



Steagul roșu

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

Anul XV
XX Nr. 4366

Miercuri
30 octombrie
1963

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- Sesiunea Adunării Generale a O.N.U.
- Mesajul adresat lui U Thant de guvernul angolez în exil
- Guvernul peruvian cere societății străine care exploatează petrolul țării să-și plătească impozitele
- A 40-a aniversare a Republicii Turcia
- Un comunicat al Agenției vietnameze de informații

Pentru binele minerilor loneni

Peste un milion lei pentru protecția muncii

Dacă în trecut securitatea muncii la gurile de mină din Jieț, Cimpa I și Cimpa II constituia o problemă cu totul secundară pentru patronii acestor exploatare, în prezent se cheltuiesc anual 1,1—1,4 milioane lei pentru ca minerilor de aici să li se creeze condiții tot mai bune de muncă. În acest an, de pildă,

minei Lonea i-a fost alocată suma de 1,3 milioane lei pentru asigurarea echipamentului de protecție și uzură, pentru prevenirea îmbolnăvirilor profesionale și asigurarea securității muncii de miner. Din această sumă s-au cheltuit în cele 9 luni trecute din anul curent mai bine de 1,1 milioane lei.

În stațiunile de odihnă și tratament

În fiecare an tot mai mulți oameni ai muncii de la mina Lonea își petrec concediul de odihnă în frumoasele noastre stațiuni de la munte și mare. De la începutul acestui an și până în prezent peste 450 de salariați ai exploatarei au fost oaspeții stațiilor de odihnă și tratament de la Eforie, Herculane, Techirghiol, Buziaș, Călimănești, Sinaia, Bazna etc.

În următoarele două luni ale acestui an, alți

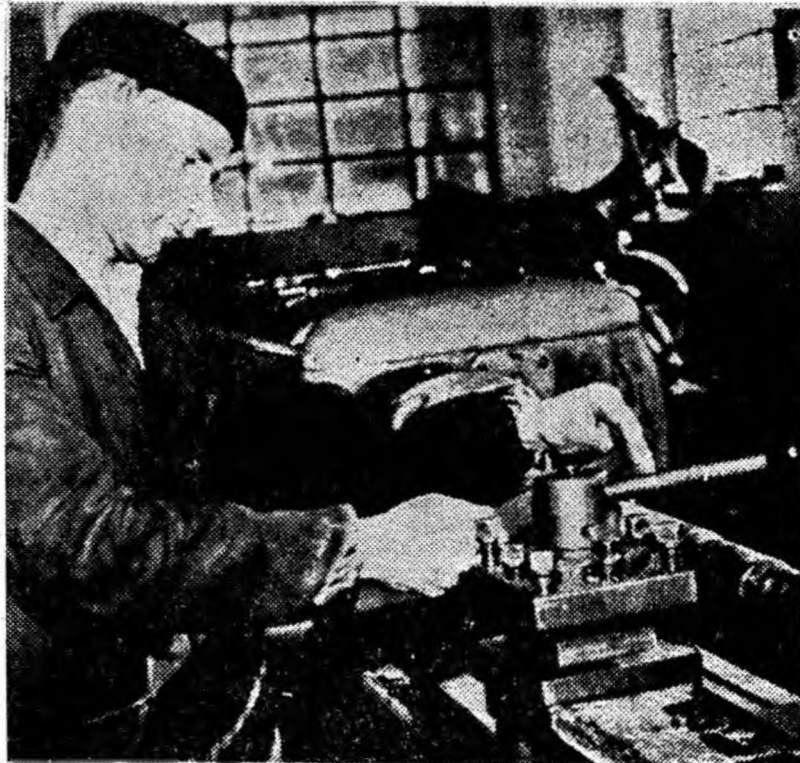
40 de muncitori din sectoarele minei vor pleca în concediu de odihnă, în diferite stațiuni din țară cu bilete distribuite de sindicat. Printre muncitorii care de curând s-au întors de la stațiunile de odihnă se numără minerii Birliu Clement, Florea Aurel, Pop Ioan, Iles Coloman, Veru Gheorghe, Zancu Ioan, vagonetarii Dincă Ștefan, Simina Nicolae, Rusu Vasile, lăcătușul Stancu Luca și alții.

Pentru calificarea muncitorilor

Pe baza prevederilor contractului colectiv pe anul în curs, comitetul sindicatului și conducerea tehnico-administrativă a minei Lonea acordă o atenție deosebită calificării muncitorilor ce-și desfășoară activitatea în subteran. În această privință s-a avut în vedere ca din fiecare sector productiv al minei, precum și din sectorul de investiții să fie recrutați cei mai merituoși tovarăși care să se califice ca miner, ajutori de miner și artificieri.

Numărul total al celor încadrați la școala de calificare în acest an se ridică la peste 100 to-

varăși. Dintre aceștia de curând au terminat cursurile 30 salariați care au devenit miner, precum și 60 de vagonetari care s-au calificat în meseria de ajutor de miner. Printre cei care s-au calificat amintim pe tov. Hozsu Ioan și Văidean Ioan de la sectorul de investiții, Stancu Petru, Agache Dumitru, Nițescu Gheorghe, Mandchi Ștefan din alte sectoare, precum și tinerii Resiga Aurel, Virdea Avram și alții care s-au calificat ca ajutori de miner. Nu peste mult timp vor termina cursurile și cei 15 miner artificieri.



Strungaru Georgescu Gheorghe este șef de echipă la atelierul mecanic al minei Uricani. Meseriaș priceput, de înaltă calificare, comunistul Georgescu Gheorghe se ocupă de ridicarea calificării celor din echipa pe care o conduce, ceea ce face ca lucrările pe care le execută echipa să fie de calitate superioară.

GRIJĂ PERMANENTĂ PENTRU REALIZAREA PLANULUI LA LUCRĂRILE DE INVESTIȚII

Pentru dezvoltarea economică și social-culturală a Văii Jiului, statul nostru alocă an de an importante fonduri de investiții. În acest an fondurile alocate sînt cu 50 la sută mai mari decît cele din 1962. Prin strădaniile depuse de constructori, beneficiari și proiectanți în cele trei trimestre trecute s-a realizat planul de investiții din punct de vedere fizic în proporție de 97 la sută. A fost pus în funcțiune un volum important de lucrări miniere subterane (109 la sută față de prevederile planului pe 3 trimestre), apoi 670 apartamente, 2 școli cu 24 săli de clasă etc. Totuși planul de punere în funcțiune a lucrărilor nu a fost realizat la toate unitățile. De pildă la exploatarea minieră Lonea planul de punere în funcțiune a lucrărilor miniere subterane pe cele 9 luni a fost realizat numai în proporție de 18 la sută.

La capitolul lucrări social-culturale, șantierele din Valea Jiului nu au prestat la termen un număr de 538 apartamente, un cinematograf cu 500 locuri; prelungindu-se durata de execuție a obiectivelor, înregistrându-se depășiri de termene de 1—8 luni la blocurile

predaate. Ce-i drept pe șantiere au fost întimpinate greutăți în ce privește recrutarea de muncitori și aprovizionarea ritmică cu materialele necesare și în special cu fișii prefabricate și praf hidrofob. Trustul regional de construcții Deva nu s-a îngrijit de rezolvarea acestei probleme pe fiecare șantier. Nefăcîndu-se o redistribuire justă a forțelor de muncă pe șantiere, s-a ajuns ca la Vulcan numărul mediu de muncitori necesari prevăzut în plan să fie asigurat în proporție de numai 53 la sută, la Lupeni de 84 la sută în timp ce la șantierele Petroșani numărul mediu de muncitori a fost de 191 la sută.

La lucrările industriale de suprafață cele mai bune rezultate le-a obținut șantierul T.C.M.C. Coroiești, care a reușit să depășească planul pe 1963 la lucrările de la

N. CERBU
directorul Băncii
de Investiții
filiala Petroșani

(Continuare
în pag. 3-a)

Cu angajamentul anual îndeplinit

Colectivul minei Petrila s-a angajat să extragă în acest an 20 000 tone de cărbune peste sarcinile anuale de plan. Ieri dimineață, la ora 6, el a raportat cu îndreptățită mîndrie că angajamentul a fost îndeplinit. La acest succes și-a adus contribuția întregul colectiv al exploatarei și în mod deosebit cel al sectorului III. Din adîncul minei, harnicii mineri petrileni au trimis spre ziua, în primele ore ale dimineții încă 428 tone de cărbune de bună calitate peste angajamentul anual.

Lectoratul de cultură generală — mijloc important de răspîndire a cunoștințelor științifice

Propaganda prin conferințe constituie una din principalele forme ale activității cultural-educative de masă. Ea are un rol deosebit de important în informarea oamenilor muncii asupra evenimentelor politice interne și internaționale, în popularizarea hotărîrilor partidului și guvernului, în răspîndirea cunoștințelor științifice, tehnice și de cultură generală. În cadrul propagandei prin conferințe, un loc de seamă îl ocupă lectoratele de cultură generală.

Cluburile din Valea Jiului au căpătat deja o experiență bună în privința lectoratelor de cultură generală. Această formă eficientă de răspîndire a cunoștințelor științifice în rîndul oamenilor muncii, a fost pe larg folosită și la clubul din Aninoasa unde de altfel s-au și obținut rezultate bune. În cadrul lectoratului a funcționat și funcționează un colectiv de conferențieri format din învățători, profesori, medici, activiști de partid și de stat, ingineri, tehnicieni etc. Acest colectiv a ținut conferințe pe baza planurilor de muncă trimestriale. Fiecare conferențier i-a fost stabilit să întocmească și să țină cîte o conferință legată de specificul muncii sale. Aceasta cu scopul ca fiecare conferință să fie cit mai bine documentată, mai clară și pe înțelesul auditoriului. Expunerile au fost ținute liber fiind urmate de discuții din partea celor care le-au auzit. De remarcat faptul că cele 25 de expuneri ținute pînă în prezent, au fost însoțite de material intuitiv și demonstrativ, lucru ce a făcut ca ele să fie urmărite cu interes. Printre acestea amintim: „Realizări din domeniul științei și culturii în R.P.R.” (tov. ing. Popa R. Ioan), „Somnul și visele” (tov. prof. Maracu Elena), „Vremea și prevederea ei” (prof. Neghea Stana), „Bolile transmisele la copii” (dr. Amzurescu Constantin), „Cum s-au format continentele și oceanele” (tov. prof. Nagy Gheorghe), „Boala reumatismală și combaterea ei” (prof. univ. Mircea Ibrim), „Politica externă a R.P.R. — o politică de pace și colaborare internațională” (tov. Mirea Petru), „O plimbare pe harta U.R.S.S.” (tov. Negru Gheorghe) și altele.

SIMO IOSIF
responsabilul lectoratului

(Continuare în pag. 3-a)

Încă un punct la ordinea de zi

Adunarea generală de dare de seamă și alegeri era în toi. În discuțiile lor, membrii și candidații de partid din sectorul electro-mecanic al minei Petrila arătau cu îndreptățită mîndrie contribuția pe care a adus-o colectivul din care face parte la succesele dobîndite pe exploatare. Fără îndoială că membrii și candidații de partid au fost mereu exemplu mobilizator pentru întregul colectiv. Cu modestia ce-i caracterizează, ei însă au trecut sub tăcere acest lucru. În schimb au discutat despre ce mai trebuie făcut pentru ca munca să se desfășoare cu și mai mult spor. Apoi au trecut la alegerea noului birou al organizației de bază. În noul birou au fost propuși și aleși cei mai buni dintre cei buni.

Alegerile s-au terminat. Dar adunarea generală a comunistilor din sectorul electromecanic mai avea un punct la ordinea de zi. Urma să fie pusă în discuție cererea de primire în rîndul candidaților de partid prezentată organizației de bază de electricianul Miclea Nicolae. Deși mulți îl cunoșteau încă din copilărie cei care au participat la discuții i-au arătat altă părție bună cit și lipsurile.

— Îl cunosc de mult pe tovarășul Miclea — arăta comunis-

tul Brîndușa Aurel — e fiu de miner, muncitor bun și conștiincios. De aceea sînt de acord cu primirea lui în rîndurile candidaților de partid. Dar un candidat de partid are îndatorirea statutară să-și ridice mereu nivelul politic și ideologic. Eu îi recomand, deci, tovarășului Miclea să studieze mai mult ca pînă acum.

— Că-i muncitor bun, o știm cu toții — a completat tovarășul Glodeanu Iuliu. Uneori însă e certat cu N.T.S.-ul, iar un candidat de partid trebuie nu numai să respecte normele de tehnica securității ci să îndrume și pe alții la aceasta.

Pe marginea cererii de primire și a autobiografiei au mai luat cuvîntul Keilling Rudolf, Necula Aurel, Cioroianu Ioan și alți tovarăși. Toți l-au apreciat ca bun meseriaș, harnic și săritor la nevoie, dar i-au arătat cu mult spirit tovarășesc unele lipșuri, sfătindu-l să lupte pentru înlăturarea lor. Pusă la vot, cererea lui de primire în rîndurile candidaților de partid a fost aprobată în unanimitate. Adunarea generală a luat sfîrșit. Organizația de bază din cadrul sectorului electro-mecanic și-a întărit rîndurile cu încă un tovarăș de nădejde

D. C.

PE LOC DE FRUNTE



Brigada condusa de minerul Burtea Niță ocupă un loc de frunte între brigăzile de la sectorul I al minei Uricani; realizează randamente superioare și extrage cărbune de calitate. Brigada detine drapelul de evidențiată în întrecerea socialistă.

IN CLIȘEU: Burtea Niță (al treilea din dreapta) alături de ortacii săi.

Probleme și realizări din domeniul TEHNICII MINIERE

Despre alegerea profilului și sistemul optim de susținere a lucrărilor miniere

La executarea lucrărilor subterane se întâlnesc totdeauna tensiuni în roci. Ele sînt în funcție de caracteristicile fizico-mecanice ale rocilor, de adîncimea de săpare, de dimensiunile lucrării și creează cu timpul asupra susținerii deformări.

Presiunea minieră ca și manifestările ei în timp și spațiu depind de anumite condiții geologice și tehnice: înclinarea și grosimea stratului, cantitatea de apă din roci, adîncimea la care se execută lucrarea minieră, proprietățile fizico-mecanice ale rocilor utile și sterile, forma și mărimea lucrărilor miniere, amplasarea lor, viteza de avansare a frontului, metoda de abatere a utilului, metoda de dirijare a coperișului.

Dacă primele condiții — cele geologice — sînt obiective în schimb condițiile tehnice sînt subiective, ele pot fi dirijate. Iată un exemplu de alegere corespunzătoare a profilului galeriei de susținere, în funcție de presiunea din masiv. În anul 1959 a început săparea galeriei direcționale din culcușul stratului 3 orizontal VIII est la sectorul IV Aninoasa (lucrarea fiind susținută definitiv cu inele duble de bolțari în cîmpuri de 0,50 și vatra betonată). Străbătînd 60 m. printr-o marnă gresoasă, vinată, lucrarea s-a comportat acceptabil la acțiunea presiunii. Dar după ce a trecut de 60 m. lucrarea a întâlnit în cale rocă formată din gresie cu intercalații de argilă cu suprafețe de alunecare. Argila este stratificată paralel cu direcția galeriei avînd o înclinare de circa 450—550. Din momentul în care lucrarea a întâlnit această rocă, au apărut fenomene de presiune accentuate, astfel că încă în 1960 a fost necesară rearmarea galeriei pe o lungime de 72 m. De data aceasta s-a recurs la susținerea cu armături metalice TH-3. Nici acest sistem de armare nu s-a dovedit corespunzător. A fost necesar să se schimbe sistemul, de susținere. În același an s-a trecut la susținerea în beton a lucrării, gro-

simea susținerii variînd între 0,60 — 1 m. Dar nici acest sistem nu a corespuns; elementele T.H.-3 s-au deformat simțitor, iar betonul a crăpat și s-a rupt în blocuri sub acțiunea presiunii. Experimental s-a susținut o porțiune de 10 m. de galerie în profil T.H.-7 (profil circular). Acest sistem se comportă cel mai bine (avînd însă dezavantajul că este dificilă drenarea apelor) la presiune.

Străbătînd același pachet de roci, însă transversal cu galeriile spre strat, s-au obținut rezultate mai bune atît la susținerea în bolțari cît și la cea metalică. De aici concluzia că în afară de alegerea profilului și sistemului optim de susținere trebuie să se înainteze cu lucrarea minieră pe direcția cea mai potrivită (direcțional, transversal sau diagonal) față de strat.

Făcîndu-se un calcul economic estimativ a reieșit că este mai economică executarea unei galerii diagonale față de strat de cît întreținerea galeriei existente timp de 9 ani.

Studiile și cercetările presiunii miniere sînt un factor de seamă în alegerea susținerii miniere. Susținerea aleasă ar da rezultate cu mult mai bune dacă studiul s-ar face direct în subteran. Pentru ca apoi împreună cu experimentele de laborator să permită elaborarea celor mai potrivite procedee de susținere în subteran.

DRAGAN VASILE
student I.M.P.

REȚETE NOI DE EXPLOZIVI

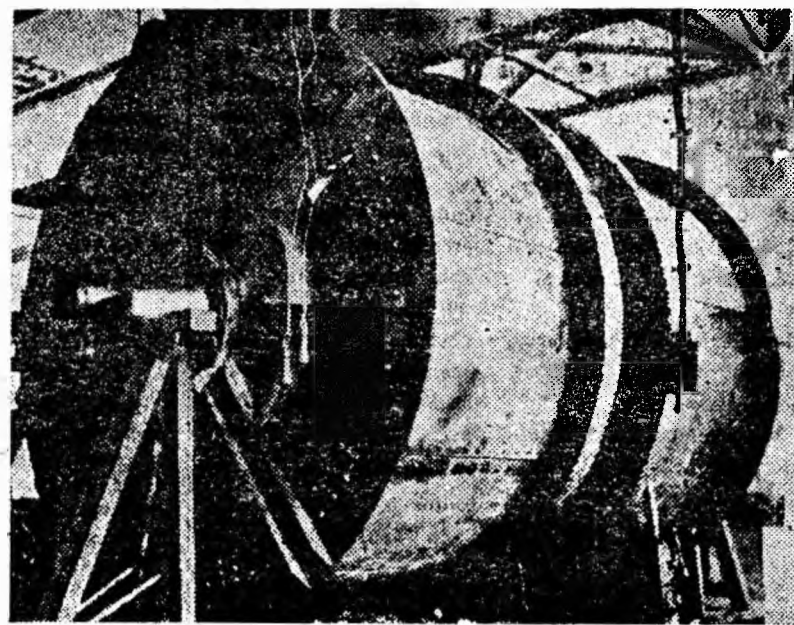
La unele lucrări subterane există situații cînd gazul metan apărut nu poate fi evacuat sub limita periculoasă la pușcare. Pentru a putea continua totuși lucrările se pune problema folosirii unui exploziv antigriztos. O situație asemănătoare s-a întâlnit în cursul săpării lucrărilor subterane de la hidrocentrala de pe Argeș. Aici a apărut gaz metan. Din unele lucrări acest gaz n-a putut fi evacuat în măsura în care să se poată efectua lucrările de pușcare. S-a pus problema pușcării în prezența metanului. Dar acest lucru era îngreunat de faptul că unele tipuri de explozivi antigriztosi (A.G.C. și A.G.S.) nu prezentau siguranță. Atunci s-a trecut la elaborarea unui exploziv antigriztos nou denumit A.G. Noul exploziv are caracteristici balistice superioare explozivului A.G.C., iar consumul specific la acest exploziv a fost cu 29,5 la sută mai mic decît cel planificat. Verificat pe scară industrială la minele Lonea, Vulcan explozivul de siguranță A.G. a dat rezultate bune. La hidrocentrala de pe Argeș experimentările s-au efectuat prin aplicarea metodei burajului cu apă și prin pulverizarea apei sub formă de ceață. În acest fel a crescut siguranța în timpul operațiilor de pușcare. În prezent explozivul A.G. este omologat urmînd să fie produs pe scară industrială.

Necesitățile producției ridică noi probleme în domeniul explozivilor. La o mină metaliferă — Baia de Arieș — din cadrul

trustului aurului Brad în găurile de mină se produce temperatura ridicată — pînă la 800 C. Această datorită sulfurilor din zăcămint, care în reacție cu aerul produc temperaturi ridicate. În mai multe cazuri s-a observat încălzirea explozivului pînă la fumegare și chiar arderea lui. În vederea prevenirii accidentelor s-a impus găsirea unui exploziv termo-rezistent. Reteta unui astfel de exploziv a fost elaborată în cadrul Stației de cercetări și securitate minieră Petroșani și a primit denumirea provizorie de „Astralită R tip 1”. Caracteristici mai importante ale acestui exploziv: rezistența termică a explozivului — 1950 (pe o durată de 24 ore); capacitate de lucru 355 c.m.c., brizanja — proba Hess — 16,4 mm, sensibilitatea la transmiterea detonației — 5 cm. Cantitatea gazelor de explozie calculată în oxid de carbon convențional este de 1341 litri/kg. (a-

ceastă cantitate este cu 30 la sută mai mică de cît cantitatea gazelor produse de astralita ordinară). Amorsarea explozivului se face cu capse explozive termo-rezistente tip H.E.G. În comparație cu explozivii termo-rezistenți de fabricație străină, folosiți temporar, explozivul indigen obținut prezintă o rezistență termică superioară, capacitatea de lucru este mai mare și se obține cu un pret de cost mai redus. Verificat pe scară industrială la E.M. Baia de Arieș, explozivul termo-rezistent a dat rezultate bune: se elimină exploziile premature, capacitatea de lucru este identică cu cea a astralitei ordinare și s-a obținut un indice de consum mai mic. Si acest exploziv a fost omologat de curînd urmînd să fie fabricat pe scară industrială.

ing. SZEMETI LUDOVIC
cercetător S.C.S.M.



Promovarea tehnicii noi în minele din Valea Jiului se face puternic simțită și în secțiile U.R.U.M. Petroșani. Utilajele moderne folosite de mineri în procesul de extragere a cărbunelui cer, la reparare, un grad înalt de tehnicitate. Folosind mașini-unelte perfecționate și procedee tehnologice avansate, ridicîndu-și necontenit calificarea, metalurgii uzinei fac cu succes față sarcinilor crescînde. ÎN CLUȘEU: Toba unei mașini de extracție de la mina Lonea aflată în reparații capitale la U.R.U.M.P.

15 000 000 lei pentru protecția muncii

La minele, preparațiile și celelalte unități din cadrul C.C.V.J. s-au înregistrat și în trimestrul III a.c. un șir de realizări pe linia întăririi siguranței și îmbunătățirii condițiilor de muncă la locurile de producție. În acest scop a fost cheltuită din fondurile alocate pentru protecția muncii suma de 5 028 100 lei. Numai la capitalul ventilație suma cheltuelilor însumează aproape un milion

de lei, iar cheltuelile efectuate pentru procurarea echipamentului și materialelor de protecție întrec cifra de 1 200 000 lei. Sume mari de bani s-au cheltuit și la alte capitole: tehnica securității, măsuri tehnico-sanitare în producție etc. Valoarea totală a cheltuelilor pentru protecția muncii efectuate pe C.C.V.J. în perioada celor trei trimestre trecute din acest an se cifrează la peste 15 000 000 lei.

Cercetări privind acumularea metanului la tavanul lucrărilor miniere

II. Efectuate în condiții de laborator, cercetările au urmărit să elucidaze modul cum se comportă aparatele de aceeași fabricație, cu principii de funcționare identice însă de construcție diferită. S-a luat în urmărire la măsurarea metanului stabilitatea aparatelor în funcționare, menținerea gradului de precizie între limitele prescrise de fabrica constructoare, diferențele de rezultate care există între aparate la o aceeași concentrație de metan în tunel etc. Au fost folosite detectoarele: interferometre portabile sovietice S.I.3 și germane M 10, metanometre poloneze M4, interferometrul de laborator Zeiss, aparatul Orsat și lampa de siguranță cu benzină. Colectarea probelor de metan-aer se făcea într-un spațiu perfect etanșat (tunel de încercări), cu posibilități de creare a unui amestec omogen în orice punct al său (ventilator de uniformizare). Analiza metanului s-a făcut simultan cu 2 sau 3 aparate de același tip sau cu 3, 4, 5 și respectiv 6 tipuri de detectoare diferite. Citirile la aparate se făceau de fiecare dată, cînd se modifica cantitatea de metan introdusă în tunel din recipientul de gaz sub presiune. Ochiul vizor prevăzută în capacul tunelului de încercări și scara de măsură așezată pe sticla lămpii de benzină permiteau citirea conținutului de metan indicat de acest detector.

Rezultatele obținute în urma cercetărilor? Determinarea conținutului de metan cu trei interferometre sovietice de aceeași con-

strucție (S.I.3) simultan și în condiții fizice identice, a condus la obținerea unor rezultate ce diferă foarte puțin între ele, în majoritatea cazurilor fiind egale. În orice caz stadiul al cercetărilor, interferometrul S.I.3 s-a dovedit a fi unul dintre cele mai bune detectoare de metan folosite în ultimul timp în minele de cărbuni din țara noastră. Aparatul prezintă stabilitate în funcționare, nefiind sensibil la influența diferiților factori care intervin mai ales în mină (presiune, temperatură, umidi-

tate etc.). În afară de aceasta, avînd volum și greutate mică, cît și o manipulare la măsurători foarte simplă, poate fi dus în orice loc din mină și oricine poate fi instruit repede pentru a executa analize corecte.

Rezultatele date de cele două interferometre germane (M10) ilustrează sensibilitatea mare de care dispun aceste aparate la efectuarea măsurătorilor de metan. Totuși la fiecare serie de măsurători ele au dovedit o oarecare inerție, ceea ce a condus la obți-

neria unor rezultate diferite, în unele cazuri aceste diferențe depășind eroarea admisibilă (0,1 la sută). Avînd volum și greutate mare în raport cu alte analizatoare de metan portabile, interferometrul M10 prezintă dificultăți la transportul în mină, în special în locurile miniere greu accesibile.

Rezultate mai slabe au fost obținute cu metanometrele poloneze (M4). Toate probele analizate simultan cu trei aparate M4 au dat rezultate cu diferențe mari între ele; marea lor majoritate fiind peste eroarea admisibilă a aparatului (0,2 la sută). Astfel, diferența maximă între rezultate a fost de 1,35 la sută, iar cea minimă de 0,15 la sută CH₄. Seria de măsurători a fost repetată în câteva rînduri, însă de fiecare dată s-au obținut aceleași rezultate. Metanometrele M4 prezintă o mare inerție în determinări, n-au stabilitate în funcționare și precizia comunicată de fabrica constructoare nu concordă cu rezultatele obținute în încercările de laborator.

Verificarea funcționării în comun a interferometrelor S.I.3 și M 10, ilustrată prin rezultatele apropiate obținute, arată că aparatele pe bază de interferență au un grad înalt în determinarea concentrației a gazelor. Urmărind diagrama de față se constată că rezultatele obținute cu cele două aparate se suprapun și nu prezintă

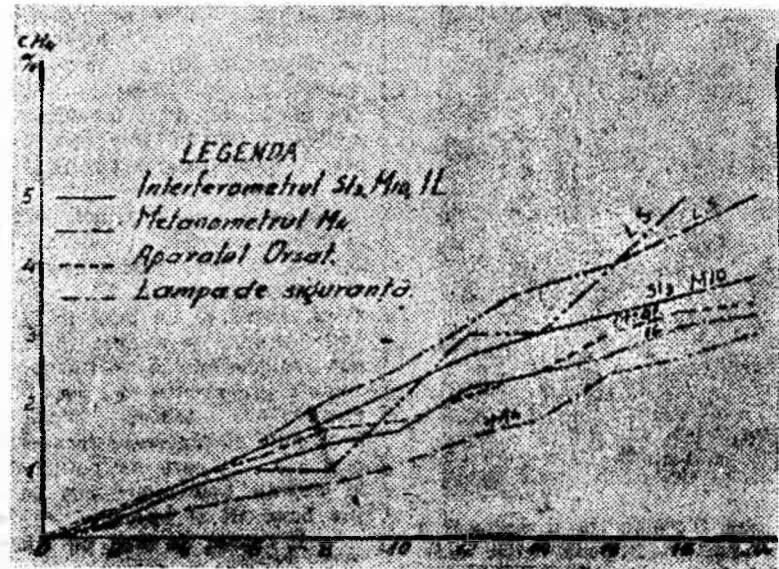
variații vizibile pe parcursul măsurătorilor.

Încercările simultane efectuate, folosind șase detectoare de metan, au arătat că lampa de siguranță cu benzină este lipsită de sensibilitate la concentrațiile de pînă la 1 la sută CH₄, iar indicațiile ei pentru domeniul 1—1,5 la sută și chiar pînă la 2 la sută sînt foarte aproximative, nesigure (vezi diagrama).

Urmărind în continuare diagrama se poate observa că curbele ce reprezintă rezultatele obținute cu interferometrul de laborator Zeiss și aparatul Orsat sînt destul de apropiate de curbele interferometrelor S.I.3 și M 10, iar onduțațiile lor pe parcurs sînt mici. Curba rezultatelor date de metanometrul M 4 arată că la fiecare analizare a noului conținut de metan introdus în tunel, valorile obținute sînt întotdeauna mai mici în raport cu a celorlalte analizatoare. Rezultă deci că lampa de siguranță este lipsită de precizie și utilizarea ei, pe măsura dotării minelor cu interferometre, trebuie să fie limitată. Se impune totodată oprirea utilizării metanometrului M4 în minele noastre, ca urmare a impreciziei sale la determinarea conținutului de metan și a inerției mari ce o prezintă.

În pagina tehnică viitoare vor fi prezentate rezultatele obținute la măsurători în condiții de mină.

ing. D. IONESCU
cercetător științific principal
I.C.M.I.N.



Adunări de dări de seamă și alegeri în organizațiile de bază

Aplicarea hotărârilor adunării generale — esențialul în activitatea biroului

Analizând problemele luate în discuție de adunarea generală a organizației de bază din sectorul II al minei Vulcan, se poate spune că membrii de partid din sector și-au îndreptat atenția spre acei factori de care depinde în mare măsură realizarea sarcinilor de plan și a angajamentelor de întrecere. În primul trimestru al anului curent, comuniștii au analizat modul în care se desfășoară munca pentru realizarea sarcinilor de producție și a planului lucrărilor de pregătire, iar ulterior s-a analizat, tot în adunări generale ale organizației de bază, activitatea părții mecanice a sectorului precum și preocuparea conducerii tehnico-administrative pentru ridicarea la plan a brigăzilor rămase în urmă. De fiecare dată s-au adoptat hotărâri care cuprind măsuri judicioase.

În prezent realizările sectorului nu se ridică însă la nivelul sarcinilor de plan, al posibilităților. Graficul de producție al sectorului arată o rămânere sub plan de peste 2000 tone de cărbune, planul lucrărilor de pregătire e realizat abia în proporție de 84 la sută, iar prețul de cost pe tona de cărbune extrasă e mai mare decât cel planificat.

Nu se poate nega faptul că în acest an bunul mers al muncii în sector a fost îngreunat într-o oarecare măsură de neregularitățile de zăcămint ale stratelor. Dar la rămânerea în urmă a sectorului a contribuit și faptul că biroul organizației de bază a neglijat sarcinile ce-i revin privind luarea de măsuri pentru aplicarea prevederilor cuprinse în hotărârile adoptate de adunarea generală privind îmbunătățirea activității economice a sectorului.

Iată câteva exemple. În abatajele sectorului, puternic mecanizate minierii întâmpină nu de puține ori greutăți din cauza defecțiilor craterelor și a celorlalte u-

tilaje care sînt slab întreținute și revizuite. Această stare de lucruri dăinuie de multă vreme și, așa cum s-a amintit, a constituit obiectivul unei analize în cadrul unei adunări generale a organizației de bază. Încă de pe atunci s-a semnalat că utilajele nu sînt întreținute în bune condițiuni din cauză că mecanicii, lăcătușii, electricienii intră mai tirziu în mîină și pleacă mai devreme, iar reviziile și montările sînt de slabă calitate. Atunci, în hotărîrea adunării generale a organizației de bază s-a cerut conducerii sectorului să ia măsuri ca muncitorii părții mecanice să intre și să iasă din mîină împreună cu schimburile brigăzilor de mineri pe care le deservesc. De asemenea, s-a stabilit ca maștrii și tehnicienii electromecanici să nu mai lucreze într-un singur schimb, ci să fie repartizați pe trei schimburi spre a asigura o îndrumare și un control eficient asupra operativității și calității lucrărilor executate de lăcătuși, mecanici și electricieni, astfel ca să asigure buna funcționare a utilajelor în toate trei schimburile. Aceste măsuri, precum și cele privind ridicarea calificării muncitorilor părții electromecanice sînt într-adevăr bune, dar ele n-au fost aplicate. Tovarășii Treistan Ioan, Mihai Paraschiv, Coman Valentin care răspund de activitatea părții electromecanice a sectorului, precum și maștrii Dăscălescu Alexandru, Balint Teodor, Constantinescu Marius și alții nu depun toată stăruința pentru buna deservire a brigăzilor.

N-au fost aplicate în întregime nici măsurile recomandate de adunarea generală a organizației de bază atunci cînd s-a analizat modul în care trebuie muncit pentru ridicarea la plan a brigăzilor rămase în urmă. De asemenea, și după analiza în adunarea generală a stadiului lucrărilor de pregătire, brigăzile de la aceste lucrări au

continuat să fie slab aprovizionate cu materiale și vagonete goale, n-a fost combătută atitudinea greșită a maștrilor mineri Balint Teodor, Cazimir Eugen, Cazan Petru care nu acordă sprijin brigăzilor de la pregătire.

Faptul că hotărârile adoptate de adunarea generală a organizației de bază în vederea îndeplinirii sarcinilor de plan și a angajamentelor de întrecere n-au fost realizate în întregime, se datorește lipsei de preocupare a vechiului birou al organizației de bază pentru organizarea aplicării și controlul îndeplinirii acestor hotărâri. Tovarășii din vechiul birou au considerat, probabil, că e de ajuns să iei o hotărîre și s-o pui la dosar pentru ca treburile să meargă bine.

Din această stare de lucruri noul birou al organizației de bază, ales recent, trebuie să tragă învățăminte. Este necesar să se revizuiască hotărârile adoptate de adunarea generală și să se treacă la aplicarea lor în viață pe bază de termene și responsabilități. Să se insiste mai ales asupra îmbunătățirii activității părții electromecanice a sectorului și organizării mai bune a muncii în abataje, deoarece în perioada care urmează se va extinde tăierea mecanică cu haveze în abatajele de pe stratul 18, se vor introduce noi transportoare blindate, se va trece la susținerea metalică cu stîlpi hidraulici în mai multe abataje. De asemenea, un mare accent trebuie pus pe realizarea planului lucrărilor de pregătire deoarece în prezent sectorul nu are suficiente fronturi de lucru.

Punînd în centrul preocupărilor sale aplicarea cu consecvență a hotărârilor adoptate de adunarea generală, desfășurînd un control permanent și eficient asupra îndeplinirii acestor hotărâri, repartizînd în acest scop unui mare număr de membri și candidați de partid sarcini concrete, cu termene de îndeplinire, biroul organizației de bază va putea exercita o puternică influență în direcția realizării cu succes a sarcinilor de producție ce stau în fața colectivului sectorului.



Bobinătorea Bercia Maria de la S.R.E. Vulcan este o muncitoare evidentiată în întrecerea socialistă. Iată-o, în eliseu, executînd rebobinarea unui electromotor.

Lectoratul de cultură generală — mijloc important de răspîndire a cunoștințelor științifice

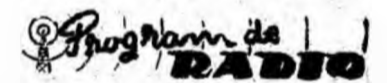
(Urmare din pag. 1-a)

Pentru acest an sînt planificate să se țină în cadrul lectoratului peste 18 conferințe politice, științifice, culturale ca de exemplu: „16 ani de la proclamarea R.P.R.”, „Călătorie pe litoralul însoțit al Mării Negre”, „Curățenia apără sănătatea”, „Cum este alcătuit corpul omeneș”, „Cum au început oamenii să vorbească”, „Ce este cerul”, „Clima și regimul ploilor în țara noastră”, „Ce știm despre soare”, „Alexandru Sahia, scriitor și luptător pentru cauza clasei muncitoare”, „Familiile în statul socialist”, „Mihai Eminescu — luceafărul poeziei românești”, „Omul a descătușat energia atomică”, „Ce este cancerul”, „Cronica evenimentelor internaționale”. etc.

Prima conferință din acest ciclu „O călătorie pe litoralul însoțit al Mării Negre” a fost ținută în

ziua de 18 octombrie a. c. de tov. prof. Bușan-Bărbulescu Veronica. La această conferință au participat 80 de oameni ai muncii din Aninoasa fiind ascultată cu via interes. În timpul expunerii, conferențiarul a folosit diferite materiale didactice: hărți, planșe, ilustrate pentru a reliefa cît de mult s-a schimbat litoralul Mării Negre în anii regimului democrat-popular, frumusețea stațiunilor de pe litoral, aprecierile oamenilor muncii care și-au petrecut concediul pe litoral etc.

În zilele ce urmează, în cadrul lectoratului vor fi expuse și celelalte conferințe prevăzute în planul de muncă.



31 octombrie

PROGRAMUL I. 7,30 Sfatul medicului, 8,00 Sumarul presei centrale, 8,30 Valsuri, 9,00 Vreau să știu, 10,00 Soliști sovietici pe scena Teatrului de operă și balet al R.P.R., 11,30 Din albumul melodiilor de muzică ușoară, 13,10 Soliști și formații artistice de amatori, 14,00 Concert de primă, 14,30 Arii din operele lui Puccini în interpretarea solistilor români, 15,00 Soliști români de muzică ușoară, 16,15 Vorbește Moscova! 17,12 Melodii populare, 18,00 Seară pentru tineret, 19,30 Universitatea tehnică radio, 20,10 Melodii populare, 20,40 Lecția de limba franceză. Ciclu I (pentru începători), 21,10 Muzică de dans. PROGRAMUL II. 10,10 Melodii distractive de estradă, 11,15 Pagini de proză din volume recent apărute, 12,23 Muzică ușoară, 13,00 Pagini orchestrale din opere, 14,05 Cîntece și jocuri populare, 14,35 Muzică ușoară românească, 16,30 Muzică populară, 17,00 Melodii de dragoste, 18,05 Opereta „Lăsați-mă să cînt” de Gherasa Dendrino (montaj muzical-literar), 19,00 Din cele mai cunoscute melodii populare, 19,30 Muzică ușoară interpretată de Yma Sumac, 19,50 Transmisiune din Studioul de concerte, a concertului orchestrei de studio a Radioteleviziunii.

— 0 —



31 octombrie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Marele domn; REPUBLICA: Clubul consilierilor; PETRILA: Bandiții din Orgosolo; ANINOASA: Lașul; VULCAN: Veneția, luna și tu; LUPENI: Meșter la toate.

Baza de plecare spre noi succese

Adunarea generală de dare de seamă și alegeri din organizația de partid de la sectorul II al minei Aninoasa a făcut bilanțul unui șir de succese obținute în perioada scursă de la alegerile trecute de către colectivul sectorului. Datorită măsurilor tehnico-organizatorice luate productivitatea planificată a fost depășită trimestru de trimestru, atingîndu-se în trimestrul III o depășire de 161 kg. cărbune pe post. S-au deschis noi fronturi de lucru în stratul 13 vest, 18 vest și 15 centru-est. Ca urmare a creșterii productivității muncii sectorul II a încheiat anul trecut cu o depășire de 4350 tone de cărbune, iar în acest an a depășit sarcinile de plan pe primele nouă luni cu 1416 tone. Economii realizate în anul 1962 s-au ridicat la 62461 lei, iar în trei trimestre din acest an s-au realizat 229862 lei economii. La creșterea producției, a productivității muncii și la reducerea prețului de cost o contribuție deosebită au adus-o comuniștii Hegheduș Dănilă, Asmarandei Augustin, Stan Silviu, Chifa Ioan, Kibedi Francisc, Roman Dumitru, Kelemen Ioan, Danciu Ioan, Anca Alexandru, Iliescu Ioan și alții.

În ce măsură a contribuit munca politică la succesele sectorului? Cum s-a desfășurat ea? Din darea de seamă și din discuțiile purtate de comuniștii Iliescu Ioan, Manea Ioan, Enciu Nicolae, Roman Dumitru, Crisnic Dionisie, Lincă Pandele, Jurca Zeno a reieșit că organizația de partid, organizație puternică, formată din peste 100 membri și candidați de partid, a reușit să-și îndeplinească rolul de conducător politic al întregii activități din sector. Organizația de bază s-a întărit prin primirea a încă 8 membri de partid și 15 candidați de partid.

s-a întărit disciplina membrilor de partid, iar învățămîntul de partid s-a desfășurat mai bine. Biroul organizației de bază a îmbunătățit munca de îndrumare a secției sindicale și a organizației de tineret din sector. Utemiști ca Dinu Ioan, Belmega Vasile, Furdui Gheorghe, Udrouiu Cornel, au dus exemple de hărnicie în sector.

Succesele colectivului din sectorul II Aninoasa puteau fi și mai frumoase. În cuvîntul său inginerul Jurca Zeno a arătat că tehnica înaintată nu este pe deplin folosită, că unele utilaje nu sînt îngrijite suficient. Constăturile de producție ale grupelor de sindicat nu se desfășoară la nivelul cerințelor. Organizația de bază ar fi trebuit să pătrundă mai adînc în conținutul problemelor economice; în adunările comuniștilor din sector să se acorde atenție mai mare sarcinilor principale de producție. Așa cum au arătat în cuvîntul lor tovarășii Feier Nicolae și Cristea Aurel, era necesar să se dezbata cu mai multă profunzime activitatea depusă de birou și de conducerea tehnică a sectorului pentru scoaterea brigăzilor de sub plan, activitatea depusă de maștrii în această direcție.

Pentru remedierea lipsurilor, pentru ca în viitor munca să se desfășoare și mai bine adunarea generală a adoptat o hotărîre. În cuvîntul lor, mai mulți comuniști din organizație au arătat că vor munci astfel încît angajamentul luat de a da peste plan 2000 tone cărbune pînă la sfîrșitul anului să-l îndeplinească înainte de termen, că vor face totul pentru ca sectorul lor să se prezinte bine pregătit în vederea realizării sarcinilor sporite pe anul 1964.

FRANCIȘ VETRO

Grijă permanentă pentru realizarea planului la lucrările de investiții

(Urmare din pag. 1-a)

noua preparație încă din luna iulie. Nu același lucru se poate spune despre lucrările executate de acest șantier la exploatarea minierii Uricani, unde a înregistrat rămînere în urmă. Din această cauză nu s-a terminat și n-a putut fi predată magazia de materiale la termen, 30 septembrie 1963. Ce trebuie făcut pentru asigurarea realizării planului de investiții pe 1963? În cursul lunii august, beneficiarii împreună cu constructorii și delegații Băncii de Investiții au analizat cauzele rămînerii în urmă a lucrărilor de investiții și posibilitățile realizării planului, încheind protocoale în care s-a stabilit volumul de lucrări ce urmează să se execute în perioada 1 august — 31 decembrie 1963. Din analiza făcută rezultă că în perioada august—septembrie a. c. rezultate slabe s-au înregistrat la un șir de unități. Astfel la mina Lonea s-a realizat numai 71 la sută din planul prevăzut, la mina Vulcan 50 la sută, la Dilja 70 la sută, Aninoasa 66 la sută, la lucrările de la noul cinematograful din Lupeni 18 la sută, la casa de cultură din Petroșani 72 la sută, funicularul Aninoasa sud — Coroiști 40 la sută, funicularul de steril Uricani 20 la sută, funicularul haldă — puțul 11 Vulcan 27 la sută, drumul auto Jiet 50 la sută. Conducerea exploatarea miniere cele ale șantierelor 7, 9, 10 construcții, I.C.M.M., T.C.M.C. Coroiști trebuie să ia de urgență cele mai bune măsuri tehnico-organizatorice

pentru lichidarea rămînerii în urmă și realizarea în întregime a prevederilor din protocoalele încheiate. În plus de asta, se mai cere asigurarea front de lucru pentru 1964. Or, în această direcție s-au și ivit greutăți în fața constructorilor, în special pe șantierele T.R.C.H.

Dacă în 1962 exista documentația pentru întregul volum al lucrărilor de construcții de locuințe prevăzute a se termina în 1963, în prezent, din cele 1840 apartamente ce urmează a se preda în 1964 există documentația definitivă numai pentru un număr de 11 blocuri (4 blocuri la Petroșani, 6 blocuri la Lupeni, 1 bloc la Vulcan și 2 blocuri la Aninoasa — cu un număr total de 434 apartamente). Această situație produce mari greutăți constructorilor, periclitează realizarea planului pe 1964. Conducerea I.C.O. Petroșani trebuie să insiste mai mult pentru definitivarea documentației pentru cvartalele Livezini 5, Petrița, Vulcan și Braia 3-Lupeni, spre a da posibilitate constructorilor să atace lucrările în cursul acestui an. În același timp se cere din partea conducerilor șantierelor să facă toate pregătirile de iarnă necesare asigurînd condițiile pentru executarea lucrărilor pe timp friguros.

În perioada care a mai rămas pînă la sfîrșitul anului trebuie concentrate toate eforturile pentru realizarea în întregime a planului de investiții pe 1963 și pregătirea temeinică în vederea executării lucrărilor de construcții pentru anul 1964 în bune condițiuni și realizarea planului de predări.

★ ULTIMELE ȘTIRI ★ ULTIMELE ȘTIRI ★ ULTIMELE ȘTIRI ★ ULTIMELE ȘTIRI ★ ULTIMELE ȘTIRI ★

VIATA INTERNATIONALA

Sesiunea Adunării Generale a O. N. U.

In Comitetul politic

NEW YORK 29 — Trimisul special Agerpres C. Alexandroaie transmite:

Luni, în Comitetul politic al Adunării Generale s-au încheiat dezbaterile asupra primului punct de pe agenda intitulat: „Necesitatea urgentă a interzicerii tuturor experiențelor nucleare și termonucleare”. La dezbateri au luat cuvântul 38 de delegați. În zilele următoare se așteaptă prezentarea unui proiect de rezoluție în legătură cu problema dezbătută.

În continuare Comitetul Politic a trecut la discutarea unui nou punct de pe ordinea de zi — „Problema dezarmării generale și totale. Raportul conferinței celor 18 țări pentru dezarmare”. Dezbaterile în această problemă au fost deschise de reprezentantul Braziliei care a subliniat că „dezarmarea este una dintre cele mai importante, dacă nu chiar cea mai importantă problemă internațională”.

Declarația privind lichidarea tuturor formelor de discriminare rasială

NEW YORK 29 (Agerpres).

În ședința din 28 octombrie a Comitetului Adunării Generale a O.N.U. pentru problemele sociale, umanitare și culturale, a fost adoptată cu 89 de voturi pentru și 17 abțineri o declarație care proclamă necesitatea lichidării cât mai grabnice în toate colțurile lumii a discriminării rasiale sub toate formele ei și asigurarea respectării demnității umane. S-au abținut de la vot: Australia, Belgia, Canada, Danemarca, Grecia, Islanda, Irlanda, Italia, Luxemburg, Olanda, Noua Zeelandă, Norvegia, Suedia, Marea Britanie, Statele Unite ale Americii, Finlanda și Franța.

Discriminarea rasială, se arată în declarație, este condamnată ca „o violare a demnității umane, o negare a principiilor expuse în Carta O.N.U., o încălcare a drepturilor omului și libertăților fun-

damentale proclamate în Declarația generală a drepturilor omului, o piedică în calea menținerii unor relații prietenești între state și o situație care poate duce la încălcarea păcii și primejdierea securității internaționale”.

„Se consideră o crimă împotriva societății, se spune în conținutul declarației, orice instigare la violență sau alte acte de violență îndreptate împotriva oricărui rase sau vreunui grup de persoane de o altă culoare sau de altă origine etnică. Pentru traducerea în viață a țelurilor și principiilor înscrise în această declarație, toate statele trebuie să adopte neîntârziat măsuri pentru a urmări pe cale juridică sau a declara în afara legii, organizațiile care sprijină discriminarea rasială, incită la violențe sau recurg la violențe în scopuri discriminatorii.

Delegații mai multor țări care au luat cuvântul după încheierea votului în comitet au subliniat că declarația privind lichidarea tuturor formelor de discriminare rasială — care va fi supusă discuției în cadrul Adunării Generale a O.N.U. — reprezintă o contribuție importantă la lupta popoarelor împotriva rasismului. De asemenea, a fost subliniată necesitatea îndeplinirii întocmai a prevederilor acestui document.

Mesajul adresat lui U Thant de guvernul angloez în exil

LEOPOLDVILLE 29 (Agerpres)

Guvernul angloez în exil a adresat secretarului general al O.N.U., U Thant, un mesaj în care cere să ia măsuri pentru a împiedica folosirea de către Portugalia a foștilor jandarmi katanghezi ca mercenari împotriva patrioților angolezi.

După cum se subliniază în mesaj, în prezent, în rindurile arma-

tei portugheze luptă peste 4000 de foști jandarmi ai lui Chombe. Foștii jandarmi katanghezi se dau în Angola la acte de violență și de jaf împotriva populației pasnice. Guvernul angloez în exil cere, de asemenea, secretarului general al O.N.U. să prezinte acest caz în fața Consiliului de Securitate.

Guvernul peruvian cere societății străine care exploatează petrolul țării să-și plătească impozitele

LIMA 29 (Agerpres)

Potrivit agenției France Presse, guvernul peruvian a anunțat că în cazul în care societatea „Interna-

tional Petroleum Company”, filială din Peru a societății „Standard Oil”, nu va vărsa 75 milioane dolari pentru acoperirea impozitelor neplătite de 42 ani, această societate va fi naționalizată. Acordul anglo-peruvian din 1921 cu privire la exploatarea a 166 000 ha terenuri cu zăcăminte petrolifere va fi, astfel, declarat reziliat. În cazul plății impozitelor restante, guvernul peruvian cere, de asemenea, încheierea unui nou contract care să-i asigure 60—70 la sută din beneficiile de exploatare a terenurilor respective.

Dezbaterile din Comitetul de tutelă

NEW YORK 29 — Trimisul special Agerpres, C. Alexandroaie, transmite:

În ședința sa din după-amiaza zilei de 28 octombrie, Comitetul de tutelă și pentru problemele teritoriilor neautonome al Adunării Generale a continuat examinarea situației din Africa de sud-vest, în cadrul discutării raportului Comitetului special pentru examinarea problemelor legate de traducerea în viață a Declarației cu privire la acordarea independenței țărilor și popoarelor coloniale. La această ședință au luat cuvântul reprezentanții Ghaneei, U.R.S.S., Nigeriei și Indoneziei.

După cum a relevat reprezentantul Ghaneei, Budu Akkua, guvernul R.S.A. intenționează să anexeze Africa de sud-vest, fără a avea vreun drept asupra acesteia și vrea temei să conteste mandatul O.N.U. asupra acestui teritoriu. Regimul rasist din R.S.A. nu a adus poporului din Africa de sud-vest decât foamete, mizerie și represiuni, a spus el. În lumina acestor fapte este evidentă farsa guvernului Verwoerd care a creat

o comisie în vederea examinării „măsurilor necesare pentru a sprijini poporul Africii de sud-vest de a obține bunăstarea materială și morală”. Scopul acestei comisii nu este altul, potrivit părerii delegatului Ghaneei, decât de a induce în eroare O.N.U. și a frâna adoptarea de către această organizație de măsuri hotărâte în vederea asigurării obținerii independenței de către poporul din Africa de sud-vest.

La rândul său, delegatul U.R.S.S., S. A. Azimov, a declarat că R.S.A. nu mai are de mult nici un drept moral, juridic și politic de a exercita control asupra Africii de sud-vest. Toate încercările Organizației Națiunilor Unite de a soluționa problema Africii de sud-vest a întâmpinat rezistența R.S.A. și refuzul categoric al regimului Verwoerd de a respecta obligațiunile sale în virtutea mandatului Africii de sud-vest.

Reprezentanții Nigeriei și Indoneziei și-au exprimat îngrijorarea în legătură cu refuzul autorităților din R.S.A. de a traduce în viață rezoluția Adunării Generale privind Africa de sud-vest.

Întâlnire între reprezentanții țărilor africane la O.N.U. și ministrul de externe al Portugaliei

NEW YORK 29 (Agerpres).

La New York a avut loc o nouă întâlnire între reprezentanții țărilor africane la O.N.U. și ministrul de externe al Portugaliei, Alberto Franco Nogueira.

Potrivit agenției Reuter, în cadrul întâlnirii, reprezentanții țărilor africane au insistat din nou ca guvernul portughez să acorde popoarelor din coloniile portugheze din Africa independență și dreptul de a-și hotărî singure viitorul”.

A 40-a aniversare a Republicii Turcia

ISTANBUL 29 (Agerpres)

În Turcia s-a sărbătorit la 29 octombrie cea de-a 40-a aniversare a proclamării Republicii. Cu acest prilej, generalul Gursel, președintele Republicii Turcia a dat publicității un mesaj către națiune în care reafirmă hotărârea guver-

nului său de a apăra regimul republican din țară.

Marți după-amiază a avut loc la Ankara o mare paradă militară. În numeroase orașe și sate, în semn de omagiu pentru fondatorul Republicii Turcia, au fost dezvelite statui, reprezentându-l pe Atatürk.

Un comunicat al Agenției vietnameze de informații

HANOI 29 (Agerpres)

Intr-un comunicat dat publicității la 28 octombrie, Agenția Vietnameză de Informații dezmințe afirmația făcută de generalul Fumi Nosavan într-un interviu acordat corespondentului agenției France Presse, potrivit căreia în Laos s-ar afla trupe ale R.D. Vietnam.

În declarație se arată că, apli-

cind neabătut față de Laos o politică îndreptată spre întărirea și dezvoltarea relațiilor de prietenie între cele două țări, R.D. Vietnam „traduce întocmai în viață acordurile de la Geneva din 1962, respectă neutralitatea Laosului și sprijină guvernul unității naționale condus de prințul Suvanna Fumma”.

DIN ȚĂRILE SOCIALISTE

Noi obiective în construcția regiunii petrolifere Karamai

PEKIN 29 (Agerpres). — China Nouă transmite:

În regiunea Karamai au fost puse în funcțiune o serie de noi puțuri petrolifere.

Extracția petrolului s-a dezvoltat în această regiune abia după anul 1958. În acest scop au fost construite aici șosele, linii de transmisie și o rețea de telecomunicații, care face legătura dintre diferitele grupuri de sonde și rafinării. În vederea intensificării extracției de petrol și a obținerii unor noi varietăți de produse petrolifere, anul acesta se lucrează la construirea a 15 noi obiective.

Descoperirea unui zăcămint de săruri de potasiu

TAȘKENT 29 (Agerpres).

În sud-vestul Tian-Șanului (Uzbekistan) a fost descoperit un zăcămint de săruri de potasiu evaluat la 200 milioane tone.

La acest zăcămint se prevede construirea unei mari întreprinderi de îngrășăminte potasice.

O turbină gigant

LENINGRAD 29 (Agerpres).

La uzina metalurgică din Leningrad s-a început fabricarea unei „piese” nemaiîntâlnite în energia mondială — o turbină cu o putere de 800 000 kW.

Presiunea înaltă care intră în cilindrii turbinei va fi de 240 atmosfere, iar aburul va fi încălzit până la 580 grade. Asemenea parametrii se numesc în tehnică supracritici. Pentru pregătirea pieselor, uzina metalurgică din Leningrad a trecut la crearea unui oțel de o calitate specială.

Turbina va avea două axe. Pe unul din ele s-a hotărît montarea

generatorului cu o putere de 500 000 kW, iar pe cealaltă, generatorul de 300 000 kW.

Crearea unor asemenea turbine-giganti oferă mari avantaje. Ele permit economisirea unei mari cantități de combustibil și metal. La metal, de pildă, se fac economii, care ar permite fabricarea unei noi turbine cu o putere de 300 000 kW.

Construcția unei noi fabrici de aliaje dure după sistemul compact

SUHL 29 (Agerpres).

La Immelborn, regiunea Suhl (R.D.G.) a fost terminată construcția unei noi fabrici de aliaje dure, după sistemul compact de construcție. Prin acest sistem, toate instalațiile principale și secundare ale întreprinderii sînt reunite sub același acoperiș, iar hala uriașă care le adăpostește este construită din piese prefabricate. Noua fabrică de aliaje dure este a doua întreprindere construită în acest gen, după combinatul textil de la Leinefelde.

Electrificarea căii ferate Tarnowskie-Gory — Gdynia

VARȘOVIA 29 (Agerpres).

După cum anunță agenția P.A.P., Comitetul economic de pe lângă Consiliul de Miniștri al R.P. Polone a aprobat planul de electrificare a liniei de cale ferată de la Tarnowskie-Gory pînă la Gdynia. În anul 1970 transportul de mărfuri pe această linie va crește cu 25 la sută, iar în anul 1980 — cu 60 la sută. Aceasta va da posibilitatea construirii în regiune a unor noi obiective industriale.

Electrificarea acestor linii de cale ferată va permite economisirea anuală a aproximativ 820 000 tone cărbune.

Rezultatele îndeplinirii planului de dezvoltare economică a Guineei

CONAKRY 29 (Agerpres)

Ministrul planificării al Guineei Barry Ibrahima, fiind cuvântul în cadrul Adunării Naționale, a raportat asupra rezultatelor îndeplinirii planului de trei ani de dezvoltare economică a Republicii Guineea.

Acest plan a fost îndeplinit cu succes, a subliniat ministrul, în-deosebi în sectoarele învățămîntului public și ocrotirii sănătății. S-a extins, de asemenea, rețeaua de căi de comunicații, au fost construite aeroporturi. S-au înregistrat anumite succese și în dezvoltarea industriei și agriculturii.

În continuare, Barry Ibrahima a vorbit despre planul de perspectivă de 7 ani de dezvoltare a Guineei, al cărui scop principal este industrializarea țării. Acest plan urmează să intre în vigoare în anul 1964.

Știri

RIO DE JANEIRO. — 700 000 de muncitori, membri ai 85 sindicate, se află în grevă în orașul brazilian Sao Paulo, începînd din noaptea de luni spre marți. Greva, după cum menționează agenția France Presse, a fost declarată în sprijinul revendicărilor cu privire la mărirea salariilor.

NEW YORK. — După cum anunță agenția Associated Press o rachetă de tip „Atlas”, lansată de la centrul de experiențe de la Cape Canaveral (Florida), s-a prăbușit în ocean la 2 minute și jumătate de la lansare. Autoritățile de la Cape Canaveral au refuzat să dezvăluie cauzele defectiunii.

Acesta este al 6-lea eșec al unei rachete de tip „Atlas”.

TOKIO. — Federația librarilor din Japonia a hotărît să boicoteze difuzarea în Japonia a 20 reviste pornografice și bulevardiere. Într-o declarație dată publicității, federația subliniază că hotărîrea sa urmărește să pună capăt influenței nefaste pe care o au aceste publicații asupra tinerii generații.

SANTO DOMINGO. — Agenția Prensa Latina transmite că în urma ploilor torențiale care au căzut în ultimele zile asupra Republicii Dominicane, localitățile Envicuilo și Paraiso sînt inundate și izolate complet de restul țării.