



Steagul roșu

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

Anul XVI
XXI Nr. 4442
Miercuri
29 ianuarie
1964
4 pag. 20 bani

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

Angajamente mobilizatoare în întrecerea socialistă

I. F. Petroșani

Dezbatind cifrele de plan pe anul 1964, muncitorii și tehnicienii din cadrul Intreprinderii forestiere Petroșani și-au luat, în cinstea celei de-a XX-a aniversări a eliberării patriei următoarele angajamente în întrecerea socialistă:

- SĂ PRODUCĂ PESTE PLANUL ANUAL:**
- 250 m.c. cherestea rășinoasă;
 - 200 m.c. cherestea fag;
 - 200 m.c. lobde pentru distilare;
 - 50 m.c. doage de fag;
 - Depășirea planului la producția globală și marfă cu 200 000 lei;
 - Reducerea prețului de cost cu 150 000 lei;
 - Obținerea de beneficii suplimentare în valoare de 50 000 lei;

— Efectuarea diferitelor lucrări de cultură și refacerea a pădurilor pe o suprafață de 155 ha.

PÎNĂ LA 23 AUGUST SĂ REALIZEZE URMĂTOARELE PRODUSE PESTE PLAN:

- 160 m.c. cherestea rășinoasă;
- 150 m.c. cherestea fag;
- 200 m.c. lobde distilare;
- 30 m.c. doage fag;
- Realizarea a 100 000 lei economii la prețul de cost;
- 35 000 lei beneficii peste plan.

În vederea respectării angajamentelor, s-a întocmit un plan de măsuri tehnico-organizatorice a cărei punere în viață va duce la obținerea unor succese tot mai frumoase în muncă.

Grupul de construcții Petroșani

În adunările de dezbateri a sarcinilor de plan pe anul 1964, muncitorii și tehnicienii constructori din cadrul grupului Petroșani și-au luat în cinstea celei de-a XX-a aniversări a eliberării patriei următoarele angajamente în întrecerea socialistă:

- Să depășească productivitatea muncii planificate cu 0,2 la sută;
- Să realizeze economii la prețul de cost în valoare de 50 000 lei;
- Să îndeplinească planul fizic cu cinci zile mai devreme;
- Să îmbunătățească calitatea lucrărilor, încât 120 de apartamente să primească la recepție calificativul de „exceptional”, 216 a-

partamente de „foarte bun”, iar un număr de 700 apartamente de „bun”.

PÎNĂ LA 23 AUGUST SE VOR REALIZA:

- Darea în folosință a 505 apartamente;
- Darea în folosință a blocurilor B 12, B 13 care însumează 80 apartamente cu opt zile mai repede;
- Realizarea unei economii la prețul de cost de 30 000 lei.

În vederea îndeplinirii angajamentelor luate în întrecerea socialistă a fost alcătuit un plan de măsuri tehnico-organizatorice.

I. C. M. M.

Muncitorii, tehnicienii și inginerii Intreprinderii de construcții și montaj miniere, dezbătând sarcinile de plan ce le revin pe anul 1964 și analizând posibilitățile și

rezervele interne existente pe diferite șantiere, au hotărât ca în cinstea celei de-a XX-a aniversări a eliberării patriei noastre să-și ia următoarele angajamente:



Electrolăcătușii Mares Ioan și Pășcuță ViCTOR de la mina Lonea posedă bogate cunoștințe în ale meseriei. Ei au executat împreună multe lucrări importante care au fost întotdeauna de bună calitate. IN CLISEU: Cei doi electrolăcătuși lucrând la asamblarea unui motor pentru o locomotivă de 100 C.P.

— Predarea înainte de termen a obiectivelor prevăzute pe acest an cu 100 zile la total lucrări;

— Să depășească productivitatea muncii cu 0,5 la sută față de sarcinile planificate;

— Obținerea unor economii la prețul de cost echivalente cu 0,1 la sută din valoarea lucrărilor industriale executate.

PÎNĂ LA 23 AUGUST SE VOR REALIZA:

— Depășirea productivității muncii planificate cu 0,2 la sută;

— Reducerea prețului de cost peste sarcina planificată cu 0,1 la sută;

— Punerea în funcțiune a unui număr de 10 lucrări, printre care instalațiile de săpare a puțurilor auxiliare 3 Dilja și est 2 Petrila, casa ventilator a puțului est Petrila, casa de compresoare și tablourile de distribuție de la puțurile auxiliare 2 și 3 Dilja, depozitul de utilaje Lupeni și alte obiective.

Aceste angajamente vor fi realizate prin aplicarea planului de măsuri tehnico-organizatorice, care a început să fie tradus în viață.



Anghel Viorel este unul dintre cei mai buni maiștri de la U.R.U.M.P. El posedă o înaltă calificare profesională.

IN CLISEU: Maistrul Anghel Viorel discutând cu forjorii Ileana Nicolae și Dușa Ștefan asupra modului de îmbunătățire a procesului de confecționare a cirligelor de vagonet.

TOATE BRIGĂZILE CU PLANUL REALIZAT!

La exploatarea minieră Petrila, productivitatea muncii realizată înregistrează an de an creșteri substanțiale. Astfel, în anul 1962, productivitatea realizată a fost de 1,243 tone/post, iar în anul 1963 a crescut la 1,298 tone cărbune pe post.

Creșterea productivității muncii a fost posibilă atât prin înzestrarea exploatarei cu noi utilaje, îmbunătățirea asistenței tehnice, precum și prin munca plină de elan a muncitorilor minei.

În fruntea cu comuniștii, minierii exploatarei au muncit cu mult elan pentru sporirea continuă a

producției, iar bilanțul realizărilor obținute pe această cale este bogat. În anul 1963 colectivul minei a extras 24 279 tone cărbune peste plan. O contribuție importantă la aceste succese au adus-o mai ales brigăzile de mineri conduse de tov. Laszlo Ștefan, Purda Constantin, Bartoc Iosif care au extras peste sarcina anuală de plan câte 3 524, 2 940, respectiv, 2 479 tone cărbune.

Aceste realizări au fost posibile datorită faptului că din cele 74 brigăzi de mineri, 61 și-au îndeplinit sarcinile anuale de plan și numai 13 brigăzi au rămas sub plan. Dacă și acestea se situau printre brigăzile fruntașe, realizările minei erau și mai mari.

Planul productivității muncii pe exploatarea în anul 1964 este de 1,304 tone/post. În vederea realizării acestui important indice, este necesar ca toate brigăzile de mineri să-și depășească în mod ritmic sarcinile lunare de plan, luându-se în acest sens toate măsurile tehnico-organizatorice. Or, din analiza primelor două decade din luna ianuarie 1964 a reieșit că față de anul 1963, situația s-a înrăutățit în sensul că din cele 74 brigăzi de mineri, un număr de 20 brigăzi nu și-au realizat planul de producție. Brigăzile conduse de tov. Michiev Gheorghe și Stan Constantin, din sectorul I, care lucrează în abatajele în trepte răsturnate din stratul 13, și de care răspunde maestrul miner Dobrescu Gheorghe au rămas pe perioada analizată cu 42, respectiv, 54 tone sub plan. Cauzele rămănerii sub plan constau în faptul că nu s-au luat la timp măsuri de întreținere a galeriei de bază a acestor abataje ceea ce a dus la îngreunarea transportului producției. Brigada condusă de tov. Tăbăcaru Vasile din același sector, care lucrează în abatajul camerei nr. 3, est, stratul 5, și de care răspunde maestrul miner principal Manoilescu Nicolae, a rămas sub plan cu 50

ing. OCTAVIAN BOCA
șeful serviciului muncă și salarii
E.M. Petrila

(Continuare în pag. 3-a)

Succese de seamă la minele Văii Jiului

În toate abatajele minelor Văii Jiului se deslășoară o însuflețită întrecere pentru sporirea producției de cărbune, pentru îndeplinirea angajamentelor luate pe acest an. Rod al acestei întreceri sînt cele 9 107 tone de cărbune extrase peste planul primelor 26 de zile ale lunii ianuarie de către minierii Văii Jiului. În acest răstimp toate exploatarea miniere din bazin și-au îndeplinit și depășit sarcinile de plan. Îmbucurător este, de asemenea, faptul că sporul de producție obținut la fiecare mină se datorește, în special creșterii productivității muncii.

Pe primul loc în întrecere

Minierii de la Petrila au cîștigat o bogată experiență în realizarea ritmică a sarcinilor de plan la extracția cărbunelui. Măsurile tehnico-organizatorice luate precum și folosirea unor metode avansate de muncă au permis minierilor de aici să dea zilnic cărbune peste plan. În cele 26 zile care s-au scurs din luna ianuarie ei au totalizat un plus de 3 367 tone de cărbune energetic fapt care îi situează în fruntea întrecerii pe bazin. Un aport substanțial la dobîndirea acestui succes l-au adus minierii din sectoarele III și IV. Din abatajele sectorului III, de exemplu, s-au extras în acest timp mai mult de 1 000 tone de cărbune peste plan. În mod deosebit s-au evidențiat brigăzile minierilor Cișlaru Ioan, Laszlo Ștefan, Rotaru Ioan care au lucrat cu randamente de 7—3 tone cărbune pe post.

Cărbune cocsificabil peste plan

Colectivul minei Uricani continuă să se aibă în întrecerea cu celelalte exploatarea miniere din Valea Jiului. În perioada 1—27 ianuarie ei au livrat centrelor siderurgice din țară primele 1 916 tone de cărbune cocsificabil peste plan din cele 8 600 tone cit s-au angajat să dea prin 23 August. Și aici s'a sporul de producție a fost obținut pe seama creșterii

productivității muncii cu peste 15 kg. cărbune pe post față de planificat. O activitate rodnică deslășoară colectivul sectorului II care în această lună a extras peste prevederile planului 1 157 tone de cărbune cocsificabil. În abatajele în care lucrează brigăzile minierilor Siklodi Beniamin, Tătaru Ambrozie, Bria Ioan, Năsălean Miron, Ștefan Nicolae, Teodorescu Stancu și alții de la mina Uricani s-au obținut randamente de 6—7 tone cărbune pe post.

Din abatajele minei Arănoasa

O corespondență sosită la redacție arată că minierii de la Arănoasa au pornit cu hotărîre la muncă pentru îndeplinirea angajamentelor luate în cinstea celei de-a XX-a aniversări a eliberării patriei. Avînd asigurate condiții tot mai bune de muncă în abataje, minierii arănoșeni au reușit ca în perioada 1—27 ianuarie să dea peste plan 2 104 tone de cărbune. Aproape jumătate din această cantitate de cărbune a fost extrasă din abatajele sectorului I. La rîndul lor, minierii sectorului II au dat peste sarcinile de plan 744 tone de cărbune. Din acest sector cele mai mari realizări au fost obținute de către brigăzile minierilor Asmarandei Augustin, Hegeduş Dănilă, Polko Ioan care muncind cu randamente sporite au extras între 200—350 tone de cărbune în plus.

Citiți în pag. IV-a

- Lucrările Comitetului celor 18 state pentru dezarmare.
- Memorandumul guvernului sovietic prezentat Comitetului celor 18 state pentru dezarmare.
- Evenimentele din Tanganica.
- Vizita lui U Thant în Africa.
- Ședința Comisiei inter-americane de pace.
- În jurul problemei cipriote.

Probleme și realizări din domeniul TEHNICII MINIERE

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

O mare importanță pentru modernizarea minelor o reprezintă automatizarea transportului vertical. În privința transportului vertical pe puțuri, deși în prezent nu există o automatizare completă, pentru mașinile de extracție mai mari, automatizarea se află într-o fază avansată și se referă, mai ales, la dispozitivele de siguranță, pornirea pe bază de timp și înregistrarea semnalelor. Instalațiile de extracție cu cabluri multiple, ce urmează a se monta vor avea un grad avansat de automatizare. Se vor utiliza instalații cu șchimburi, acționate cu motor asincron pentru puțurile principale, iar pentru puțurile auxiliare instalații cu colivii și contragreutăți acționate cu motoare.

Pentru rambleul hidraulic există experimentări interesante cu un aparat care indică modul cum trebuie reglat dozajul. La instalațiile de pompe care refulează în bazin de apă, pentru rambleu sau pentru ape de răcire, la compresoare, s-a realizat decuplarea automată a pompei la depășirea nivelului maxim pentru a evita pericolul de deversare (E.M. Aninoasa și E.M. Lupeni). În acest sens trebuie rezolvate încă următoarele probleme: dozarea automată a amestecului, în funcție de circulația rambleului din conducte; alegerea unei granulații optime pentru rambleu; urmărirea sigură a circulației amestecului în conducte și adoptarea unui sistem eficient de control; pentru evitarea înfundării conductelor; comunicarea bilaterală între abataje și pînile de rambleu și, eventual, posibilitatea unor comenzi de la distanță.

La morile de rambleu, cu toate că operațiile principale de lucru sînt mecanizate în întregime (transport orizontal, vertical, înclinat, sfărîmarea, sortarea prin ciuruire etc.), automatizarea prezintă dificultăți, deoarece între operațiile principale mai există operații manuale

auxiliare. Pentru perfecționarea acestor instalații, atenția trebuie îndreptată spre reducerea debitului de apă consumată, a consumului de energie electrică și pentru unele modificări la morile de rambleu existente pentru reducerea posturilor la jumătate.

La instalațiile de compresoare, automatizarea nu este rezolvată, deoarece reducerea consumului de aer comprimat între schimburi nu mărește simțitor presiunea în conducte, din cauza unor îmbinări defectuoase a acestora. Odată cu remedierea acestui neajuns, automatizarea poate avea mari eficiențe prin oprirea compresoarelor la centralizarea parametrilor principalelor conducte de aer comprimat și dirijarea prin dispecer a funcționării compresoarelor.

Pentru instalațiile de aeraj, automatizarea va trebui să rezolve măsurarea și trimiterea la distanță a măririlor de debit și de presiune a aerului, precum și starea ventilatorului și motorului. O reglare automată a aerajului, pentru întreaga mină, pe baza analizei aerului, ridică probleme dificile. Automatizarea la instalațiile de aeraj, de la noile stații de ventilație se pot face asemănător ca la stația de ventilație de la suitorul central de aeraj de la E.M. Lupeni, unde urmărirea parametrilor instalației se face automat, de la distanță. Asupra ușilor de aeraj, există posibilitatea (pentru cca. 80 la sută din numărul total) a deschiderii automate la trecerea trenurilor, soluție adoptată deja în multe cazuri la exploatarea minieră.

La stațiile de redresare pentru simile de troleu, automatizarea stațiilor existente, avînd redresoare tip R.M.N.V. ridică probleme destul de complexe privind controlul permanent al vidului și pornirea automată a instalației de vidare. Se mai pune problema controlului automat al încălzirii redresorului.

a măsurării la distanță a sarcinii, precum și cuplarea, respectiv, decuplarea automată etc. Pentru încărcarea acumulatorilor de tracțiune, pînă în prezent s-au obținut din U.R.S.S. peste 100 buc. redresori cu seleniu tip VSZ S 70/35 și alte tipuri care (prin intermediul amplificatorilor magnetici) permit menținerea constantă a curenților de încărcare și au o comortare excepțională în raport cu grupurile convertizoare rotative.

În ceea ce privește controlul automat al stării izolației circuitelor de forță de joasă tensiune (0,4 kV) s-au montat în marea majoritate a cazurilor relele tip RUV-2. În prezent un nou releu (electronic) de scurgere în construcție AG va realiza o sensibilitate sporită (în raport cu primul tip) pentru regiunile dezechilibrate, sau în caz de electrocutare. Nu este încă rezolvată complet decuplarea selectivă a circuitului defect.

(Va continua în pagina tehnică viitoare).

ing. T. COLOȘI
C.C.V.J.

Lichidarea focurilor subterane prin „înămolire”

În industria minieră, unul din accidentele tehnice care în general produc strangulări în procesul de producție este apariția focurilor subterane. Prin natura lor, acestea cauzează pierderi însemnate de rezerve, produc denivelări între abataje prin închiderea acestora pe timp îndelungat, dau naștere la perturbări în aerajul general al minei, crează condiții grele de lucru în zonele învecinate etc.

Pînă în prezent, lupta împotriva focurilor subterane din minele din Valea Jiului s-a dus în general pe două căi și anume: **Lupta activă prin atacarea directă a focului**, cînd accesul în zona focului este posibil și **lupta pasivă**, prin izolarea zonei incendiate cu ajutorul digurilor plasate pe toate căile de acces a aerului la foc, cînd aceasta nu este accesibilă. Ambele metode au neajunsuri care impun o activitate tehnico-stiințifică menită să rezolve pe cît posibil această problemă deficitară a mineritului.

Pentru a evita aceste neajunsuri s-a recurs în multe cazuri la „re-

nei cantități de noroi formată din argilă și apă în zona focului. Acest procedeu se aplică atît pentru lichidarea focurilor existente cît și pentru prevenirea celor în curs de apariție. Primele rezultate prin această metodă au fost obținute la mina Lupeni în anul 1960, cînd un foc din stratul 5 blocul V a fost lichidat prin metoda înămolirii.

În mare, metoda amintită constă în injectarea cu presiune mare a nămolului în lucrările vechi, astfel ca materialele combustibile (lemn, sisturi carbunoase, bucăți de cărbune etc.) precum și bucățile de rocă sterilă, se izolează de aer, acoperindu-se cu un strat fin de nămol. În zona fisurilor mici, nămolul umple complet golurile, iar în zona golurilor de dimensiuni mai mari acoperă suprafața materialelor sub forma unui strat subțire izolator față de oxigenul aerului care ar mai putea pătrunde acolo.

Operațiunile menite să transpună în practică cele de mai sus constau din: 1. Executarea lucrărilor miniere — galerii de acces, camere — pentru plasarea utilajelor de foraj și a pompelor de nămol cît mai aproape de zona ce trebuie înămolită; 2. Amenajarea digurilor și construirea de noi diguri dacă este cazul. Aceste operațiuni sînt necesare în vederea prevenirii unei erupții neprevăzute de apă și nămol care ar putea să aibă loc în urma acumulărilor din zona exploatată; 3. Executarea lucrărilor de foraj, operațiune ce constă din forarea unui anumit număr de găuri cu direcții și înclinații bine stabilite și care să atingă punctele cele mai importante ale spațiului de înămolire. Se consideră că raza de acțiune a unei sonde este de cel puțin 10 m.; 4. Procurarea și caracteristicile argilei: Argila se extrage din cariere speciale amenajate, trebuînd să îndeplinească anumite proprietăți fizico-coloidale indispensabile ca: greutate specifică 2,5—2,6 t/m.c.; granulația sub 3 m/m.; conținutul de nisip max. 25—30 la sută, iar argila minim 70—75 la sută; viteza de înămolire 15—30 min etc. Prepararea pulpei se realizează cu un malaxor ce se va introduce în subteran, iar cantitatea de argilă necesară se aproximează — după literatură — la 8—10 la sută din spațiul exploatat; 5. Injectarea pulpei în zona de foc se realizează cu ajutorul unor pompe de nămol care trebuie să aibă o presiune de lucru de 40 atm.

La exploatarea minieră Petrita acest procedeu este în curs de experimentare la abatajul 16 V-17 V, stratul 3, iar amplasarea lucrărilor este conformă cu schița de mai sus.

ing. MIRCEA FELEA
șeful serviciului tehnic
E. M. Petrila

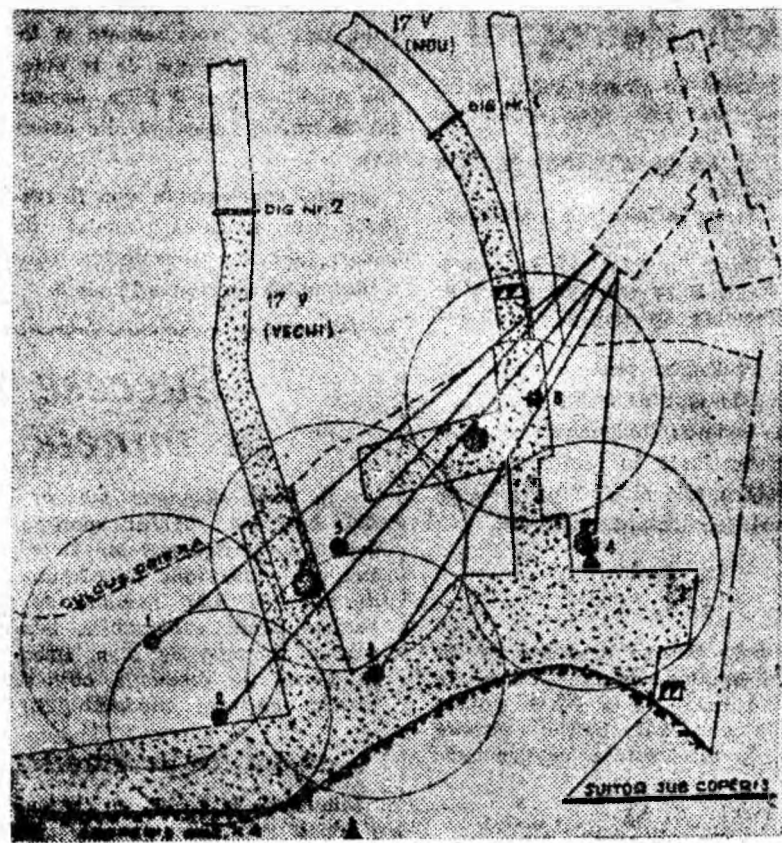
Colțul celor certați cu N.T.S.

Și neatenția e o cauză

Muncitorul Strinu Ioan lucrează de mai mulți ani la mina Vulcan. În ultima vreme el a lucrat la sectorul I ca încărcător la rol. Se obișnuise cu această muncă. Zi de zi el încărca zeci de vagoane de cărbune. Și, tocmai pentru că se obișnuise cu această muncă credea că nu i se poate întimpla nimic neplăcut chiar dacă dovedește mai puțin grijă în mînuirea vagonetelor. Dar iată că lipsa de grijă, neatenția au făcut loc răului. Nu de mult, Strinu Ioan s-a accidentat. În timp ce împingea un vagonet gol pentru a-l introduce

sub rostogol, nu a ținut seama că pe linia dublă se aflau alte vagoane și a vrut că treacă în fața vagonetului. Ajuns între linii și vagonete, a alunecat și a căzut. Noroc însă că nu s-a accidentat prea grav lăsată decît că și în unele locuri de muncă, unde se pare că nu există nici un pericol, se pot întimpla accidente. De aceea, așa cum prevăd normele de tehnica securității, atenția nu trebuie slăbită de loc ori unde ai muncă. Neatenția este și ea o cauză a accidentelor.

E. ȘTEFĂNESCU



Programul de înămolire a abatajului 17 v

Prin reducerea pierderilor de aer comprimat

Pe calea reducerii pierderilor de aer comprimat la neetanșetăți, prin continuarea sectorizării rețelelor de aer comprimat și prin utilizarea mai judicioasă a compresoarelor, s-a realizat în cadrul exploatarea

miniere în cursul anului 1963 o reducere a consumului de aer comprimat, față de consumul prevăzut, de 4 m.c. pe tona de cărbune.

ÎN ABATAJE, VITEZE SPORITE DE AVANSARE

Conducerea minei Aninoasa și conducerea sectoarelor de producție acordă o deosebită atenție realizării sarcinilor ce revin exploatarea în creșterea vitezelor de avansare.

Sporind cu 20,5 la sută viteza medie de avansare la abatajele cameră și cu 2,3 la sută pe cea de la abatajele frontale, minerii de la Aninoasa au dat peste plan în anul trecut 11 827 tone cărbune și au depășit productivitatea planificată cu 23 kg. cărbune pe post.

Pentru ca pe anul în curs să se obțină realizări și mai bune, la întocmirea planului M.T.O., colectivul de aici și-a îndreptat atenția asupra căilor care duc la creșterea vitezelor de avansare cum ar fi: mecanizarea încărcării și a transportului în abataje, aplicarea metodelor noi de lucru, extinderea susținerii metalice etc.

O bună parte din pregătirile în vederea realizării sarcinii de creștere a vitezelor de avansare pe anul 1964 au fost făcute încă înainte de începerea anului. Printre acestea se numără dotarea cu numărul necesar de transportoare S.K.R.-11 a locurilor de muncă din stratul 17—18, dotarea cu mașini

de perforat pneumatice rotative a abatajului din stratele 5, 13 și 15, introducerea apei industriale în galeria de bază și de cap din stratul 15, creîndu-se astfel condiții de pușcare și în acest strat.

Pentru creșterea cu 25 la sută a vitezei medii de avansare în abatajele cameră, conducerile sectoarelor I și IV preconizează realizarea a două cîmpuri pe schimb și aripă la abatajele cameră nr. 5, 6, 8, 9 și 11 din stratul 3 care au cîmpul de 50 m. precum și extinderea perforajului rotativ pneumatic și la abatajele nr. 2, 3, 7 și 18.

Realizarea unei viteze de avansare de 50 m.l. pe lună față de 35 m.l. pe lună cît este prevăzut în planul tehnic a devenit posibilă prin obținerea a două fișii pe zi la abatajele frontale orizontale din stratul 3 blocurile I și III.

Tot în scopul creșterii și vitezelor de avansare s-au luat măsuri pentru introducerea armării metalice cu grinzi în consolă și stâlpi metalici scurți la abatajele frontale pe înclinare din stratul 18, blocul I; extinderea perforajului pneumatic rotativ la toate abatajele; iar la lucrările de pregătire se vor folosi mașinile de încărcat E.P.M.-5 și P.M.L.-5 și reîncărcătoare.

Planul de măsuri prevede, de asemenea, asigurarea ritmicității producției, în cadrul fiecărui schimb prin: eșalonarea operațiilor de pușcare, asigurarea unui aeraj corespunzător, întreținerea în bune condiții a lucrărilor miniere și a instalațiilor de aeraj, reorganizarea transportului și aprovizionarea la timp a brigăzilor de mineri cu materiale și vagoane goale.

Un alt factor important în realizarea vitezelor de avansare sporite este și asigurarea tehnico-materială și cu personal corespunzător a locurilor de muncă. În acest scop fiecare sector a luat măsuri eficiente. Se asigură continuitatea lucrului în cele mai bune condiții în fiecare schimb. În acest mod în abatajele cu front lung din stratele subțiri se va ajunge la o viteză de avansare de 28—30 m.l. pe lună, fapt care va duce la o creștere substanțială a productivității muncii.

Prin aplicarea măsurilor preconizate, colectivul minei Aninoasa își va realiza în acest an atît sarcinile privind creșterea vitezelor de avansare cît și creșterea corespunzătoare a productivității muncii.

C. DANILA
tehnician, Mina Aninoasa

Toate brigăzile cu planul realizat!

(Urmare din pag. 1-a)

tone cărbune. Rămânerea sub plan a brigăzii se datorește faptului că lucrările pregătitoare pentru rambleu, cu podirea abatajului, sortarea și depozitarea sterilului din intercalații, executarea găurilor de sondaj în culcuș și coperis etc., nu s-au făcut paralel cu extragerea cărbunelui ci numai după ce s-a ajuns cu abatajul la hotar. Deci — lipsa unei asistente tehnice competente la locul de muncă.

Din cauza neîntreținerii la timp a galeriilor de bază din sectorul II precum și a nepăsării cu efectiv de regie pentru transportul materialului lemnos un număr de 8 brigăzi de la abataje nu și-au realizat planul de producție pe primele două decade. Astfel, brigada tov. Zaharia Vasile, de care răspunde maestrul minier Buliga Ioan, a rămas sub plan cu 158 tone; brigada tov. Sidorov Vasile, de care răspunde tov. Kalman Dionisie, a rămas sub plan cu 262 tone, iar brigada tov. Nistoreanu, de care răspunde maestrul Căpătină Victor, a rămas sub plan cu 186 tone.

Nepăsarea de către maeștrii minierei a efectivului de regie pentru aprovizionarea cu material lemnos și vagonete a locurilor productive atrage după sine îrosirea unui important număr de ore de muncă calificată, pentru muncă necalificată, minerii fiind nevoiți să se aprovizioneze singuri.

O altă cauză a rămânerii brigăzilor sub plan, o constituie nepăsarea abatajelor cu efectivul necesar la întreaga capacitate a frontului de lucru conform planului acordat prin foile de acord. Tehnicienii care răspund de brigăzi nu fac o analiză temeinică a cauzelor care au contribuit la rămânerea acestora sub plan și nu iau măsuri concrete de remediere a lipsurilor. S-a constatat, în repetate rânduri, că atunci când șeful de brigadă lipsește din mijlocul ei, ritmul de muncă scade. Cu toate acestea, nici în prezent nu se iau măsuri din partea conducătorilor sectoarelor de a suplini prin cadre calificate competente lipsa șefilor de brigadă.

Reducerea brigăzilor care nu și realizează sarcinile lunare de plan, constituie o problemă căreia trebuie să i se acorde o atenție deosebită. De aceea, întregul personal tehnico-ingenieresc și în special maeștrilor le revine sarcina să ia toate măsurile tehnico-organizatorice, pentru ca toate brigăzile să și realizeze în mod ritmic sarcinile lunare de plan, începând cu prima lună a acestui an. Iată calea sigură pentru realizarea angajamentelor luate de colectivul exploatare în cinstea celei de a XX-a aniversări a eliberării patriei.



Printre muncitorii din secția sortare a I.L.S. „Viscoza“ Lupeni care se evidențiază prin produse de bună calitate se numără și comunistul Mircea Maria.

Înt-o în timpul lucrului.

Reparații și lucrări de calitate

Darea în exploatare a vagoanelor de cale ferată de mare tonaj a pus în fața muncitorilor de la întreținerea căii sarcini sporite. Linile de cale ferată trebuie mai bine întreținute, iar reparațiile ce se execută se cer a fi de calitate superioară. Aceasta pentru a se asigura un mers lin trenurilor și a face față vitezelor sporite de circulație.

În cadrul secției L5 Petroșani există o preocupare permanentă în această direcție. Conducerea stației, picherii, șefii de echipă și muncitorii nu precupețesc nici un efort pentru ca linia să corespundă întru totul cerințelor. Prin planificarea judicioasă a lucrărilor, descoperirea și remedierea la timp a defectiunilor, s-au realizat numai reparații de calitate. Cu ocazia măsurătorilor făcute la sfârșitul anului trecut, cu vagonul de verificat calea, o lungime de 86 km. de cale a obținut calificativul „foarte bun“, 37 km. „bun“ și numai 12 km. „satisfăcător“, iar calificativul de „slab“ nu a existat.

Cele mai bune rezultate au fost obținute de către districtul Bănița. Munca depusă de picherul Filip

Ilie și șefii de echipă Dragomir Ilie și Petra Ioan a fost caracterizată în rezultatele obținute la verificarea făcută. Ei au reușit să facă numai reparații de calitate, deși au porțiuni de linie foarte grele. Primind un ajutor permanent din partea conducerii secției, care i-a aprovizionat la timp cu materialele și scule necesare, muncitorii din acest district au reușit să obțină rezultate care îi situează în fruntea celorlalte districte.

În acest an, lucrătorii din cadrul secției L5 sunt hotărâți să obțină realizări și mai însemnate. În acest scop s-au luat măsurile necesare. Picherii, șefii de echipă și meseriașii de cale au fost instruiți în vederea obținerii unor reparații de calitate. Echipetele au fost dotate cu materialele, piesele și sculele necesare, s-au luat măsuri ca atelierul secției să fie asigurat la timp cu necesarul de piese.

Prin aceste măsuri se vor putea obține realizări de seamă în ridicarea calității reparațiilor la linie, fapt care va duce la continuă îmbunătățire a transportului.

I. CRIȘAN
corepondent

Cințele, doinele, strigăturile și jocurile de largă sau redusă circulație,

vechi și noi sunt studiate cu atenție și migală de oamenii îndrăgostiți de aceste comori. S-au creat în anii puterii populare posibilități pentru ca tot ce a creat poporul să-i fie dat acestuia pentru a cunoaște și duce mai departe frumoasele datini legate de lupta și viața maselor de-a lungul anilor.

Există în București o instituție unde, mai mult decât în altă parte, cințele, jocurile și poveștile populare se întind asemenea apei în larg. Ele ajung aici înregistrate pe benzi de magnetofon, pe peliculă cinematografică, în fotografii și schițe.

Muzicologii, literații, coregrafii, etnografii, Institutului de etnografie și folclor al Academiei R. P. Române, sint oameni care, datorită specificului muncii, cutreieră țara în sus și în jos, pe drumuri de munte și cîmpii, se opresc la horă în mijlocul satului, ascultă sfătoasele destăinuri bătrânești despre haiducie, ori transpun pe peliculă momentul în care trei generații de dansatori urcă pe scena căminului cultural. E o muncă cât se poate de frumoasă! Dar pe lângă frumusețe aceasta implică o mare datorie și răspundere. Pornite din dorința de a face cunoscut și a valorifica în mod creator tot ce a produs de-a lungul anilor talentul popoului. Și oamenii de aici:

F O L C L O R

se achiță cu cinste de această îndatorire.

Anul trecut, tradiționalul tîrg de la Polovraci din Oltenia a stîrnit un mare interes în rîndul cercetătorilor. Se întîlneau aici țărani olteni cu cei ardeleni veniți de

Reportajul zilei

peste munți. Deci, un adevărat mozaic de jocuri și cințele populare. Cinci zile de artă populară, atît a durat tîrgul. Rezultatul? Peste 40 dansuri primite în schițele coregrafilor, nenumărate cințele, strigături. Cel mai mult au lucrat operatorii de filmare. Ei au adus în institut panorama Tîrgului, prezentînd-o spre studiere și comparare cercetării atente a specialiștilor. De vreo trei ani încoace de cînd coregrafii folosesc aparatele de filmat, ei au imprimat pe peliculă peste 300 dansuri.

Tot anul trecut un colectiv de specialiști al Institutului a poposit cîteva săptămîni la Alimpești, raionul Gilort, și în satele din împrejur, de unde s-a întors — pe lângă cințele de o mare valoare artistică atît ca text cît și ca melodie — și cu o doină cu hălățuri, numit vuvă, descoperire deosebit de importantă.

S P O R T

Astăzi încep întrecerile din cadrul celei de-a 9-a Olimpiade de iarnă

Flacăra Olimpică în munții Tirolului

Olimpia, străvechea cetate din Peloponez, unde cu aproape 3000 de ani în urmă s-au născut Jocurile Olimpice, a trăit din nou momentul solemn al aprinderii flăcării sacre, vestitoarea începerii celei mai mari competiții sportive a zilelor noastre. Un avion special a adus torța olimpică din Grecia la Innsbruck. Astăzi ea va fi ridicată pe un soclu de piatră și apoi va arde zi și noapte lângă trambulina de la Bergisel, deasupra stadionului care va găzdui festivitățile principale ale jocurilor.

Innsbruckul, teatrul de desfășurare a celei de-a 9-a Olimpiade de iarnă, este un oraș cu istorie multiseculară. La început colonie romană (Valdiena), apoi Podul de peste Inn, în Evul mediu, această localitate a devenit un important centru comercial și capitala Tirolului încă din secolul XV. Poziția sa, la încrucișarea marilor drumuri alpine, care duc în Italia și Elveția, farmecul munților săi, au făcut cu timpul din Innsbruck un adevărat paradis al sporturilor de iarnă. Orașul se află pe Valea Innului, la o altitudine de 582 m. față de nivelul mării și este înconjurat în toate părțile de munți înalți de peste 2000 m. De la Innsbruck la Viena sint 462 km. În capitala Tirolului, unde există multe monumente cu o remarcabilă arhitectură în stil gotic și baroc, poate fi văzute și statuia lui Andreas Hofer, erou popular tirolez, care la începutul secolului trecut a luptat împotriva crotopitorilor țării sale. Innsbruckul mai este numit și „orașul podurilor“. Stema sa reprezintă un pod. Transpusă și pe emblema celei de-a 9-a ediții a Jocurilor Olimpice de iarnă, stema Innsbruckului simbolizează că orașul podului de peste Inn a devenit o punte care unește tineretul din diferite țări, indiferent de păreri politice, credințe religioase ori culoarea pielii, spre o competiție pașnică ce va contribui la întărirea prieteniei și înțelegerii reciproce.

1350 de concurenți în luptă pentru 100 de medali

Olimpiada de la Innsbruck se anunță mai frumoasă și mai interesantă decît toate cele de pînă acum. Programul este cel mai bo-

gat și mai variat, cuprinzînd toate întrecerile și probele sportive practicate în sezonul alb. Timp de 10 zile, de la 29 ianuarie la 10 februarie, se vor disputa 15 probe de schi, 8 de patinaj artistic, 4 de patinaj viteză, concursuri de biatlon, bob, săniuțe, sărituri de la trambulină, în total 34 de probe la care se vor conferi peste 100 de medali de aur, argint și bronz. În afara probelor de schi fond ce se vor ține la Seefeld (localitate situată la 22 de kilometri de Innsbruck), toate celelalte vor avea loc pe pîrțile munților și stadioanele de gheață. Schi-lifturi și teleferice speciale îi vor urca pe schiori pînă la punctele de start, boburile vor fi transportate, de asemenea, mecanic, iar patinoarele sint prevăzute cu instalații de gheață artificială pentru a preveni orice surpriză. Pentru că anul acesta iarna nu a fost prea darnică cu munții Tirolului (a nins puțin și Foehn-ul a suflat puternic în această lună topind în unele locuri zăpada atît de prețioasă acum), organizatorii se străduiesc totuși să asigure condiții normale de concurs: transportă zăpadă, rețușează zi și noapte pîrțile și stropesc fără încetare pistele de bob și patinaj. De la mic la mare, locuitorii acestui oraș — care a dorit atît de mult să găzduiască olimpiada — se oferă voluntar la căratul zăpezii și întreținerea pîrților. Indiferent dacă va ninge sau nu, olimpiada va avea loc și 1350 de sportivi vor lupta pentru cucerirea celor 34 de medali de aur.

Austria este în timpul iernii o mare arenă de schi. Această țară, unde Zdarski și Schneider au inventat tehnica coborîrii pe pantele amețitoare ale Alpiilor și care a dat campioni celebri ca Pravda, Molterer sau Tony Sailler, vrea să fie la înălțime. Este de înțeles cu cîtă nerăbdare așteaptă austriecii începerea marilor întreceri olimpice. Casele de bilete au fost luate pur și simplu cu asalt și se așteaptă ca zeci de mii de spectatori să asiste la probele de schi, la jocurile de hochei și la celelalte întreceri. La Innsbruck totul este gata în vederea marelui start olimpic.

I. GOGA
redactor la Agerpres

—●—
ȘAH

Echipe C. C. V. J. din nou învingătoare

Duminică, în sala clubului sindicatelor din Lupeni, s-a desfășurat întîlnirea de șah dintre Minerul din localitate și C.C.V.J. Petroșani. La masa I, Lazăr Iosif de la C.C.V.J. l-a întîlnit pe Fodor Carol — Minerul. Acesta din urmă nu a putut rezista atacului întreprins de candidatul de maestru Lazăr și este nevoit să cedeze. La masa VI Bereni Viorela de la C.C.V.J. este învinsă și scorul devine egal, 1—1. Apoi inginerul Helkovski Victor cîștigă la Nichitescu și scorul este 2—1 pentru C.C.V.J. O luptă dîră se dă la masa III între jucătorii Dumbravă Dumitru și tînarul strungar Breban Ioan. Deși situația era egală, ultimul cîștigă, și scorul devine 3—1 pentru C.C.V.J. La masa IV, jucătorul Ciortea Ioan pierde prin neprezentare și echipa C.C.V.J. conduce cu 4—1. Cum la băieți toate partidele s-au terminat, pasionații șahului din Lupeni asistau la ultima partidă între tineretele jucătoare Rusanoski Irina — Minerul Lupeni și Ciulavu Angela — C.C.V.J. Întîlnirea s-a încheiat cu victoria jucătoarei din Petroșani, astfel că înțîlnirea se încheie cu scorul de 5—1 pentru petroșăneni. Cu această victorie, echipa C.C.V.J. a acumulat 22½ puncte menținîndu-se pe primul loc în clasament, avînd toate șansele de a cîștiga campionatul Văii Jiului.

AL. BRAD
redactor la Agerpres



Veser Gheorghe este unul dintre cei mai buni sudori de la termocentrala Paroșeni. Lucrările executate de el sint de cea mai bună calitate.

IN CLISEU: Sudorul Veser Gheorghe în timpul lucrului.

GENEVA : Lucrările Comitetului celor 18 state pentru dezarmare

GENEVA 28. De la trimisul special Agerpres, C. Benga : în ședința din 28 ianuarie a Comitetului celor 18 state pentru dezarmare, prezidată de R. K. Nehru, reprezentantul Indiei, primul a luat cuvîntul Semion Tarapkin, șeful delegației Uniunii Sovietice, care a prezentat în numele guvernului sovietic memorandumul privitor la măsurile îndreptate spre slăbirea cursei înarmărilor și destinderea încordării internaționale. Afiți în cadrul ședinței, cît și în conferința de presă care a avut loc imediat după ședință, repre-

zentantului U.R.S.S., a subliniat importanța problemelor cuprinse în memorandumul respectiv. A luat apoi cuvîntul Alva Myrdall, reprezentant al Suediei, care, după ce a arătat că a ascultat cu interes cele cuprinse în memorandumul sovietic, s-a referit în special la propunerile privind crearea unor grupuri tehnice de lucru ale comitetului. De asemenea, reprezentanta Suediei a recomandat Comitetului să acorde prioritate discutării acelor măsuri colaterale asupra cărora există puncte de vedere mai apropiate.

Memorandumul guvernului sovietic prezentat Comitetului celor 18 state pentru dezarmare

GENEVA 28 (Agerpres). Reprezentantul U.R.S.S., S. Tarapkin, a prezentat Comitetului celor 18 state pentru dezarmare memorandumul guvernului sovietic privitor la măsurile îndreptate spre slăbirea cursei înarmărilor și destinderea încordării internaționale, în care se spune, între altele : „Uniunea Sovietică este dispusă să-și retragă toate trupele de pe teritoriile statelor străine, unde ele staționează actualmente, dacă puterile occidentale vor proceda la fel”.

„Dacă puterile occidentale, se arată în memorandum, nu sînt încă dispuse să accepte o rezolvare atât de radicală a acestei probleme importante, guvernul sovietic propune o reducere treptată, pe bază de reciprocitate, a efectivului trupelor străine de pe teritorii străine, în așa fel, încît să se ajungă la retragerea lor totală. Uniunea Sovietică este dispusă să treacă la o asemenea reducere a efectivului trupelor ei de pe teritoriul R. D. Germane și ale altor state europene, dacă puterile occidentale vor începe să reducă efectivul trupelor lor din R. F. Germană și din alte țări”.

Procedînd, la ora actuală, la o nouă reducere a efectivului forțelor sale armate, guvernul sovietic „este dispus să meargă în direcția reducerii și mai departe a efectivului forțelor sale armate, dacă guvernele puterilor occidentale vor manifesta hotărîrea de a trece la măsuri similare”.

De asemenea, guvernul sovietic propune să se ajungă la o înțelegere cu privire la reducerea bugetelor militare cu 10—15 la sută.

Referindu-se la ideea încheierii unui pact de neagresiune între țările N.A.T.O. și ale Tratatului de la Varșovia, guvernul sovietic declară că încheierea unui asemenea pact „nu ar încălca nici de cum raportul de forțe existent între cele două grupări și, totodată, ar introduce în relațiile internaționale elementul atât de necesar al stabilității și concilierii”.

„Sprijinind planurile de consti-

tuire a unor zone denuclearizate în diferite regiuni ale lumii, se spune în memorandum, guvernul sovietic atribuie o deosebită însemnătate formării unor asemenea zone în acele regiuni în care este cel mai accentuat pericolul de izbucnire a unui conflict nuclear și, în primul rînd, în Europa Centrală”. Guvernul sovietic este dispus să-și asume obligația de a respecta statutul zonelor denuclearizate.

Guvernul sovietic relevă importanța deosebită, pentru interesele păcii, a necesității „de a se bara toate căile — nu numai directe, ci și ocolite, prin care armele nucleare ar putea să nimerească în minile aceluia care, de două ori în acest secol, au aprins flacăra războiului mondial și care întreprind, actualmente, măsuri energice pentru a dobîndi arma nucleară”.

Militînd pentru adoptarea unor măsuri energice și eficiente în vederea preîntîmpinării unui atac prin surprindere, guvernul sovietic consideră că sistemul posturilor de observații trebuie să se îmbine cu anumite măsuri pentru slăbirea încordării internaționale, cum sînt reducerea efectivului trupelor străine de pe teritoriile statelor europene și obligația de a nu amplasa arme nucleare în R. D. Germană și R. F. Germană.

Desființarea aviației de bombardament „ar contribui la micșorarea pericolului de război și ar aduce un aport la întărirea securității tuturor popoarelor”.

Arătînd o dată mai mult că acceptă extinderea interzicerii experiențelor cu arme nucleare și asupra experiențelor subterane, guvernul sovietic subliniază că, „așa cum a confirmat-o pe deplin viața, pentru detectarea acestor experiențe nu se cere instituirea unei organizații speciale de control internațional”.

Cu prilejul încheierii acordurilor care prevăd măsuri de dezarmare concretă, subliniază guvernul sovietic, „trebuie să fie realizată o înțelegere cu privire la forme de control corespunzătoare, reciproc acceptabile”.

Infăptuirea măsurilor propuse în memorandum, „ar duce, după părerea guvernului sovietic, la o nouă destindere considerabilă a încordării internaționale, ar constitui un pas serios înainte pe calea spre rezolvarea sarcinii principale — dezarmarea generală și totală”.

Vizita lui U Thant în Africa

NEW YORK 28 (Agerpres). Secretarul general al O.N.U. U Thant, a plecat într-o călătorie prin Africa, U Thant va vizita Marocul, Algeria, Tunisia, Guineea, Ghana, Etiopia, Nigeria și Senegalul. Vizita în Senegal va avea un caracter particular.

Secretarul general se înapoiază la New York la 20 februarie.

La 27 ianuarie, U Thant a anunțat că schimbă itinerariul inițial al călătoriei sale prin Africa, renunțînd la vizita în Libia. Agenția France Presse menționează că, deși secretarul general nu a comentat această comunicare, se crede că renunțarea la vizită s-a făcut la cererea guvernului libian.

William Foster, șeful delegației Statelor Unite, referindu-se la memorandumul sovietic prezentat de Semion Tarapkin, a declarat că în ceea ce privește ideea distrugerii fizice a anumitor tipuri de arme, Statele Unite și Uniunea Sovietică au păreri apropiate.

În orice caz, a spus Foster, „este nevoie de timp pentru examinarea memorandumului sovietic”.

Ultimul a luat cuvîntul reprezentantului Italiei, Francesco Cavalletti, care a subliniat, de asemenea, că memorandumul guvernului sovietic necesită o examinare minuțioasă.

Următoarea ședință, penultima consacrată discuțiilor generale, va avea loc la 30 ianuarie.

Producția de fontă și oțel a Japoniei

TOKIO 28 (Agerpres). Potrivit datelor oficiale, Japonia a produs în anul trecut 20 milioane tone de fontă față de 18 milioane în 1962. Producția de oțel a fost în anul 1963 de 31 400 000 milioane tone, față de 27 500 000 tone în anul 1962, iar producția de laminată la cald a fost de 25 milioane tone față de 21 500 000 tone respectiv. În felul acesta, Japonia s-a apropiat de nivelul R. F. Germane, care în anul 1963 a produs 31 700 000 tone de oțel, situîndu-se pe locul doi în lumea capitalistă din acest punct de vedere.

IN JURUL PROBLEMEI CIPRIOTE

LONDRA 28 (Agerpres). În timp ce Conferința de la Londra asupra Ciprului bate pasul pe loc, agenția France Presse consemnează că în mod practic au fost abandonate speranțele reale ca această conferință să ofere o soluție de fond pentru problemele cipriote. Singura soluție practică discutată în prezent, atît la Londra, Atena, Ankara cît și în celelalte capitale occidentale, este propunerea britanică în legătură cu constituirea unei forțe internaționale de poliție care să supravegheze menținerea ordinii în Cipru.

Intr-o declarație făcută luni seara, președintele Republicii Cipru, Makarios, a menționat că poziția guvernului cipriot în momentul de față este următoarea : „Nu vom ceda nici amenințării nici șantajului. Sîntem ferm hotărîți de a salva onoarea noastră, demnitatea, libertatea și integritatea insulei noastre”.

Purtătorul de cuvînt al delegației cipriotei grece aflată la Londra a lăsat să se înțeleagă la 27 ianuarie că comunitatea greacă din Cipru ar putea eventual accepta prezența în insulă a unei forțe internaționale de poliție cu condiția ca aceste forțe să nu includă unități militare ale Greciei și Turciei și ca ele să fie puse sub autoritatea Consiliului de Securitate și să aibă sarcina de a im-

Apelul Consiliului păcii din Norvegia

OSLO 28 (Agerpres). Consiliul păcii din Norvegia a adresat tuturor sindicatelor și organizațiilor care luptă pentru pace din Norvegia un apel în care se arată că „în prezent există în lume posibilități pentru a se pune capăt războiului rece și cursei înarmărilor”. Relevînd importanța conferinței de la Stockholm, care se va desfășura la 14 și 15 martie sub lozincă „Nordul — zonă

denuclearizată”, Consiliul păcii din Norvegia arată că „toți oamezii de bună credință care consideră Tratatul de la Moscova cu privire la interzicerea parțială a experiențelor atomice drept un prim pas spre o pace traică trebuie să contribuie la crearea unei atmosfere internaționale mai favorabile, premisă a unor noi măsuri în domeniul dezarmării.

Evenimentele din Tanganica

DAR-ES-SALAAM 28 (Agerpres). Trupele britanice continuă să controleze situația în Tanganica, transmit agențiile de presă. Nu au mai fost înregistrate incidente.

În ultimele zile au fost arestați mai mulți lideri sindicali. Într-un comunicat oficial se spune că „aceste persoane au fost arestate numai pentru a fi supuse unui interogatoriu asupra activității lor. Cei care au fost deja interogați au fost eliberați. Ceilalți vor fi puși în libertate de îndată ce se va proceda la interogarea lor”. Se precizează că sindicatele hotărîseră să declare o grevă generală pentru simbăta trecută în sprijinul revendicărilor oamenilor muncii.

Agencia Associated Press se referă la problema posibilității menținerii trupelor britanice în Tanganica. Agenția arată că unitățile de pușcași marini vor fi probabil

înlocuite cu unități de infanterie. Ea relevă că există proiecte de menținere a trupelor străine în Tanganica pentru mai multă vreme. Luni au început recrutările pentru constituirea unor noi unități ale armatei Tanganicâ, care să le înlocuiească pe cele care s-au răscolit săptămîna trecută. Associated Press își exprimă părerea că instruirea acestor noi unități va cere timp și va necesita menținerea unor efective britanice în țară.

Pe de altă parte, însă, agenția France Presse subliniază că „este evident că populația africană nu vede de loc cu ochi buni prezența trupelor britanice. Un sentiment de nemulțumire domnește la Dar-es-Salaam, unde lumea este de acord că încă n-a fost reglementat nimic și că în fapt problemele abia încep”.

Ședința Comisiei inter-americane de pace

WASHINGTON 28 (Agerpres). Președintele Comisiei inter-americane de pace, Enrique Tejera Paris, a declarat luni seara după terminarea ședinței comisiei însărcinate să găsească o soluție pentru reglementarea conflictului dintre S.U.A. și Panama că au fost realizate progrese. Reprezentanții celor două țări, a continuat el, urmează să consulte acum guvernele respective.

Cu toate acestea, după cum transmite agenția France Presse, în cursul ședinței nu a intervenit nici o modificare în pozițiile părților în cauză. Deși Statele Unite au acceptat să facă unele concesii minore, delegația Republicii Panama le-a considerat insuficiente pentru a putea să înceapă negocierile oficiale cu privire la reglementarea conflictului dintre cele două țări.

Program de RADIO

30 ianuarie

PROGRAMUL I. 7,30 Sfatul medicului, 8,00 Sumarul presei centrale, 9,00 Muzică din operele, 10,30 Muzică populară, 11,05 Soliști și orchestre de muzică ușoară, 12,15 Lecția de limba engleză. Ciclul I (reluare), 13,10 Melodii populare cerute de ascultători 14,00 Muzică din opera „Fidelio” de Beethoven, 14,30 Prietena noastră romînească, 16,15 Vorbește Moscova, 17,35 Antologie poetică (IV) Serghei Esenin, Prezentare de Tamara Gane, 18,00 Seară pentru tinereț, 19,30 Universitatea tehnică radio, 20,10 Muzică populară, 20,40 Lecția de limba franceză. Ciclul I. 21,15 Muzică de dans. PROGRAMUL II. 9,00 Vreau să știu (reluarea emisiunii din 27 ianuarie), 9,30 Cîntece și jocuri populare, 10,05 Muzică de estradă, 11,00 Muzică din operele, 11,15 Lecția de limba rusă. Ciclul II (reluare), 12,05 Melodii populare din Moldova, 12,30 Revista economică radio (reluare), 14,30 Muzică popu-

lară, 15,00 Din operele compozitorilor noștri, 15,30 Muzică ușoară, 16,40 Melodii populare, 18,05 Scene din opera „Falstaf” de Verdi, 19,00 Din cîntecele și dansurile popoarelor, 19,30 Muzică ușoară interpretată de Rodica Paliu și Norocel Dumitriu, 19,50 Transmisiune din Studioul de concert a concertului orchestrei de Studio a Radioteleviziunii, 22,30 Muzică de dans.

Cinematografe

30 ianuarie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE : Ucișagul și fata; REPUBLICA : Agatha, lasă-te de cruce; LONEA : Valsul nemuritor; PETRILA : Comedianții; ISCRONI : Cursa de 100 km; LIVEZENI : Lupii la stînă; ANINOASA : Viață fără chitară; LUPENI : Camelia; URICANI : Floarea de fier.