



Șteagul roșu

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

Anul XVI
XXI Nr. 4448

Miercuri
5 februarie
1964

4 pag. 20 bani

A 16-a aniversare a semnării Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală dintre R. P. Română și U.R.S.S.

Adunarea de la Casa prieteniei romino-sovietice din București

Cu prilejul celei de-a 16-a aniversări a semnării Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală dintre R.P. Română și U.R.S.S., marți după amiază a avut loc la Casa prieteniei romino-sovietice din București o adunare organizată de Consiliul General A.R.L.U.S. și Consiliul pentru răspunderea cunoștințelor culturale și științifice din cadrul Comitetului de Stat pentru Cultură și Artă.

La adunare au participat oameni de știință, artă și cultură, reprezentanți ai unor instituții de stat, organizații obștești, muncitori fruntași din întreprinderile bucureștene. Au luat parte, de asemenea, membri ai Ambasadei Uniunii Sovietice la București.

Adunarea a fost deschisă de tov. Valeriu Novacu, președintele Consiliului A.R.L.U.S. București. Despre însemnătatea Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală dintre cele două țări a vorbit tov. Ion Cozma, membru al C.C. al P.M.R., președintele Comitetului Executiv al Sfatului popular al Capitalei. El a arătat că semnarea tratatului reprezintă un eveniment remarcabil în istoria relațiilor frățesti romino-sovietice. Acest document, a spus în continuare vorbitorul, exprimă hotărârea comună a celor două popoare de a dezvolta și întări continuu prietenia trainică și colaborarea frățească pe baza înalțelor principii leniniste ale internaționalismului socialist, egalității și respectului reciproc, a comunității de năzuințe și idealuri.

Dezvoltarea continuă a relațiilor frățesti dintre popoarele noastre constituie un factor de seamă al întăririi coeziunii marii familii a țărilor socialiste, al luptei pentru triumful cauzei socialismului și păcii.

Poporul nostru, a spus vorbitorul, cunoaște și urmărește cu bucurie marile succese obținute de Uniunea Sovietică în realizarea planului septenal, în împlinirea programului construcției desfășurate a comunismului, adoptat de cel de-al XXII-lea Congres al P.C.U.S.

Cu prilejul acestei aniversări — a spus Ion Cozma — poporul român transmite poporului sovietic cele mai sincere felicitări și îi urează noi victorii în lupta pentru realizarea mărețului program de construire a comunismului, pentru apărarea păcii în lume.

A luat apoi cuvântul I. K. Jegalin, ambasadorul Uniunii Sovietice în R.P. Română, care a relevat că Tratatul de prietenie, colaborare și asistență mutuală între Uniunea Sovietică și Republica Populară Română, bazat pe principiile internaționalismului socialist

răspunde pe deplin intereselor celor două popoare și slujește

scopului întăririi continue a prieteniei trainice și colaborării multilaterale dintre cele două țări, cauzei construirii socialismului și comunismului, consolidării coeziunii marii comunități a țărilor socialiste.

Cu pași siguri, plină de forțe vitale crescînde — a spus I. K. Jegalin — România socialistă intră în cel de-al 20-lea an al existenței sale. Și această siguranță în ziua de mine se bazează pe fundamentul trainic al cuceririlor și victoriilor repute de popor.

În repetate rînduri, asistența a aplaudat cu căldură pentru prietenia frățească dintre poporul român și poporul sovietic.

În încheierea adunării, a fost prezentat un program de filme documentare românești și sovietice.

În cursul zilei de ieri, la Iași, Cluj și Craiova au avut loc manifestări consacrate împlinirii a 16 ani de la semnarea tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală dintre R.P. Română și U.R.S.S.

Ambasadorul Uniunii Sovietice în R.P. Română, I. K. Jegalin, a organizat marți o întâlnire prietenească cu prilejul celei de-a XVI-a aniversări a semnării Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală între Uniunea Sovietică și R.P. Română.

Au luat parte tovarășii Gheorghe Apostol, general de armată Leontin Sălăjan, Avram Bunaciu, vicepreședinte al Consiliului de Stat, Gogu Rădulescu, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri, membri ai C.C. al P.M.R., ai Consiliului de Stat și ai guvernului, membri ai conducerii Ministerului Afacerilor Externe, conducători ai unor instituții centrale și organizații obștești, generali, oameni de știință și cultură, ziariști.

Întîlnirea s-a desfășurat într-o atmosferă de căldă prietenie.

Cu ocazia celei de-a 16-a aniversări a semnării Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală dintre R.P. Română și U.R.S.S., în seara zilei de 4 februarie 1964 ambasadorul Uniunii Sovietice la București, I. K. Jegalin a rostit o cuvîntare la posturile românești de radio și televiziune.

(Agerpres).

Pe noul șantier din Petrila

Încă în prima jumătate a lunii ianuarie a început travarea fundațiilor la 3 blocuri noi de câte 56 apartamente fiecare și lucrările de organizare a șantierului la Petrila. Aici se vor construi în anii 1964-1966, 19 blocuri cu un total de 1160 apartamente, care vor forma un nou cartier al orașului Petrila. Din aceste apartamente un număr de 336 se vor construi și preda minerilor din Petrila încă în cursul acestui an.

În momentul de față brigăzile conduse de Botilcă Ioan, Bărsăcan Ștefan, Gheorghe Ioan execută săpăturile de fundații la două blocuri, iar la un bloc se toarnă deja betonul fundației.

Odată cu executarea lucrărilor de construcție brigăzile amintite lucrează și la lucrările de organizare a șantierului, lucrări care se apropie de sfîrșit, și la stația centralizată de betoane și mortar care va deservi întregul șantier.

CARNET O ZI FRUMOASĂ

Munca lăcătușului de revizie e o muncă de mare răspundere. Ziua sa noaptea, pe ger sau arșiță, el controlează vagoanele atent, deosebit de atent. Zeci, sute de vagoane zilnic, și din acestea sute de vagoane nici unul nu trebuie să pornească din stație cu vreo defecțiune. Nu de puține ori lăcătușul de revizie trebuie să acționeze pe loc, să remedieze anumite defecțiuni pentru ca vagonul să nu fie scos din circulație.

Tovarășul Vișan Nicolae, lăcătuș de revizie la stația C.F.R. Petroșani, a îndrăgît această muncă și i se consacră cu pasiune. Încă de pe vremea cînd lucra la atelierul de zonă nutrea dorința de a deveni lăcătuș de revizie. Atunci cînd și-a exprimat această dorință, el a fost trimis la școala de lăcătuși de revizie gradul II, unde s-a situat în permanență printre fruntașii la învățătură. Tot printre cei mai buni s-a situat și aici, la stația C.F.R. Petroșani, unde a fost repartizat să muncească după terminarea școlii. Acum el conduce o echipă complexă în cadrul reviziei de vagoane care se evidențiază lună de lună în întrecere datorită disciplinei de care dă dovadă, precum și faptului că tovarășul Vișan se preocupă cu răspundere de ridicarea nivelului de calificare al fiecărui muncitor cu care lucrează împreună.

Dacă-l întrebi pe tovarășul Vișan căruia fapt se datoresc succesele sale în muncă, el dă un răspuns concis, de o profundă semnificație: — Sprijinului organizației de bază a partidului, îndrumărilor ei.

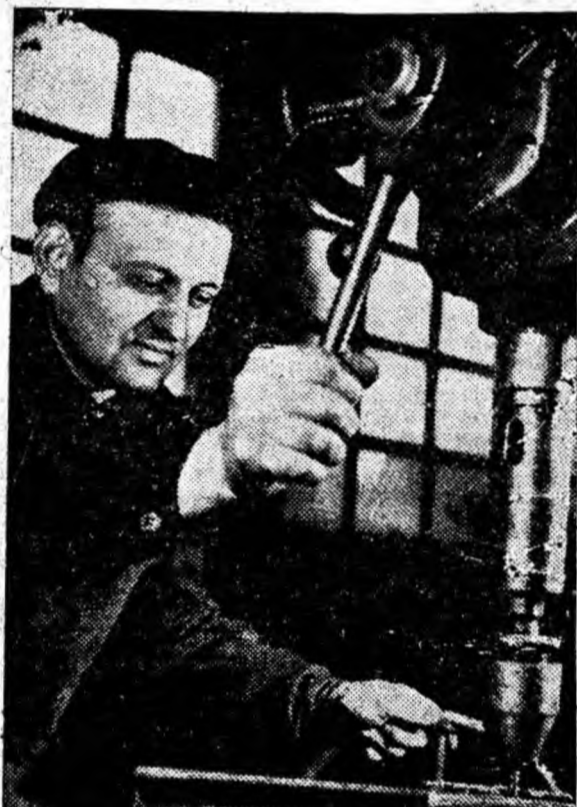
Într-adevăr, de mai multă vreme tovarășul Vișan a făcut parte din activul fără de partid al organizației de bază. De cite ori a fost invitat să participe la adunările generale deschise ale organizației de bază, el a venit cu propuneri pentru îmbunătățirea muncii colective, pentru asigurarea siguranței circulației trenurilor. Muncește cu toată răspunderea pentru a îndeplini nu numai sarcinile de producție ci și pe cele care îi revin în calitate de organizator al grupei sindicale, de președinte al comitei de judecată tovarășească din unitate.

Nu de mult, el a dat clas dorinței de a intra în rîndul acelor care l-au ajutat să muncească mereu mai bine, să devină un om înaintat. Mare i-a fost bucuria atunci cînd organizația de bază, comunistii de la revizia de vagoane i-au acordat marea cinste și încredere de a-l primi direct în rîndul membrilor de partid, fără stagiul de candidatură.

Tovarășul Vișan a făcut parte din activul fără de partid, a muncit ca organizator al grupei sindicale, a îndeplinit multe sarcini încredințate de organizația de bază. A muncit bine, cu răspundere. Alți producători, cîștig și sarcinile obștești, au constatat pentru el o înaltă școală, spunea secretarul organizației de bază. Merită să fie primit direct în rîndurile membrilor de partid.

Ziua aceea de ianuarie a fost una dintre cele mai frumoase din viața tovarășului Vișan. Și-n adîncul inimii sale creștea dorința de a munci și mai bine, spre a îndreptăți prin fapte încrederea pe care i-au acordat-o comunistii, primindu-l în mijlocul lor.

B. IONESCU
(După o scrișoare a tov. Dăian Ioan, lăcătuș de revizie).



Pentru grija sa permanentă în vederea executării la timp și de o bună calitate a lucrărilor ce i se încredințează, lăcătușul Cismaș Ambrozie de la I.P.I.P. Livezeni a fost declarat fruntaș în producție pe anul 1963. Iată-l în timpul lucrului.

DIN REALIZĂRILE COLECTIVULUI U.R.U.M.P.

Cupe pentru un nou funicular

În incinta Uzinei de reparat utilaj minier din Petroșani își așteaptă rîndul pentru expediție un lot de 111 cupe care vor purta, peste dealuri și văi, cărbunele ce se va exploata din noul cîmp minier Aninoasa sud, spre uzina de preparare Coroști.

Cupele construite la U.R.U.M.P., la care și-au adus contribuția colectivele secțiilor construcții metalice, turnătorie și mecanică, sînt de un tip nou, modern. După descărcarea prin răsturnare, cupele sînt astfel construite încît se redresează automat. Cu multă sîrguință au muncit la construcția acestui lot de cupe de funicular și lăcătușii din brigada condusă de tovarășul Pănescu Panfilie.

Dezbaterea mecanică a pieselor turnate

La turnătorie uzinei a fost terminată recent construcția unui dezbătător mecanic pentru piesele turnate în amestecuri pămîntoase. Construită din resurse proprii, această instalație acționată electric dezbate piese cu o greutate pînă la 50 kg. A fost astfel mecanizată o operație care necesită multă muncă manuală și care contribuie, în același timp, la creșterea productivității muncii în turnătorie.



Pe șantierul de construcții din Vulcan munca continuă cu spor. Printre brigăzile de aici care obțin rezultate valoroase în muncă se numără și cea condusă de comunistul Peter Adalbert. ÎN CLISEU: Peter Adalbert, împreună cu cîțiva muncitori din brigadă.

Pentru reducerea rebuturilor

În cursul anului trecut, media cantității de cărbune special rebutat la preparafia Eupeni s-a ridicat la 4100 tone pe lună. Reducerea conținutului de rebuturi constituie o preocupare permanentă pentru colectivul preparafiei. Măsurile luate pe această linie în cursul lunii ianuarie și-au dovedit din plin eficacitatea. În ultimul timp s-au luat măsuri pentru remedierea deficiențelor în funcționarea instalațiilor de preparare și pentru asigurarea unui control riguros asupra desfășurării procesului tehnologic. În scopul remedierii deficiențelor în funcționarea instalațiilor s-au executat reparații de calitate pentru asigurarea funcționării continue a instalațiilor.

S-a îmbunătățit și sistemul de luare a probelor la cărbunele spălat. În urma acestor măsuri, pe luna ianuarie cantitatea de rebuturi s-a redus de la 4100 tone-media pe anul trecut — la 1700 tone. La obținerea acestui rezultat a contribuit deosebită au adus tov. Szabo Dominic și Avramescu Liviu, maiștri de schimb, Sandor Ida, Sabină Ana și Șinca Dezideriu de la luarea probelor, precum și muncitorii Moldovan Nistor, Gașpar Emeric și Kovacs Alexandru din secția încărcare care au asigurat buna funcționare a spălătoriei printr-o corectă dozare a sorturilor tehnologice.

Probleme și realizări din domeniul TEHNICII MINIERE

Perspectivile și cerințele automatizării în minele din Valea Jiului (III)

În privința automatizării stațiilor de pompe, în vederea pornirii și opririi lor, în funcție de nivelul apei din bazin se ridică probleme diferite în raport cu specificul stației respective.

Problemele mai importante, pe care automatizarea trebuie să le rezolve sînt: pornirea automată a motoarelor primare cu un șoc limitat de curent din rețea, împletirea automată a pompei înainte de pornire, închiderea automată a ventilului de refluxare la pornire (nu este obligatorie în toate cazurile), controlul automat al ungerii și temperaturii lagărelor, cuplarea automată a pompei în funcție de depășirea nivelului de apă peste anumite limite precum și probleme suplimentare de automatizare, specifice condițiilor de muncă, pentru situația cînd refluxarea apei la suprafață se face în bazine de rambleu hidraulic.

Realizarea automatizării complete a majorității stațiilor auxiliare de pompare se poate efectua cu mai multă ușurință, prin simplificarea pornirii motoarelor electrice de putere relativ mică (sub 75 kW), iar pentru instalațiile principale de pompare, se prevede automatizarea mai ales la stațiile noi. Va fi necesar un studiu tehnico-economic de rentabilitate a fabricării în țară a aparaturii necesare și a eficienței economice pe exploatare în raport cu tipurile de stații de pompare. În străinătate automatizarea completă a stațiilor mari de pompe este realizată abia în ultimii ani și prezintă o mare diversitate de soluții.

Din scurta prezentare expusă pînă acum rezultă cîteva concluzii privind automatizarea în exploatarea miniere din Valea Jiului și anume: Automatizarea în exploatarea miniere din Valea Jiului, în sensul cel mai general, poate fi rezolvată fie prin achiziționarea de mașini și instalații, complet automatizate, în cazul proceselor tehnologice pretențioase, fie prin mijloace proprii sau cu aparate și dispozitive ce urmează a se fabrica în țară. Alegerea soluțiilor de mai sus se va putea face pe baza unui

studiu tehnico-economic, care va ține cont de posibilitățile de obținere, de prețuri de cost și de condițiile specifice de lucru.

Utilajul electro-mecanic, precum și elementele de automatizare vor trebui să se ridice la un nivel superior sub aspectul robusteții, a construcției AG, a materialelor ce compun subansamblele (rezistențe la: umezeală, șocuri mecanice, supraîncălzire, izolație electrică supradimensionată etc.), deoarece vor avea o funcționare nesupravegheată.

Utilajul existent va trebui perfecționat în sensul reducerii la minimum a numărului de defecțiuni. În mod deosebit va trebui îmbunătățit sistemul de protecție electrică a întrerupătoarelor AG. Soluționarea multor probleme de automatizare ar necesita înființarea unei instituții de cercetări și proiectări în domeniul automatizării miniere care să cunoască din multiple puncte de vedere eficiența și limitele automatizării complexe în subteran, paralel cu elaborarea, experimentarea și urmărirea unor sisteme tipizate de scheme de automatizare și aparate de automatizare. Instituția va trebui să cunoască experiența și stadiul automatizărilor miniere din alte țări, să posede ateliere și laboratoare pentru construirea și îmbunătățirea unor prototipuri. Trebuie avut în vedere că automatizarea necesită totodată formarea unui personal de specialitate la fiecare exploatare, care să stăpînească problemele de detaliu privind montarea, manipularea și întreținerea aparatului și instalațiilor de automatizare și să poată contribui la perfecționarea acestor instalații.

Rezolvarea tuturor problemelor de mai sus, vor conduce la un salt calitativ privind comportarea și performanțele utilajelor, la reducerea consumului de energie electrică, la reducerea efortului fizic, la creșterea productivității muncii și la reducerea importanței a prețului de cost.

ing. TIBERIU COLOȘI
C.C.V.J.

Cercetări valoroase în domeniul securității miniere

În curînd se vor împlini 15 ani de cînd la Petrosani a luat ființă stația de cercetări pentru securitatea minieră — filială a Institutului de cercetări miniere din București. Perioada ce a trecut de la înființarea ei, a fost bogată în realizări pe linia cercetării și soluționării multor probleme ale securității miniere. Totodată anii ce au trecut au marcat pași însemnați pe linia dezvoltării stației: filiala ICEMIN din Petrosani a devenit o instituție modernă, bine utilată.

Începînd cu acest an, stația își desfășoară activitatea în condiții substanțial îmbunătățite față de anii precedenți. Ea dispune de un sediu nou, modern și spațios care asigură toate condițiile pentru o muncă de cercetare intensă, la nivelul cerințelor. Bunăoară, după mutarea stației în noul sediu, a devenit posibilă punerea în funcție a numeroase utilaje care pînă acum nu se puteau utiliza din cauza lipsei de spațiu. În prezent instituția e dotată cu utilaje și instalații a căror valoare se ridică la 3 400 000 lei. Numai în anul trecut stația a fost dotată cu utilaje noi. Între cele mai complexe, dintre care amintim aparatul pentru fotografierea rapidă a exploziilor de metan și praf de cărbune, interferometre pentru controlarea melanului, prototipuri sosite din străinătate pentru analiza aerului de mină și altele. Totodată, în apropierea instituției se află în construcție două galerii de experimentare, una pentru cercetări în legătură cu combaterea silicozei, iar cealaltă pentru cercetări în domeniul aerajului. Pentru viitor se prevede dezvoltarea în continuare a stației. Printre altele, pe platforma din spatele sediului se vor amenaja un atelier mecanic pentru confecționarea de diferite prototipuri și instalații necesare muncii de cercetare și un nou poligon de trageri pentru cercetări în domeniul explozivilor.

De remarcat că stația dispune în prezent de cinci laboratoare: electric; aeraj; praf și degazare; praf silicogen și laboratorul



Laboratorul electric al stației de cercetări pentru securitatea minieră este dotat cu numeroase aparate pentru încercarea și verificarea utilajelor electrice antigrizutoase.

ÎN CLIȘEU: Un aparat pentru măsurarea presiunii de explozie.

de analize fizico-chimice. Totodată, instituția are o bibliotecă bine dotată cu literatură de specialitate, din care numeroase publicații din străinătate. Prin condițiile create, prin dotarea ei cu cele mai noi și moderne utilaje, cît și prin ridicarea nivelului științific și îmbogățirea experienței cadrelor de cercetare, stația face față cu succes multor sarcini ce îi revin odată cu dezvoltarea exploatarea miniere. În domeniul tehnicii securității, stația se ocupă de cercetări în problema îmbunătățirii aerajului și a microclimatului exploatarea. De studiu prevenirii și combaterii focurilor din subteran, de verificarea și de elaborarea de rețete de explozivi antigrizutoși și termorezistenți, studiază metodele de puscare în mediu grizutos. Stația acordă asistență tehnică tuturor exploatarea din țară în problemele protecției muncii, prevenirii pneumoconiozelor, a exploziilor de praf de cărbune și degazarea zăcămintelor grizutoase. Stația se ocupă de verificarea și omologarea utilajelor electrice antigrizutoase, de studii protecției

rețelelor electrice antigrizutoase etc.

De curînd, în cadrul stației a luat ființă o nouă secție — de protecție a muncii, care studiază cauzele accidentelor și îmbolnăvirilor profesionale, în scopul prevenirii lor.

Iată un câmp vast de activitate. În toate domeniile de care se ocupă, colectivul stației desfășoară o muncă de cercetare neobosită — studii, experimentări menite să soluționeze multiplele probleme ale securității miniere. În prezent se află în faza de documentare a lucrării în vederea modernizării instalației pentru încercarea utilajelor antigrizutoase. De curînd s-a realizat un aparat pentru protecție contra curenților de scurgere în rețelele electrice miniere. Un alt aparat pentru determinarea gradului de sistificare cu ajutorul celulelor foto-electrice este în stadiu de etalonare.

Iată doar cîteva din realizările și preocupările colectivului stației, preocupări de primă importanță pentru dezvoltarea industriei noastre miniere.

I. DUBEK

Cuplaje hidraulice la utilaje miniere

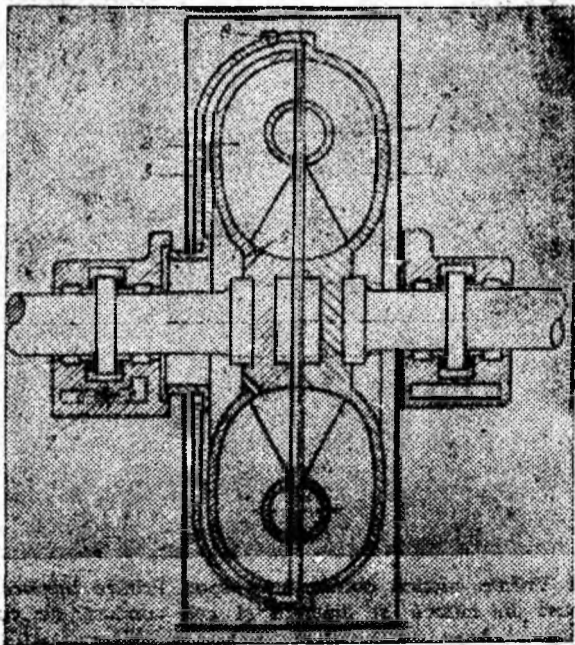
Transportoarele utilizate pînă nu de mult în abatajele cît și preabatajele direcționale și axele colectoare de la mina Lupeni erau de tipul S.K.R.-11, cu o capacitate practică de abia 40 tone pe oră și astfel nu puteau face față debitului de cărbune tăiat și încărcat. Pentru a înlătura acest neajuns, o parte din transportoarele de tip S.K.R.-11 au fost înlocuite cu transportoare blindate de tipul SLASK-59 și benzi cu covor de cauciuc de tipul R.T.U.-30 cu capacitate de 180—200 tone/oră.

La noile transportoare blindate transmisia puterii de acționare de la motoarele electrice la reductoarele de viteză și apoi la axa stelelor de acționare a lanțului cu raclele se face prin intermediul cuplajelor hidraulice. La E. M. Lupeni se utilizează astfel de transportoare de doi ani, timp în care nu s-a defectat nici un motor electric. Aceste cuplaje au dovedit în cei doi ani de practică ce o au la mina Lupeni că pot înlătura nu numai defectele și arderea bobinajelor de la motoarele de acționare, ci pot elimina și o serie de defecțiuni la organele componente.

Eliminarea defecțiunilor la transportoarele blindate se explică prin faptul că aceste cuplaje hidraulice permit punerea instalației în funcțiune fără solicitarea suplimenta-

ră a motoarelor electrice, micșorează timpul de pornire a motoarelor și le apără de arderea bobinajului la suprasarcini. În cazul cînd un transportor este acționat de mai multe motoare, cuplajele hidraulice împart solicitarea asupra motoarelor respective în mod uniform. Pentru a putea să obțină foloasele aduse de cuplajele hidraulice se impune a cunoaște bine modul de exploatare a lor. Cuplajele hidraulice de la transportoarele blindate, după cum se vede în schița alăturată, sînt formate din două părți principale, o parte montată pe axul motorului electric și cealaltă parte montată pe axul reductorului de viteză. Ambele părți sînt prevăzute cu palete montate radial la distanță egală. Pentru transmiterea momentului de rotație se folosește în

cuplajul hidraulic forța centrifugă a uleiului ce circulă în camera de lucru a cuplajului. Rotorul de acționare care este legat rigid de cuplajul elastic al motorului electric prin rotoare, pune în mișcare turbinară lichidul de lucru (ulei de turbină). Uleiul creează în camera de lucru un inel turbionar care la rîndul său provoacă miș-



Cuplaj hidraulic simplu

carea turbionară a rotorului acționat. Acest rotor care are palete, transmite momentul de rotație a axului de la angrenajul blindat.

O parte din energia mecanică este transformată în căldură și evacuată în atmosferă prin învelișul cuplajului. Din cauza acestor pierderi rotorul acționat (turbină) are un număr de ture mai mic decît rotorul ce acționează (pompa).

Mărirea diferenței de rotație, este determinată prin alunecarea S, iar valoarea relativă a alunecării este dată de relația $S = \frac{n_1 - n_2}{n_1} = 1 - \frac{n_2}{n_1}$ unde $n_1 =$ numărul de ture al pompei și $n_2 =$ numărul de ture al turbinei cuplajului.

De aici se vede că buna funcționare a cuplajului este determinată de raportul $\frac{n_2}{n_1} = J$. Deoa-

rece cuplajul ambelor părți este același, momentele cantităților de mișcare a lichidului fiind egale și de sens contrariu în partea pompei și a turbinei, se poate deduce momentul cuplajului ca fiind egal cu: $M = gQ/W_1 E_2^2 - W_2 E_1^2 \text{ kg.jm.}$ unde: $g =$ densitatea lichidului; $Q =$ cantitatea de lichid care curge în m.c./secundă; $W =$ viteza unghiulară rotativă/secundă; E_1 și $E_2 =$ razele paletelor.

Alunecarea nu reprezintă o mărime constantă și ea este în funcție de momentul de rotație ce este transmis la cuplaj.

Pentru un mers normal, alunecarea trebuie să fie între 2—3 la sută din valoarea momentului nominal. Însă poate ajunge chiar la 100 la sută la solicitări foarte mari. În acest caz, motorul electric împreună cu pompa funcționează, în schimb turbina stă pe loc. În astfel de împrejurări întreaga energie se transformă în căldură și poate distruge cuplajul, în cazul cînd dopurile de siguranță nu au fuzibile corespunzătoare.

Uleiul ce se rotește în cuplaj transmite acționarea de la un rotor la celălalt, realizînd ambreierea cuplajului. Această ambreiere la o cantitate prea mică de ulei se face prea liberă și cuplajul funcționează cu o alunecare mare, fapt ce duce la micșorarea momentului de acționare precum și la pierderi înseranate de energie prin transformarea ei în căldură ce se transmite în atmosferă. În cazul completării cu ulei peste limita admisă ambreierea se face rigid și nu mai obținem avantajele scontate. Trebuie avut grijă ca turația motorului să se apropie de turația nominală în timp de 4—5 secunde. În cazul cînd motorul nu ajunge la turația sa nominală, decît foarte greu, sau nu ajunge de loc înseamnă că uleiul utilizat fie că nu este cel corespunzător (din grupa 5005), fie că s-a introdus o cantitate mai mare decît cea normală pentru utilajul respectiv.

ing. SPIRIDON DINULESCU
mecanic șef — mina Lupeni

Prevederi mobilizatoare în contractul colectiv

În perioada anului trecut, constructorii din Lupeni au obținut frumoase succese: au prestat 640 apartamente, o școală cu 16 săli de clasă, un complex comercial, două centrale termice și alte obiective.

La mobilizarea constructorilor la realizarea sarcinilor de plan un aport însemnat a adus și comitetul sindicatului de pe șantier care a dat o atenție sporită desfășurării întrecerii socialiste între brigăzile de muncitori constructori, iar pe baza prevederilor contractului colectiv s-a preocupat cu răspundere de crearea unor condiții optime de muncă și trai muncitorilor constructori. Astfel, prevederile contractului colectiv au fost realizate cu succes, dovadă și rezultatele obținute de colectivul șantierului.

Zilele acestea, la grupul de construcții Lupeni, comitetul sindicatului a așezat proiectul contractului colectiv pe anul 1964, pentru a fi consultat de muncitori și tehnicieni, care să vină cu propuneri de îmbogățire.

Ce cuprinde noul contract colectiv al șantierului de construcții din Lupeni? În primul rând, întărirea preocupării pentru îmbunătățirea calității noilor apartamente care se construiesc. Astfel constructorii prevăd drept sarcină înscrisă în contractul colectiv de a obține apartamente de o adevărată calitate, ca la recepționare ele să primească calificativul de „excepțional”. Și nu un apartament — două, ci două blocuri complete cu un total de 72 apartamente. La fel se prevede ca alte 100 apartamente să primească calificativul de „foarte bine”. Este o preocupare meritorie, pe care în cursul anului comitetul sindicatului și conducerea tehnică a grupului va trebui să o sprijine din plin.

Activitate cultural-educativă bogată

Pe tărâm educativ ca și pe tărâm artistic la clubul din Petrița s-au obținut realizări frumoase. Biblioteca clubului care dispune de peste 18 000 volume are peste 1 300 cititori. Pentru popularizarea diferitelor cărți și a concursului „Iubiți cartea” sunt organizate diferite acțiuni ca: recenzii, prezentări de cărți, expoziții, seri literare etc. În luna ianuarie au fost programate 11 acțiuni cu cartea. De biblioteca clubului aparțin 13 biblioteci volante și 13 de casă. Tânăra bibliotecară Cătană Ecaterina se ocupă cu drag de răspunderea cărții în rândul minerilor din orașul Petrița.

O atenție deosebită se acordă conferințelor. Colectivul de conferențieri, compus din tovarăși bine pregătiți alege și pregătesc cu grijă teme.

Pe tărâm artistic, clubul se poate mândri cu formații bine pregătite. Un colectiv de tineri entuziaști printre care Toi Gustav, Ardelean Lucia, Karacsony Elisabeta, Antal Ervin, Briscan Maximilian, Drăgănescu Mihai și alții fac pregătiri intense pentru a prezenta în luna februarie a.c. spectacolul de estradă „Din toată inima”.

Corul clubului compus din 80 persoane, colectivul de operetă, compus din 75 de persoane, orchestra de muzică ușoară compusă din 11 persoane, formația de dans fanfara compusă din 36 persoane, orchestra semisimfonică compusă din 18 persoane cit și brigăzile artistice fac intense pregătiri pentru a prezenta în curând publicului din Petrița spectacole cit mai frumoase

C. BĂDUȚĂ
corespondent

Un alt obiectiv însemnat prevăzut de muncitorii constructori în contractul colectiv este reducerea termenului de execuție planificat la diferite blocuri și darea lor în folosință mai devreme. Astfel, blocurile B 1 cu 40 apartamente din Lupeni și A 1 cu 32 apartamente din Aninoasa vor fi date în folosință cu 10 zile mai devreme, blocul A 2 cu 32 apartamente din Aninoasa cu 15 zile mai devreme, școala nouă cu 16 săli de clasă din Vulcan cu 5 zile mai devreme. Asemenea reduceri de termene sînt prevăzute și la alte obiective. Prin realizarea acestor prevederi, alături de economii însemnate, constructorii își creează și un disponibilitate însemnat de forțe calificate — îndeosebi la finisaje — pe care le vor putea folosi din plin la alte obiective.

Intensificarea întrecerii socialiste, extinderea largă a experienței înaintate, lupta pentru economii de materiale etc. sînt obiective însemnate cuprinse în contractul colectiv, prin care muncitorii constructori se angajează să nu-și precupețească forțele pentru a obține succese tot mai frumoase în munca lor rodnică.

Conducerea tehnică a grupului de construcții Lupeni și-a prevăzut și ea sarcini importante în vederea sprijinirii strădaniilor muncitorilor. În cadrul acestor măsuri amintim introducerea metodelor de execuție a blocurilor prin cofraje glisante și cofraje de inventar (Vulcan) în scopul reducerii timpului de execuție, organizarea centralizată a confecționării armăturilor de otel-beton și tăierii geamurilor, prepararea în stații centralizate a betoanelor și mortarelor pentru asigurarea unei calități superioare a lor, prefabricarea treptelor de mozaic, organizarea cursurilor de calificare pentru 60 de zidari, 60 zugravi și 30 dulgheri, organizarea unor cursuri de ridicare a calificării și perfecționare pentru toți șefii de brigăzi și maistri, îmbunătățirea condițiilor de cazare pentru constructori.

Luptînd cu hotărîre pentru realizarea integrală a prevederilor noului contract colectiv — îmbunătățit cu propunerile care vor fi făcute pînă la aprobarea lui în cadrul conferinței sindicale — muncitorii constructori din Lupeni vor obține noi și importante succese în activitatea lor, dînd minerilor locuințe multe, ieftine și de o calitate superioară.

ȘT. MIHAI

Pe ecranul cinematografului „7 Noiembrie” din Petroșani

„Să ne trăiești, Gnat!”

Într-unul din sectoarele grandioase construcții a magistralei transeuropene „Drujba” din nenumărații muncitori se desprinde figura lui Gnat, eroul filmului.

Acțiunea urmărește o zi grea de muncă, plină de primejdii neprevăzute ale scufandului Gnat. Cu bogata lui experiență și pricepere, acesta ajută la lucrările de traversare a conductei, sub apă.

În toată muncii sale, Gnat descoperă în nisipul de pe fundul fluviului o mină neexplorată, rămasă acolo din timpul războiului.

El decide s-o înlăture singur. În timpul operației se surpă peste el un mal de prundiș. Echipa de salvare putea veni abia a doua zi. Pînă atunci Gnat trebuie să se mențină sub apă, îngropat în prundiș. El nu se dă bătut, încrederea în viață îi dă puterea necesară.

Filmul rulează pe ecranul cinematografului 7 Noiembrie din Petroșani, pînă la 7 februarie.

În completarea acestui film între 5 și 7 februarie va rula jurnalul „Vizita delegației de stat a R.P.R. în R.S.F. Iugoslavia”.



Stratul gros de zăpadă care s-a așternut de câteva zile pe meleagurile Văii Jiului a prilejuit pentru copii o mare bucurie. Cei mai mari au pus în funcție schiurile și patinele, cei mici însă nu se lasă nici ei mai prejos, pornind în „lunga” lor călătorie pe săniuțe. IN CLISEU: Doi dintre viteji gata pentru drum.

Comuniștii atelierului electric — exemple la locurile de muncă

Hotărîrea organizatorului de partid

Într-una din zilele trecute, mecanicul mașinii de extracție de la puțul orb nr. 13 a telefonat la ziua, anunțînd dispecerul minei Petrița că producția de la orizonturile 13 și 14 nu mai poate fi extrasă din cauza defecțiunii ce s-a produs la motorul mașinii.

Sarcina de a remedia avaria i-a fost încredințată electricianului Glodeanu Iuliu, organizatorul unei grupe de partid. Împreună cu echipa sa, comunistul Glodeanu Iuliu s-a deplasat la fața locului. În scurt timp a desfăcut motorul și a văzut că era arsă o bornă de la înfășurarea rotorică a motorului. Înlocuirea ei necesita demontarea motorului de pe postament, scoaterea lui și înlocuirea bornei la atelier, operație ce ar fi necesitat un sînt întreg.

Producția stătea. Timp de pierdut nu era. Comunistul Glodeanu Iuliu, împreună cu ortacii săi a hotărît să remedieze avaria pe loc. S-au scurs trei ore și jumătate de muncă încordată, timp în care a fost înlăturată avaria. S-a făcut încercarea. Totul era în ordine. Pe puțul orb nr. 13 a început din nou să iasă cărbune. La ieșirea din mină, comunistul Glodeanu Iuliu

La loc de frunte

Echipele de electricieni conduse de comuniștii Botjen Francisc, Ursica Vasile și Ciorbă Ioan din sectorul VIII al minei Petrița se evidențiază cu regularitate în îndeplinirea sarcinilor de producție. În luna ianuarie a.c., de exemplu, meseriașii din aceste echipe au reparat 25 motoare electrice de 4,5—12 kW pentru transportoare cu raclete, troleu, locomotive cu acumulatori precum și 15 întrerupătoare antigriztoase de 25—60 A.

La loc de frunte în întrecere se situează și echipa comunistului Hebedean Ștefan, care nu de mult a înlăturat o avarie la una din pompele de 3000 l/minut ce alimentează compresoarele și baia muncitorilor. Față de 32 ore cit trebuia pentru înlăturarea defecțiunii, comunistul Hebedean Ștefan, meseriaș cu înaltă calificare a reparat pompa în numai 12 ore. În cursul lunii ianuarie, această echipă, împreună cu cele conduse de membrii de partid Toacă Nicolae și Keiling Rudolf au efectuat și alte lucrări importante, printre care electrificarea galeriei de legătură din partea estică a sectorului III, punerea în funcțiune a com-

SPORT

A șaptea zi a Olimpiadei albe

INNSBRUCK 4 (Agerpres).

Zona a 7-a a Olimpiadei albe a avut ca probă principală biatlonul, întrecere recent introdusă la jocuri, care comportă o cursă de schi pe distanță de 20 km., în timpul căreia au loc 4 probe de tir cu arma: primele trei în poziția culcat, iar ultima în poziția în picioare.

Titlul olimpic a revenit sportivului sovietic Vladimir Melanin, în vîrstă de 30 de ani. Melanin a fost de 3 ori campion mondial la această specialitate. El cîștigă acum a 4-a oară titlul mondial, deoarece proba olimpică a contat și pentru campionatul mondial.

Clasamentul la biatlon: 1. Vladimir Melanin (U.R.S.S.); 2. Alexandr Privalov (U.R.S.S.); 3. Olav Jordet (Norvegia); 4. Ragnar Tveiten (Norvegia); 5. Gheorghe Vilmos (R.P. Romîna); 6. Iozef Rubis (R.P. Polonă). Aminat din cauza timpului nefavorabil, ultimele două coborîri la săniuțe s-au disputat marți la ora 6,30 dimineața pentru a se profita de înghețul de peste

noapte. Cursele au fost dominate de sportivii germani, care au cîștigat medalii de aur atât la bărbați cit și la femei. Campioana olimpică Ortrun Enderlein, în vîrstă de 21 de ani, este de profesie mecanic într-o uzină de tractoare din R.D. Germană. Cîștigătorul probei masculine, Thomas Koehler, are 24 de ani, și este student la Institutul de cultură fizică. El provine de asemenea din echipa sportivilor din R.D. Germană.

Clasamentele la săniuțe:

FEMININ: 1. Ortrun Enderlein (Germania echipă unită); 2. Ilse Geisler (Germania); 3. Helene Thurner (Austria); 4. Irena Pawelczyk (R.P. Polonă); 5. Barbara Fiant (R.P. Polonă); 6. Oldriska Tylova (R.S. Cehoslovacă).

MASCULIN: 1. Thomas Koehler (Germania); 2. Klaus Bansak (Germania); 3. Hans Plenck (Germania); 4. Rolf Stroen (Norvegia); 5. Josef Feistmantl (Austria); 6. Mieczyslaw Pawelkiewicz (R.P. Polonă).

Concursul masculin de patinaj vitează a început cu o mare surpriză. Pe primul loc s-a clasat reprezentantul S.U.A., Richard Mac Dermott, un coafor din Michigan, în vîrstă de 24 ani.

În urma lui Dermott, trei patinatori: Grișin, Orlov (ambii U.R.S.S.) și Gjestvang (Norvegia) au realizat același timp și fiecare va primi medalie de argint. Această situație curioasă este fără precedent în istoria Olimpiadelor.

Program de RADIO

6 februarie

PROGRAMUL I. 7,30 Sfatul medicului, 8,00 Sumarul presei centrale, 8,30 Polpuriuri, 9,00 Muzică din opere, 10,15 Emisiune culturală, 10,30 Muzică populară, 11,05 Muzică ușoară, 12,15 Lecția de limba engleză. Ciclul I (reluare), 13,10 Melodii populare cerute de ascultători, 14,00 Muzică din opere, 15,00 Muzică ușoară de compozitori romîni, 16,15 Vorbește Moscova, 17,35 Antologie poetică (V) Quasimodo. Prezintă prof. univ. Al. Balaci, 18,00 Seară pentru tineret, 19,30 Universitatea tehnică radio, 19,45 Ariei din opere, 20,10 Tineri interpreți de muzică populară, 20,40 Lecția de limba franceză. Ciclul I, 21,15 Muzică de dans. PROGRAMUL II, 8,30 Sumarul presei centrale, 9,00 Vreau să știu (reluarea emisiunii din 3 februarie), 9,30 Cîntece și jocuri populare, 10,05 Muzică de estradă, 11,15 Lecția de limba rusă, Ciclul II (reluare), 12,05 Melodii populare, 12,30 Revista economică radio (reluare), 12,50 pagini alese din muzica de operă, 13,40 Muzică romînească de cameră, 14,30 Muzică populară romînească și a minorităților naționale, 15,00 Ariei și duete din opere, 15,30 Muzică ușoară romînească, 16,40 Jocuri populare interpretate la diferite instrumente, 18,05 Fragmente din opera „Bărbierul din Sevilla” de Rossini, 19,00 Din folclorul muzical al popoarelor, 19,30 Muzică ușoară, 20,00 Concert simfonic, 21,30 Scriitori la microfon: Teodor Balș, 21,45 Muzică din opere, 22,30 Muzică de dans.

— 0 —

Cinematografe

6 februarie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Să ne trăiești, Gnat I: REPUBLICA: Arhiva secretă de pe ELBA; LIVEZENI: Transportul; ANINOASA: Drumul partizanilor; CRIVIDIA: Făclii.

LUDOVIC MANEA
corespondent



VIATA INTERNATIONALA

Problema Kașmirului în discuția Consiliului de Securitate

NEW YORK 4 (Agerpres). Consiliul de Securitate s-a întrunit luni seara pentru a examina problema Kașmirului. Convocarea Consiliului a fost cerută, după cum se știe de guvernul Pakistanului care a trimis la New York pe ministrul său de externe, Zulfikar Ali Bhutto.

Ultima întrunire a Consiliului de securitate consacrată acestei

probleme a avut loc în 1962.

Ministrul afacerilor externe al Pakistanului, Zulfikar Ali Bhutto a luat cuvântul în ședința din 3 februarie.

Intrucât nici unul din membrii Consiliului de Securitate nu și-a exprimat dorința de a mai lua cuvântul în această problemă, discuțarea ei va continua la următoarea ședință din 5 februarie.

In legătură cu situația din Cipru

Telegrama F. D. I. F.

BERLIN 4 (Agerpres). Federația Democrată Internațională a Femeilor a adresat o telegramă lui U Thant, secretar general al O.N.U. în care își exprimă neliniștea în legătură cu planul anglo-american de trimitere a unei forțe internaționale de poliție a N.A.T.O. în Cipru. F.D.I.F. cheamă O.N.U. să împiedice amestecul N.A.T.O. în treburile Ciprului și să sprijine independența națională și dreptul cipriților la autodeterminare.

Totodată, F.D.I.F. a adresat o telegramă de solidaritate Organizației generale de femei din Cipru.

Declarația senatorului Mansfield

WASHINGTON 4 (Agerpres). Luând cuvântul în senatul ame-

rican, liderul democrat Mike Mansfield, a declarat că Statele Unite ar trebui să evite participarea directă la planul trimiterii unei forțe internaționale de poliție în Cipru. Mansfield a spus că se opune ofertei guvernului american de a contribui cu 1 000—2 000 de soldați la forțele ce ar urma să fie trimise în Cipru pe o perioadă de trei luni.

„Dacă Statele Unite s-ar amesteca, preluând roul Marii Britanii, ele nu ar recolta decât cheltuieli, vărsări de sînge și resentimente”, a declarat senatorul american.

Senatorul republican George Aiken a declarat că trimiterea în Cipru a unei mari forțe militare americane și britanice „ar fi echivalentă cu o ocupație”.

Acțiuni greviste în Anglia

LONDRA 4 (Agerpres). Muncitorii de la uzina de utilaj pentru șantierul naval de Sunderland au declarat grevă, revendicînd majorarea salariilor și îmbunătățirea condițiilor de muncă. Patronii au fost nevoiți să accepte tratative cu reprezentanții sindicatului.

Greva de la uzina de biciclete din Nottingham declarată cu trei săptămîni în urmă, este sprijinită și de muncitorii din alte domenii de activitate din acest oraș care organizează acțiuni de solidaritate cu muncitorii greviști.

La Birmingham continuă greva lucrătorilor de la halele centrale.

La 3 februarie au declarat grevă docherii din Hull și din Dublin.

După evenimentele din Tanganica

DAR ES SALAAM 4 (Agerpres). După cum anunță agenția Associated Press, guvernul Tanganicai a instituit, începînd de luni o severă cenzură asupra tuturor convorbirilor telefonice și corespondenței telegrafice. Ordinul a fost semnat de ministrul de interne Lusinde, „în interesul menținerii securității publice și ordinii”.

A fost anunțată, de asemenea, hotărîrea guvernului de a-i judeca pe conducătorii recente revolte armate de către un tribunal civil la care, prin hotărîrea Adunării naționale să ia parte și aseri militari.

Adunarea festivă de la Moscova consacrată celei de-a 16-a aniversări a semnării Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală între R.P.R. și U.R.S.S.

MOSCOVA 4 (Agerpres). La Casa prieteniei cu popoarele din țările străine din Moscova a avut loc o adunare festivă a reprezentanților vieții publice din capitala Uniunii Sovietice consacrată celei de-a 16-a aniversări a Tratatului romîno-sovietic de prietenie, colaborare și asistență mutuală.

La adunare a rostit o cuvîntare A. V. Reabinin, vicepreședinte al Comitetului Executiv al Sovietului Moscova, vicepreședinte al Conducerii Asociației de prietenie sovieto-romînă.

Au mai luat cuvîntul Valentina Dementieva, muncitoare frunțasă la Tipografia „Proletarul Roșu”, și A. L. Șaps, artist emerit la Teatrul „Mossoviet”, maestru emerit al artei din R.S.F.S.R., care au exprimat sentimentele de stimă și de profund respect ale oamenilor sovietici față de oamenii muncii

din R.P. Romînă, urînd poporului romîn fericire, prosperitate și noi victorii în desăvîrșirea construirii socialismului.

A vorbit de asemenea, Nicolae Guină, ambasadorul R.P. Romîne în U.R.S.S.

Cuvîntările au fost subliniate în repetate rînduri de aplauze în cinstea prieteniei sovieto-romîne. În încheierea adunării festive a fost prezentat un program artistic.

MOSCOVA 4 (Agerpres).

Marți seara Nicolae Guină, ambasadorul extraordinar și plenipotențiar al R.P. Romîne la Moscova, a luat cuvîntul la posturile de radio și televiziune din Moscova cu prilejul celei de-a 16-a aniversări a semnării Tratatului de prietenie, colaborare și asistență mutuală între R.P. Romînă și Uniunea Sovietică.

Scopul vizitei lui Sticker în S. U. A.

WASHINGTON 4 (Agerpres). La 3 februarie, a sosit la Washington Dirk Sticker, secretarul general al N.A.T.O.

Vorbînd ziaristilor, după o întrevvedere avută cu William Tvlar, secretar de stat adjunct pentru afacerile europene, Sticker a anun-

țat că în cursul vizitei sale care va dura pînă joi, el va avea întrevedere „în legătură cu un mare număr de probleme”, cu președintele Lyndon Johnson, secretarul de stat Dean Rusk, secretarul de stat adjunct, George Ball, și ministrul apărării, Robert McNamara.

Referindu-se la problema Ciprului, Sticker a spus că situația este gravă, dar că nu este de acord cu cei care se tem că ea ar putea degenera într-un conflict. El a adăugat că „afacerea cipriotă va constitui o încercare importantă pentru solidaritatea în sinul alianței atlantice”.

Ocupîndu-se de relațiile Est-Vest, Sticker a exprimat părerea că este necesară multă răbdare pentru a explora toate căile care ar putea duce la o diminuare a încordării internaționale. Sticker s-a arătat sceptic în ce privește posibilitatea încheierii unui pact de neagresiune între țările membre ale N.A.T.O. și cele semnatare ale tratatului de la Varșovia.

Ședința Consiliului O.S.A.

WASHINGTON 4 (Agerpres). După cum relatează agențiile de presă, Consiliul Organizației statelor americane, constituit în organism consultativ provizoriu la cererea statului Panama, în virtutea tratatului interamerican de asistență mutuală, s-a pus de acord asupra unei formule care, potrivit cercurilor diplomatice din Washington, ar putea pregăti calea spre soluționarea diferendului americano-panamez.

Intrunit la 3 februarie, în ședință închisă, consiliul O.S.A. a acceptat inițiativa Mexicului ca comisia de anchetă a organismului consultativ provizoriu să fie însărcinată nu numai cu examinarea acuzațiilor aduse de Panama Statelor Unite, dar să fie, de asemenea, împuternicită să propună măsurile necesare pentru a determina cele două țări să restabilească relațiile diplomatice.

Această formulă, afirmă cercurile diplomatice din Washington,

a fost primită favorabil de Panama, cit și de Statele Unite.

De altfel, într-un interviu acordat agenției Associated Press, Miguel Moreno, reprezentantul panamez pe lângă O.S.A., a declarat că în ciuda plîngerii făcută de țara sa în fața Consiliului O.S.A., „porțile continuă să fie larg deschise pentru negocierii directe între S.U.A. și Panama”.

După cum s-a anunțat, secretarul de stat, Dean Rusk, în comunicarea sa adresată Consiliului de securitate, a dat asigurări că Statele Unite „sînt gata să discute toate problemele afectînd relațiile între Statele Unite și Panama”.

Scade producția de fier a țărilor membre ale C.E.C.O.

PARIS 4 (Agerpres). Publicația economică franceză Agefi publică în ultimul său număr o statistică pe ultimii patru ani referitoare la producția de minerale de fier a țărilor membre ale Comunității Economice a Cărbunelui și Oțelului (C.E.C.O.) în care se remarcă o scădere sensibilă a producției acestor țări de la an la an.

Cu excepția Luxemburgului, a căruia producție a înregistrat în anul 1963 o creștere neînsemnată față de cea a anului 1960 (10 000

tone), producția Franței a scăzut în 1963 cu 9 244 000 tone față de 1960, a Germaniei occidentale cu 5 972 000 tone. În aceeași perioadă, producția Italiei, care era în 1960 de 2 138 000 tone, a scăzut în 1963 la 1 707 000 tone, iar a Belgiei de la 160 000 tone în 1960 la 94 000 tone în 1963.

Această situație, conchide Agefi, ilustrează dificultățile actuale care se manifestă în domeniul extracției de minerale de fier în cadrul C.E.C.O.

MONROVIA. Delegația Federației Malayeze condusă de primul ministru al Singaporelui, Lee Kuan Yew, și-a încheiat vizita de o zi în Liberia. El a avut întrevedere cu președintele Tubman și alte oficialități, în legătură cu situația actuală din Asia de sud-est, indeosebi cu privire la relațiile Malayeziei cu Indonezia și Filipinele.

BRAZZAVILLE. La alegerile municipale care au avut loc duminică la Brazzaville și Pointe Noire, din 13 600 de alegători, 12 200 au votat pentru lista unică a candidaților partidului de guvernămînt, Mișcarea națională pentru revoluție. În localitatea Dolisie, unde au avut loc, de asemenea, alegeri, același partid a obținut 5 300 voturi din totalul de 5 500 voturi exprimate.

TOKIO. La Tokio a avut loc un miting organizat în sprijinul cererii de eliberare a lui K. Murakami, aruncat în închisoare în anul 1962 ca urmare a acuzației false de a-l fi ucis pe inspectorul de poliție Shiratori. Mitingul, la care au luat parte circa 3 000 de persoane, a fost organizat de Comitetul pentru eliberarea lui Murakami.

ANTARCTIDA STAȚIA VOSTOK. Membrii stațiunii intercontinentale din Antarctica și-au completat fonoteca cosmică cu încă o înregistrare: ei au recepționat pe lun-

In câteva rînduri

gimea de undă de 20,005 Mg Hz semnalele emise de stația cosmică „Elektron-2”.

La Polul frigului și la stațiunea Vostok continuă observațiile prin radio asupra noilor stații cosmice sovietice.

TOKIO. Vulcanul Sakuradzima, situat pe insula Kyushu, a erupt din nou. Opt din cei 11 studenți care încercau să escaladeze spre craterul vulcanului au fost arși de lava incandescentă. Flăcările și fumul au fost aruncate pînă la o înălțime de 2 200 metri.

SAIGON. Ministerul Sănătății din Vietnamul de Sud a anunțat că epidemia de holeră continuă să se extindă afectînd aproximativ 14 provincii. Pînă în prezent au fost semnalate 2 456 de cazuri, dintre care 157 mortale.

DJAKARTA. Ministrul afacerilor externe al Indoneziei, Subandrio, a anunțat că reprezentanții Indoneziei și Olandei se vor întruni în cadrul unei conferințe la nivel ministerial pentru a discuta o serie de probleme privind relațiile dintre cele două țări. Locul și data conferinței nu au fost anunțate.

afacerilor externe, Sabah Ahmed Al Sabah, va face, începînd de la 8 februarie, o vizită în Irak.

Delegația urmează să discute cu oficialitățile irakiene o serie de probleme de interes comun, precum și coordonarea politicii celor două țări în domeniul exploatarei petrolului.

LA PAZ. În urma ploilor torențiale care s-au abătut asupra capitalei Boliviei, în cartierul Tejar, locuit de populația săracă, s-au produs alunecări de teren. 20 de cocioabe au fost acoperite de noroi și bolovani provocînd moartea a șapte persoane, printre care cinci copii.

TEHERAN. În nordul Iranului se semnalează din nou căderi masive de zăpadă însoțite de viscole puternice. Se anunță victime omenești. Pagubele pricinuite livezilor se cifrează lazeci de milioane de rial. Pe numeroase șosele din nordul țării circulația a fost din nou întreruptă.

SAIGON. Corespondenții agențiilor de presă anunță că marți dimineața, la Saigon, a avut loc o demonstrație studentească de sprijinire a juntei militare răsturnate săptămîna trecută de la putere. Demonstrații au cerut rea-

ducerea la putere a fostului șef al juntei, generalul Minh și formarea unui guvern civil.

Generalul Khanh i-a convocat din nou pe liderii politici printre care fostul prim-ministru Nguyen Ngoc Tho, în vederea formării unui nou guvern.

WASHINGTON. Marina americană a anunțat lansarea unui satelit artificial destinat măsurării intensității razelor „X” emise de Soare. Nu au fost publicate date nici asupra zilei lansării, nici asupra mărimei satelitului. Informațiile culese de satelit vor fi transmise pe Pămînt.

RANGOON. Un puternic incendiu a mistuit în întregime o așezare pescărească situată la 320 km. nord-vest de Rangoon. Peste 5 000 de oameni au rămas fără locuințe. Doi copii au ars de viu. Pagubele provocate de incendiu sînt evaluate la 1 milion de dolari.

ANKARA. Citînd „surse bine informate”, corespondentul agenției D.P.A. din Ankara relatează că Turcia „este gata în orice moment” să trimită în Cipru trupe cu un efectiv de cel puțin 20 000 de oameni. Corespondentul subliniază totodată că la Ankara se consideră că dacă arhiepiscopul Mukarios nu va aproba planul anglo-american, Turcia va dizloca trupe în Cipru „pentru a apăra viața și avutul cipriților turci”.