae, Banyai Iosif, Greu Gheorghe, sînt evidențiați în producție. Alături de ei sînt și Șeitan Valer, Poșan Vasile și Cruceru Constantin care, lucrînd cu remorci la autocamioane, au reușit în fiecare lună să și depășească cu 12-33 la sută normele pe mașină. O contribuție importantă la realizarea sarcinilor de producție au adus-o și mecanicii auto din echipele conduse de tov. Cirstoiu Ioan de la coloana Hațeg, Götfeld Matei și Mureșan Marcu de la garajul din Petroșani, precum și strungarul Pană Anghel, fierarul Raicu Gheorghe, vulcanizatorul Doja Victor și alții care au muncit fără preget pentru sprijinirea activității conducătorilor auto, pentru menținerea în continuă stare de funcționare a mașinilor. În urma succeselor frumoase dobîndite în procesul de producție

în primul semestru al anului, muncitorii autobazei I.R.T.A. Petroșani au primit prime în valoare de 218.410 lei, din care conducătorii auto 113.843 lei, iar meseriașii și restul de muncitori 104.567 lei.

În perioada care a trecut din acest an conducerea tehnico-administrativă a autobazei s-a ocupat în permanență de îmbunătățirea condițiilor de muncă ale muncitorilor. În acest scop, la coloana Hațeg a fost construit un garaj nou cu o capacitate de pînă la 100 vehicule, dotat cu un atelier bine amenajat, înzestrat cu un strung nou, polizor dublu, bormașină, aparate de sudură, etc. Garajul are și construcții anexe: rampă de spălare, pompă de benzină, birouri etc.

În cursul anului curent colectivul autobazei I.R.T.A. Petroșani a primit 16 autocamioane noi, 5 basculante și tot atîtea remorci basculante precum și 2 autobuze. În prezent parcul inventar al autobazei noastre este de peste 260 autocamioane, basculante și autobuze. Toate acestea au influențat pozitiv asupra realizării indicatorilor de plan și ne-au creat condiții op-

tune de lucru în vederea mai bune organizării a transportului. Prin grija conducerii tehnico-administrative și a comitetului sindicatului s-au luat măsuri pentru asigurarea unei cazări cit mai corespunzătoare a muncitorilor noștri. În acest scop au fost amenajate trei dormitoare în localitățile Petroșani, Vulcan și Hațeg care sînt bine întreținute și dotate cu peste 100 de paturi metalice, lenjerie, etc. De asemenea, la sediul autobazei din Petroșani s-a reparat și pus în funcțiune baia muncitorilor.

Conducerea autobazei I.R.T.A. Petroșani, îndrumată îndeaproape de organizația de partid, va munci cu și mai multă perseverență pentru îmbunătățirea continuă a condițiilor de lucru ale muncitorilor, pentru mobilizarea acestora la îndeplinirea sarcinilor de plan și a angajamentelor de întrecere. Sîntem hotărîți ca în cinstea zilei de 23 August, cea de-a 19-a aniversare a eliberării patriei noastre de sub jugul fascist să înscrim noi izbînzii în activitatea noastră.

ALADAR KAPELAR
șeful autobazei I.R.T.A. Petroșani

VIATA INTERNATIONALA

Puternicul ecou al semnării Tratatului privind interzicerea experiențelor nucleare

Declarația guvernului R. P. Mongole

ULAN BATOR 6 (Agerpres).
In legătură cu semnarea Tratatului de la Moscova între cele trei mari puteri, guvernul Republicii Populare Mongole a dat publicității la 5 august o declarație în care subliniază că poporul mongol și guvernul său consideră că realizarea acestui Tratat reprezintă un pas important pe calea interzicerii totale a experiențelor și a folosirii armei nucleare, pe linia obținerii dezarmării generale și totale.
„Guvernul R. P. Mongole — se arată în declarație — conștient de

urisașă importanță a interzicerii experiențelor cu arma nucleară, declară că este hotărât să se alăture imediat acestui tratat. Călăuzit de năzuința sinceră spre menținerea păcii și a securității popoarelor, guvernul R. P. Mongole își exprimă hotărârea de a depune și de acum înainte eforturi pentru triumful spiritului tratativelor în rezolvarea tuturor problemelor internaționale litigioase pe baza principiilor coexistenței pașnice”.

J. Nehru: A fost spartă gheața războiului rece

DELHI 6 (Agerpres).
„Fiecare om căruia îi este scumpă pacea trebuie să salute semnarea la Moscova a Tratatului privind interzicerea experiențelor nucleare, a declarat primul ministru al Indiei, J. Nehru. Deși acesta nu este decât un acord parțial și el

însuși nu ne duce departe pe calea spre dezarmare, a spus Nehru, totuși el este de o imensă importanță. Aceasta înseamnă că a fost spartă gheața războiului rece. De aceea tratatul are o foarte mare însemnătate și avem toate motivele să sperăm că va fi urmat de alte măsuri care ne vor duce la dezarmare și la asigurarea păcii. Țările care au semnat Tratatul pot fi felicitate cu prilejul acestei acțiuni importante”.

In continuare, el a declarat: „Trebuie să salutăm semnarea unor pacte de neagresiune acolo unde sînt posibile, întrucît ele ar slăbi primejdia de război și ar contribui la crearea unei atmosfere pașnice.”

Am mai spus că India este hotărâtă să semneze Tratatul. Nădăjdum că acest lucru se va realiza într-un viitor cit mai apropiat”.

Adeziuni la Tratat

TOKIO 6 (Agerpres).
Agenția U.P.I. anunță că ministrul de externe al Japoniei a făcut publică hotărârea guvernului de a semna la sfîrșitul acestei luni sau la începutul lunii septembrie Tratatul de la Moscova cu privire la interzicerea experiențelor nucleare.

MONROVIA 6 (Agerpres).
Președintele Liberiei, William Tubman, a anunțat că Liberia va semna Tratatul de la Moscova cu privire la interzicerea experiențelor nucleare în atmosferă, în cosmos și sub apă. Președintele a calificat Tratatul „ca document istoric și și-a exprimat speranța că vor fi întreprinse noi inițiative care să ducă la dezarmare și la pace universală”.

Comentariile presei braziliene și argentinienne

RIO DE JANEIRO 6 (Agerpres).
Presa braziliană comentează pe larg semnarea la Moscova a Tratatului cu privire la interzicerea experiențelor nucleare. Ziarul „Diario de Noticias”, subliniază că realizarea acordului este de mare în-

semnătate și se bucură de sprijinul majorității țărilor lumii.
Aceasta, relevă „Jornal do Brasil”, este un prim pas pe calea îmbunătățirii relațiilor internaționale.
Tratatul, scrie ziarul „Ultima Hora”, este o manifestare de bunăvoință. El va însufla noi forțe adversarilor războiului rece. Tratatul reprezintă un preludeu pentru acorduri multilaterale pe care le așteaptă popoarele tuturor țărilor. Nimeni nu poate nega, subliniază ziarul, că primejdia izbucnirii unui război mondial este în prezent mai mică decît înainte de semnarea acestui tratat.
Primul pas, după acest important succes, scrie la rîndul său „Ultima Hora”, trebuie să fie încheierea paștelui de neagresiune între țările N.A.T.O. și statele participante la Tratatul de la Varșovia.

BUENOS AIRES 6 (Agerpres).
Ziarele argentinienne au primit cu aprobare și satisfacție semnarea Tratatului de la Moscova cu privire la interzicerea parțială a experiențelor nucleare.
Tratatul semnat la Moscova, scrie „Noticias Graficas”, deschide calea realizării unor noi acorduri, printre care cel mai important ar fi un acord privind la dezarmarea generală și totală.
Ziarul „Correo de la Tarde” scrie: „S-a reușit să se preîntîmpine primejdia sporirii continue a radioactivității de pe urma experiențelor nucleare. Tratatul de la Moscova este un pas însemnat spre destinderea încordării internaționale”.

E necesară realizarea interzicerii totale a experiențelor nucleare

ISTANBUL 6 (Agerpres).
„Interzicerea experiențelor nucleare, deși parțială, reprezintă totuși un pas important pe calea spre pace”, a declarat corespondentul ziarului „Cumhuriyet”, Turan Fezyioglu, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al Turciei.
„Dorim, de asemenea, a subliniat el, realizarea interzicerii totale a experiențelor nucleare, un progres pe calea spre dezarmarea generală”.

Intrevedere A. Gromiko D. Rusk

MOSCOVA 6 (Agerpres).
După cum anunță TASS, la 6 august Andrei Gromiko, ministrul afacerilor externe al U.R.S.S., a avut o întîlnire cu Dean Rusk, secretarul de stat al S.U.A. și cu lordul Home, ministrul afacerilor externe al Marii Britanii.

In cadrul întîlnirii, la care au participat consilieri și experți, au fost discutate probleme care prezintă un interes comun.

Un prim pas pe calea unei lumi fără arme și războaie

NEW YORK 6 (Agerpres).
Muhammed Zafrulla-Khan, președintele celei de-a 17-a sesiuni a Adunării Generale a O.N.U., a adresat oamenilor de stat ai celor trei mari puteri care au semnat la Moscova Tratatul privind interzicerea experiențelor cu arma nucleară o telegramă în care îi felicită călduros și le urează noi succese în năzuința spre o pace echitabilă și trainică. El își exprimă speranța că Tratatul care a fost semnat va constitui un prim pas pe calea creării unei lumi fără arme și războaie.

Textul telegramii a fost dat publicității la New York de reprezentanța Pakistanului la O.N.U.

O victorie de mare însemnătate

GEORGETOWN 6 (Agerpres).
Ziarul socialist „Mirror” care apare în capitala Guyanei Britanice salută într-un articol redacțional Tratatul privind interzicerea experiențelor nucleare în atmosferă, cosmos și sub apă ca o victorie de mare însemnătate în lupta pentru socialism, pentru coexistență pașnică. Ziarul scrie că scopul politicii țărilor socialiste îl constituie preîntîmpinarea războiului.
Ziarul critică cu vehemență hotărîrea președintelui Franței de a continua experiențele nucleare. El aprobă ideea unui pact de neagresiune între țările membre ale N.A.T.O. și statele participante la Tratatul de la Varșovia.

Țările nordice se pregătesc să semneze simultan Tratatul

popoarelor, trebuie să ducă la interzicerea totală a armei nucleare și la dezarmare. Miniștrii afacerilor externe ai puterilor occidentale vor mai rămîne cîteva zile la Moscova. Acest fapt poate servi drept criteriu al continuării probabile a discuțiilor cu privire la posibilitățile de rezolvare a altor probleme internaționale.
Semnarea tratatului are un ecou pozitiv în țările din nordul Europei. Guvernele țărilor nordice, scrie „Svenska Dagbladet”, au stabilit între ele contactul în vederea semnării simultane a Tratatului cu privire la interzicerea experiențelor.

OSLO 6 (Agerpres).
Agenția France Presse anunță că, în urma unei reuniuni a Consiliului de Miniștri norvegian, un purtător de cuvînt al Ministerului de Externe a precizat că Norvegia va semna la 9 august Tratatul de la Moscova cu privire la încetarea experiențelor cu arma nucleară. Tratatul va fi după aceea supus ratificării Parlamentului norvegian.

Acțiunea unui grup de exilați haitieni pentru răsturnarea guvernului Duvalier

PORT AU PRINCE 6 (Agerpres).
Agențiile de presă relatează că la 5 august un grup de exilați haitieni înarmați, venind din Republica Dominicană, au pătruns pe teritoriul Republicii Haiti și înaintează spre orașul Fort Liberty.

Referindu-se la surse bine informate, agențiile de presă relatează că numărul acestor exilați se ridică la aproximativ 500 și că ei urmăresc să răstoarne guvernul dictatorului Duvalier.

Agenția United Press Internațional

In U. R. S. S. a fost lansat satelitul artificial al Pămîntului „Cosmos-19”

MOSCOVA 6 (Agerpres).
La 6 august 1963 în Uniunea Sovietică a fost lansat satelitul artificial al Pămîntului „Cosmos-19”.
La bordul satelitului a fost instalat aparatul științific destinat continuării cercetărilor asupra spațiului cosmic în cadrul programului anunțat de agenția TASS la 16 martie 1962.

Satelitul s-a plasat pe o orbită cu următorii parametri:

- perioada inițială de revoluție — 92,2 minute,
- distanța maximă de suprafața Pămîntului (la apogeu) — 519 km.,
- distanța minimă (la perigeu) — 270 km.,
- unghiul de înclinare a orbi-

lei față de planul ecuatorului — 49 grade.

In afara aparatului științific, la bordul satelitului s-au montat:

— un emițător radio care funcționează pe frecvența de 90,022 MHz,

— un sistem radiotehnic pentru măsurarea precisă a elementelor orbitei,

— un sistem radiotelemetric pentru transmiterea pe Pămînt a datelor referitoare la funcționarea dispozitivelor și aparatului științific.

Aparatul instalat la bordul satelitului funcționează normal, iar centrul de coordonare și calcul efectuează prelucrarea informațiilor recepționate.

Lucrările Consiliului de Securitate

NEW YORK 6 (Agerpres).
In seara zilei de 5 august au continuat lucrările Consiliului de Securitate în problemă politică de discriminare și de represiune rasială a guvernului Republicii Sud-Africane. Luînd cuvîntul în cadrul dezbaterilor, reprezentantul Filipinelor, Orivado Jimenez, a subliniat că Filipinele cer aplicarea unor „măsuri ferme și eficiente” împotriva guvernului rasist sud-african, în primul rînd suspendarea totală a oricărui livrări de arme și material militar către guvernul Republicii Sud-Africane. Consiliul de Securitate, a spus el, trebuie să acționeze în așa fel încît Africa de sud, unde nu trăiesc decît 3 000 000 de albi alături de 12 000 000 de oameni de culoare să nu rămînă un stat polițist.

A vorbit în continuare reprezentantul Marocului, Sidi Baba, care a atras atenția asupra răspunderii ce revine unor puteri occidentale care continuă să vîndă arme guvernului sud-african. Reprezentantul Marocului a acuzat guvernul Republicii Sud-Africane de a încerca să extindă politica sa de discriminare rasială și în alte teritorii africane, și a atras atenția în acest sens că asemenea politică de segregare rasială este aplicată pe o scară tot mai largă în

teritorii africane aflate sub dominația colonialistă. Vorbitorul a subliniat, de asemenea, că în momentul de față situația creată de guvernul Republicii Sud-Africane în teritoriile pe care le controlează constituie o adevărată amenințare la adresa păcii internaționale, și deci nu mai reprezintă o „chestiune strict internă”, cum încearcă să o prezinte guvernul sud-african.

A vorbit, de asemenea, reprezentantul Venezuelei, Tulio Alvarado, care a arătat că țara sa sprijină condamnarea politicii de apartheid practicate în Africa de sud. „Venezuela dorește să participe alături de celelalte state la adoptarea unor măsuri care să elimine discriminarea rasială în această regiune a lumii”, a spus el.
Dezbaterile în Consiliul de Securitate în această problemă continuă.

Noul președinte al Argentinei despre politica externă și internă a guvernului argentinian

BUENOS AIRES 6 (Agerpres).
Intr-un discurs pronunțat cu prilejul unei recepții oferite de către Asociația presei străine, Arturo Illia noul președinte al Argentinei a declarat că guvernul argentinian va „face tot ce-i stă în putință pentru a favoriza intrarea în țară a capitalurilor străine”, și de a menține relațiile cu Fondul monetar internațional „în măsura în care acest organism nu va încerca să-i dicteze politica economică financiară”.

In ceea ce privește politica internă, președintele Illia a declarat că speră să consolideze în Argentina o „democrație organică și eficientă”.

Tokio: A 9-a Conferință internațională pentru interzicerea armei atomice și cu hidrogen

TOKIO 6 (Agerpres).
La 5 august în parcul Păcii din Hiroșima s-a deschis cea de-a 9-a conferință internațională pentru interzicerea armei atomice și cu hidrogen. La conferință participă 14 000 de delegați din partea diferitelor organizații, orașe și prefecturi din Japonia, precum și invitați din alte țări.

Raportul la conferință a fost prezentat de Moritaki, președintele Consiliului din Hiroșima pentru interzicerea armei atomice și cu hidrogen, care a subliniat importanța Tratatului cu privire la încetarea experiențelor cu arma nucleară în atmosferă, în spațiul cosmic și sub apă, semnat la Moscova, arătînd că acesta deschide o etapă nouă în lupta pentru menținerea păcii și interzicerea totală a armei nucleare.