



Steagul roșu

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

Anul XVI
XXI Nr. 4466

Miercuri
26 februarie
1964

4 pag. 70 l. ani

Citiți în pagina a 4-a:

- In jurul evenimentelor din Cipru.
- Home despre politica internă și externă a guvernului conservator.
- Procesul de la Limburg.
- In Kenya se va pune capăt sărăciei, analfabetismului și bolilor.
- Operație fără precedent în analele medicinei.
- Motiune de cenzură depusă de opoziția laburistă în Camera Comunelor.

AGITAȚIA VIZUALĂ

IN STRINSĂ LEGĂTURĂ CU PRODUCȚIA

CONȚINUT CONCRET, MOBILIZATOR

Comitetul de partid de la mina Petrila își exercită cu tot mai multă competență rolul de conducător politic al întregului colectiv în vederea îndeplinirii cu succes a sarcinilor ce-i stau în față. Comitetul de partid și organizațiile de bază desfășoară o susținută muncă politică de masă în sprijinul sporirii producției de cărbune, pentru obținerea unor indicatori de plan superior celor planificați. O latură importantă a muncii politice de masă căreia comitetul de partid îi acordă o mare atenție o constituie agitația vizuală. Preocuparea comitetului de partid și a sindicatului minei în această privință se concentrează mai ales spre o agitație vizuală care să atragă atenția colectivului de muncitori, tehnicieni și ingineri asupra sarcinilor sportive de plan și a angajamentelor de întrecere pe anul 1964.

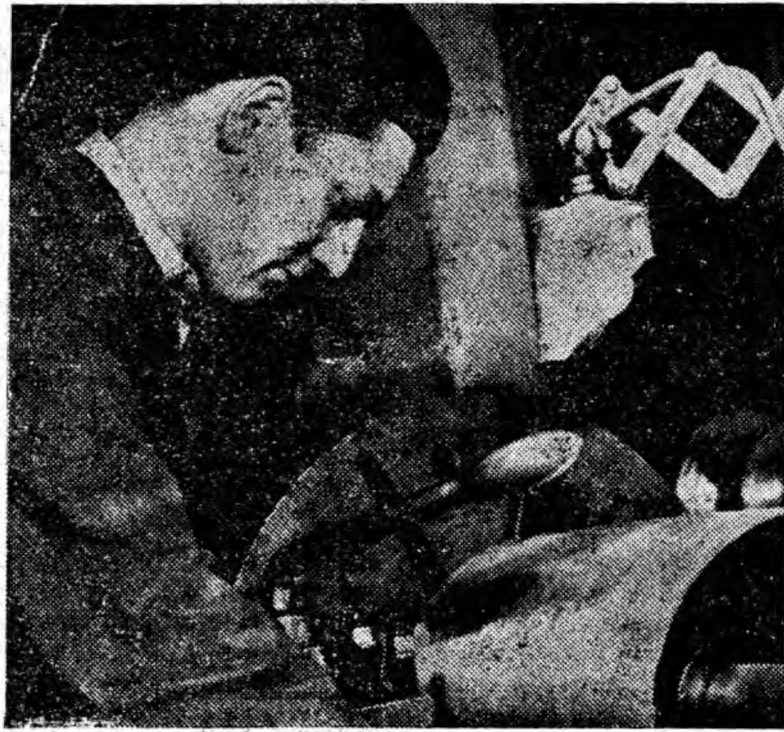
În fața clădirii în care se află birourile minei, de pildă, sînt așezate mai multe panouri prin care sînt popularizate angajamentele luate de colectivul minei Petrila în întrecerea socialistă pe anul 1964, precum și angajamentele fiecărui sector în parte. Panoul care se referă la angajamentele pe exploatare arată că în acest an minerii din Petrila vor extrage 15000 tone de cărbune peste plan din care 6000 tone pînă la 23 August, vor realiza o productivitate de 1,310 tone cărbune pe post, precum și 430000 lei economii la prețul de cost al producției din care 200000 lei pînă la 23 August. Tot prin acest panou sînt popularizate angajamentele colectivului privind la calitatea producției și reducerea consumului specific de lemn de mină.

Un grafic interesant oglindește evidența realizărilor în întrecerea socialistă pe brigăzi și sectoare. Brigada condusă de Purda Constantin din sectorul III a obținut cele mai frumoase realizări pe exploatare. În perioada care s-a scurs din luna aceasta, ea a extras mai bine de 450 tone cărbune peste plan. Alte săgeți de pe graficul de producție al sectorului III arată că pe locurile următoare în întrecere se situează brigăzile conduse de comuniștii Enache Chi-

riță, Șișu Virgil, Băncilă Aurel, Tereny Ludovic și Cișlăru Ioan, care în luna aceasta au dat între 115-359 tone de cărbune peste prevederile de plan.

La Petrila se folosesc cu succes și gazetele de perete ale organizațiilor de bază pe sectoare și exploatare. În sala de apel a minei sînt înșiruite de o parte și de alta șase gazete de perete. La cea a sectorului I sînt criticați muncitorii Bumbar Vasile, Mareș Eugen și Heleria Cornel care nu folosesc efectiv timpul de lucru, iar în zilele de plată și avans au obiceiul să lipsească, dezorganizînd astfel bunul mers al producției în brigăzile din care fac parte. Într-un articol așezat la gaza de perete a sectorului II sînt criticați minerii din brigăzile conduse de Firoiu Ioan, Nistorean Gheorghe, Sidorov Vasile, Cristea Nicolae, Cheptea Vasile și Toth Ioan, care luna trecută au avut rebutate multe tone de cărbune pentru conținutul mare de șist din producția dată. În articolul expus la gaza de perete a sectorului IV, semnat de minerul Svedak Ladislau se vorbește despre experiența brigăzii lui Ionișă Aurelian, care lună de lună se situează la loc de frunte în realizarea unor indicatori de producție superiori și îndeosebi în domeniul calității cărbunelui. În articolul intitulat „Atenția noastră să fie îndreptată spre calitatea lucrărilor”, inginerul Schreter Carol, șeful sectorului de investiții înfățișează activitatea rodnică desfășurată de brigăzile conduse de comuniștii Dogaru Sebastian, Tătaru Petru, Fleșcan Constantin, Kalath Otto și Bunduc Dumitru în privința realizării unor lucrări de pregătire de bună calitate.

Aceste câteva exemple arată că comitetul de partid de la mina Petrila a obținut o experiență bună în desfășurarea muncii politice de masă. El nu s-a oprit însă aici. În prezent se confecționează 55 de lozinci, grafice, care vor contribui într-o măsură și mai mare la mobilizarea întregului colectiv al minei la îndeplinirea cu cinste a sarcinilor de plan și a angajamentelor de întrecere pe anul 1964.



Tinărul Hajdu Alexandru din sectorul VIII al minei Petrila este evidențiat în întrecerea socialistă. El își îndeplinește cu cinste sarcinile de producție, acordînd toată atenția calității lucrărilor de strunjire pe care le execută.

In două decade

Muncitorii forestieri din cadrul I.F. Petroșani au încheiat primele două decade ale lunii februarie cu rezultate bune în producție. La busteni de gater rășinoase, față de planul lunar de 500 m.c., s-au livrat 632 m.c., la lemn de mină rășinoase planul lunar a fost depășit cu 98 m.c., la bile — manele cu 2 m.c., iar la cherestea rășinoase cu 62 m.c.

Succese frumoase au fost obținute în perioada celor două decade și la livrările de lemn pentru celuloză, cherestea rășinoase, lemn de foc esență moale, lemn pentru construcții rurale, traverse diferite tipuri, cherestea fag și alte sortimente unde prevederile planului pe cele două decade au fost realizate și chiar depășite.

În fruntea întrecerii între exploatare se situează în prezent exploatarea forestieră Cîmpu lui Neag care a obținut pînă acum indicii cei mai buni în realizarea planului de livrare a lemnului.

AM FOST SALVAT

Sala de ședințe era plină de muncitori, mineri, tehnicieni și ingineri. Toate privirile erau ațintite spre cel care vorbea, doctorul. Aldica Nicolae, directorul Spitalului unificat din Lupeni.

„...Donarea de sînge este o acțiune de înalt umanism. Cîte vieți nu au fost salvate de la moarte sigură datorită singelui dătător de viață”.

După ce tov. Aldica, termină de vorbit, din fundul sălii, un om între două vîrste se ridică și ceru voie să i se dea cuvîntul.

— *Tovarăși, permiteți-mi să vă spun ce a însemnat pentru mine singele donat.*

„Era în primăvara anului trecut. Cireșii înfloriți așternuseră un covor de petale pe banca din grădina locuinței mele. Abia sosit acasă din șut de noapte, contemplam cu admirație dărnicia naturii cînd deodată aud în apropiere glasul băiețușului meu în vîrstă de doi anișori.

— *Tăticule, asta-i zăpadă, întrebă băiatul arătînd stratul de petale alb-roz.*

— *Nu-i zăpadă pușor, ci petale de flori — I-am răspuns, iar ca să înțeleagă mai bine l-am luat în brațe să apuce cu minușele lui creangă de cireș care-și scutura podoaba înflorescenței. Dar în acel moment am simțit că mi se taie picioarele de la genunchi. Am așut copilul din brațe și am făcut cîteva pași să intru în casă. Dar puterile m-au părăsit.*

Aproape 3000 tone cărbune peste plan

În abatajele minei Aninoasa se desfășoară o muncă susținută pentru îndeplinirea sarcinilor de plan și a angajamentelor asumate în întrecere. Prin organizarea judicioasă a lucrului, aprovizionarea la timp a locurilor de muncă cu cele necesare, productivitatea muncii pe exploatare a atins în medie de la începutul anului peste 1,300 tone de cărbune pe post. Pe această bază, minerii de la Aninoasa au extras în acest an aproape 3000 tone de cărbune peste sarcinile de plan. Cele mai bune rezultate au fost obținute de colectivele sectoarelor I, II și III.

Minerii de la Aninoasa sînt hotărîți, ca pînă la sfîrșitul acestei luni să adauge la realizările obținute noi cantități de cărbune peste sarcinile de plan.

M-am pomenit în sala de reanimare a spitalului din Lupeni. Mi se făcea tranziție. După ce am fost readus la viață, medicii mi-au explicat că am fost adus în spital în stare gravă cu un ulcer hemoragic. Au fost necesare șase tranziții de sînge pentru a mă salva. N-am reușit să aflu cine au fost donatorii de la care am primit singele salvator. Tare aș fi vrut să le mulțumesc pentru gestul lor uman. Profit de faptul că tovarășul dr. Aldica ne-a vorbit despre donările onorifice de sînge să le mulțumesc și cer să îi trecut pe lista donatorilor de sînge ai minei Lupeni.

Un ropot de aplauze izbucni îndată ce Moldovan Vasile termină de vorbit, după care numeroși participanți au cerut să fie și ei trecuți pe lista donatorilor onorifici de sînge. Printre aceștia se afla maestrul miner Vieru Pavel, minerii Eke Petru, Bulgaru Ioan, Mogoș Petru, Marcu Gheorghe, Simon Andrei, Crișan Gavrilă și Iosif Gheorghe.

Correspondentul nostru voluntar Tihoianu Florea, de la preparăția Lupeni ne-a informat că în urma unei conferințe ținute de dr. Lomonaru Nicolae pe aceeași temă, mai mulți preparatori au devenit donatori onorifici de sînge.

Printre aceștia se află Nistor Viorica, Gherman Alexandru, Florescu Dumitru și Marcu Cornel.



Brigada de tîmplari condusă de Popa Petre din cadrul întreprinderii orașenești de industrie locală Petroșani se bucură de multă apreciere pentru calitatea bună a mobililor pe care le execută.

ÎN CLISEU: Timplarul Popa Petre (în mijloc) asistă la recepționarea garniturilor de mobilă produse de brigada sa.

Muncă rodnică pe șantierul Lupeni

Pregătiri pentru recepție

Anul trecut, constructorii din Lupeni au dat în folosință 640 apartamente, depășindu-și simțitor sarcinile de plan.

Dornici să realizeze acest succes, ei au pregătit deja pentru recepție primul bloc din acest an. B. F. avînd 40 de apartamente. La noul bloc ridicat tot în cartierul Braia, au lucrat cele mai bune brigăzi de finisaj, care au depus multe strădanii pentru a da un lucru de bună calitate.

În așteptarea comisiei de recepție, constructorii mai controlează odată finisajele spre a înlătura eventualele deficiențe constatate. Parchetarii

Dumitru Aurel, tîmplarii Boștină Ioan și Pora Constantin, instalatorul Istodor Vintilă și geantierul Cioancă Petre, cu ajutoarele lor lustruiesc parchetul, controlează feroneria, verifică montarea oglinzilor, etajerelor, robinetelor și a geamurilor ornament.

Comisia de recepție poate veni — încă 40 de apartamente sînt gata.

Trei blocuri noi în finisaj interior

Construcția celor trei blocuri din seria C, a intrat într-o nouă fază: s-au terminat în mare lucrările de zidărie și acum s-a trecut la efectuarea diferitelor lucrări interioare.

La blocurile C 1 și C 3, brigăzile zidarilor Pop Alexandru și Sandu Tudor execută turnarea betonului de acoperiș, iar la blocul C 2, brigada lui Mureșan Vasile montează fișile. Aceasta este o lucrare pretențioasă. Prin executarea în bune condițiuni a betonului se mărește mult gradul de izolație contra apei a întregului bloc. În interiorul celor trei blocuri brigăzile zidarilor Dodoc Ștefan, Nuță Ioan, Albert Arpad, Avram Nicolae, Bosoc Dumitru au început primele lucrări de

VALENTIN CÎRSTOIU
corespondent

(Continuare în pag. 3-a)

Despre erupțiile de gaze și material mărunț în mine

M. Caracterizarea manifestărilor instantanee de erupții de gaze și material mărunț de la Lupeni și Petrița implică precizarea unor noțiuni și aspecte ale fenomenelor de erupție, în lumina ultimelor teorii emise de cercetători.

Caracteristicile principale ale fenomenelor eruptive le constituie frecvența și intensitatea lor precum și forma golului creat în urma erupției. Frecvența și intensitatea cresc odată cu coborîrea în adîncime a lucrărilor. Forma golului este condiționată de natura rocilor, tectonica locală, caracteristicile stratului de cărbune, de presiunea gazelor și starea de tensiune a rocilor.

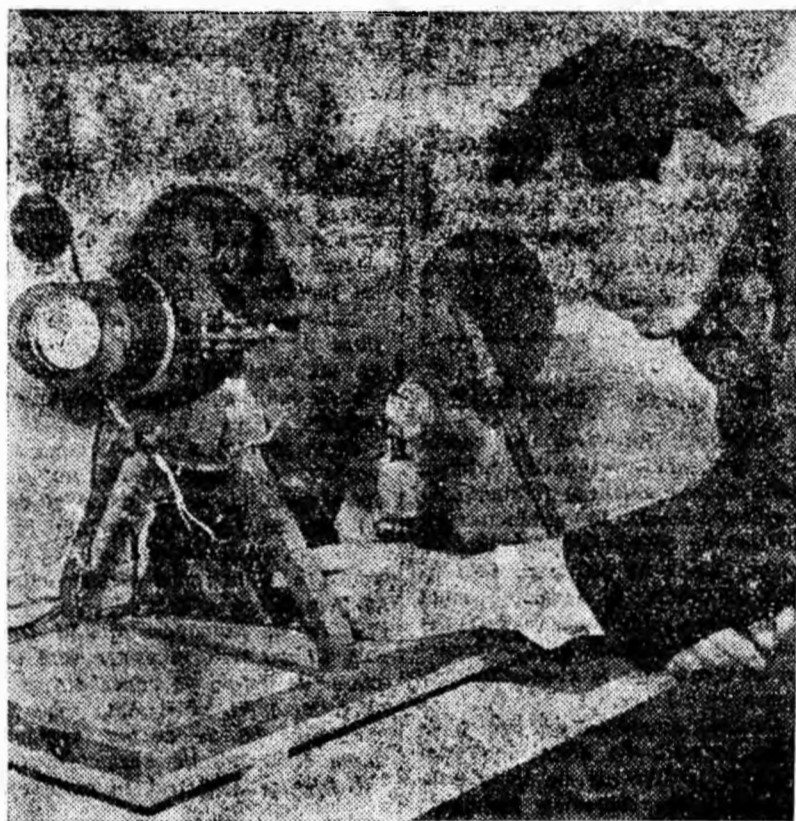
Manifestarea în felurite moduri a acestor fenomene, caracteristicile diferite constatate de la o erupție la alta au condus pe cercetători la elaborarea a 3 grupe de ipoteze asupra naturii erupțiilor de gaze și material mărunț: 1) ipoteze care consideră gazul metan principalul generator al erupției; 2) ipoteze care presupun că erupția ar fi rezultatul acțiunii presiunii rocilor și a stării de tensiune a masivului; 3) ipoteze care consideră erupția ca rezultat al interacțiunii dintre presiunea gazelor și presiunea rocilor.

Ca urmare a vastelor experiențe și cercetări științifice efectuate pînă în prezent, s-a ajuns să se dea o definiție a fenomenului ce întruște concepțiile majorității cercetătorilor și anume: „Erupția spontană de gaze și material mărunț este un fenomen de deplasare bruscă și crescîndă a cărbunelui dintr-un strat cu suprafața descoperită, produsă sub acțiunea presiunii rocilor și a gazelor închise în cărbune”. Această deplasare a cărbunelui se desfășoară spre lucrările miniere de pregătire și de abataj, fiind însoțită de un efect dinamic de proiectare și mărunțire fină a cărbunelui, de degajarea unei cantități neobișnuit de mari de gaze într-un timp scurt și de formarea unei caverne caracteristice în strat.

Luînd drept criterii de bază cele de mai sus — caracteristicile principale, ipotezele și însăși definiția erupțiilor — și comparîndu-le cu fenomenele care s-au produs în minele Lupeni și Petrița, se con-

stată următoarele: 1) Fenomenele instantanee de la mina Lupeni nu se încadrează în prevederile unor erupții tipice, aceste fenomene pot fi considerate ca o fază de tranziție de la suflături la erupții propriu zise (această presupunere este fundamentată pe manifestarea care a avut loc în steril); 2) Fenomenele bruște de la mina Petrița, aparent pot fi clasificate ca erupții, (cantitate mare de cărbune și gaze, gol caracteristic, efecte dinamice etc.). Aici însă se ivesc întrebări legate de lipsa datelor de analiză a fenomenelor, de frecvența redusă a lor, de unele aspecte ale respectării proceselor tehnologice.

Ing. D. IONESCU
cercetător principal ICEMIN
(Continuare în numărul viitor)



In laboratorul de aeraj și lucruri de mină din cadrul ICEMIN Petroșani se fac diferite măsurători și studii în legătură cu îmbunătățirea aerajului în minele carbonifere și metalifere din țară.

Printre altele, precum se vede și în clișeu, în laborator se face și verificarea anemometrelor care sînt folosite în mine pentru determinarea curenților de aer.

Studii și cercetări la I. M. P. în sprijinul producției

Lampă de cap cu tub fluorescent

În prezent iluminatul portativ în subteran la exploatarea minierei din Valea Jiului se face cu ajutorul lămpilor electrice cu acumulatori sau al lămpilor de benzină.

În afară de faptul că aceste lămpi sînt destul de grele, ele prezintă inconvenientul că trebuie purtate în mînă. Dezvoltarea continuă a tehnicii în minieră, manevrarea diferitelor utilaje, împușcarea minerului să aibă amîndouă mîinile disponibile pentru lucru, și în același timp să aibă asigurată o iluminare corespunzătoare a suprafeței de lucru. Pentru rezolvarea acestei probleme, tînărul absolvent al Institutului de mine din Petroșani Czișbula Robert a proiectat o lampă de cap cu tub fluorescent, lucrare pe care el a susținut-o în

cadrul examenului de stat din februarie a.c.

Autorul lucrării a studiat problema îmbunătățirii iluminatului portativ pentru minele de cărbuni și a căutat să înlăture prin lampa de cap proiectată, principalele deficiențe pe care le prezintă lămpile electrice portative cu incandescență: calitatea necorespunzătoare a spectrului luminos, efect pronunțat de strălucire care provoacă senzații de orbire, eficacitate luminoasă redusă, iluminarea cu umbre, greutatea destul de mare, eficiență economică scăzută etc.

Pentru a moderniza și îmbunătăți calitățile iluminatului portativ, ing. Czișbula Robert a conceput o nouă construcție de lampă de cap și anume o lampă echipată cu tub fluorescent. Lampa e prevăzută cu un tub fluorescent cu catodi recti alimentați prin intermediul unui invertor cu tranzistoare de la o baterie de tip alcalin cu cadmiu-nichel avînd o tensiune de 5 V (3 celule). Autorul a ales invertorul, deoarece față de vibrator (folosit pînă în prezent la unele construcții de acest fel în străinătate) care are o construcție complicată, cu piese în mișcare și siguranță destul de mică contra exploziilor, prezintă un randament mai bun, un gabarit redus, o siguranță deplină contra producerii exploziilor și o durată de funcționare mai mare. Invertorul preconizat este un oscilator care debitează o tensiune dreptunghiulară, iar cuplajul cu circuitul de sarcină se face prin intermediul unui transformator cu două înfășurări.

Aprinderea lămpii este instantanee și se face cu ajutorul unui montaj bazat pe rezonanța de tensiune. Prin aceasta autorul a înlăturat pe de o parte pericolul de provocare a exploziilor datorită încălzirii preliminare a electrozilor în cazul starterului, iar pe de altă parte a eliminat pilpiirile oboșitoare de la aprinderea lămpii și defecțiunile frecvente provocate de nefuncționarea starterului.

Pentru a înlătura efectul stroboscopic, a micșora dimensiunile relativ mari ale tubului fluorescent

și a mări gradul de siguranță în funcționare, autorul a preconizat soluții noi și anume a prevăzut ca electrozii să fie alimentați cu o energie electrică de înaltă frecvență.

Construcția acestor lămpi de cap cu tub fluorescent prezintă o siguranță deplină contra pericolului de provocare a exploziilor în cazul spargerii tubului.

Repartiția judicioasă a fluxului luminos este asigurată de un reflector parabolic proiectat de autor care concentrează razele luminoase asupra suprafeței de lucru, iar prin mai multe încercări s-a ajuns la o variantă optimă de iluminare avînd în axa focală un grad de mărire a intensității de 3,45 ori.

Avantajele acestei lămpi de cap sînt: greutatea destul de redusă (tot ansamblul cîntărește aproximativ 1,2 kg.), eficacitate luminoasă de 2—3 ori mai mare ca a lămpilor cu incandescență, eficiență economică ridicată și anume 28 lm/kg, ceea ce înseamnă de 2—2,5 ori mai mare de cît tipurile de lămpi cu incandescență strălucire redusă fapt care elimină senzațiile de orbire la persoanele care vin din față, durata de serviciu lungă (eliminarea starterului), existența posibilității de variație a curbei fotometrice a lămpii prin deplasarea tubului pe axa focală cu ajutorul unui mecanism cu culisă, posibilitatea alegerii culorii lumini de nuanțe cît mai plăcute și mai adaptabile locului de muncă, ceea ce ajută la deosebirea sterilului de cărbune etc.

Autorul a proiectat toate elementele componente ale lămpii de cap și ele sînt descrise în mai detaliat în proiectul menționat. Avînd în vedere că în țară nu se produce actualmente nici un tip de lampă de cap și că proiectul prezentat este realizabil în condițiile unei tehnologii obișnuite, se consideră necesar să se execute un prototip a cărui experimentare va contribui la perfecționarea ulterioară a construcției acestor lămpi de cap cu tub fluorescent.

Ing. STEPĂNESCU GHEORGHE
asistent I.M.P.

Factorii tehnico-economici ce intervin la proiectarea rețelelor electrice

De regulă pentru dimensionarea liniilor electrice se folosesc relațiile clasice care ne dau lungimile și secțiunile acestora. Dar formulele clasice de dimensionare duc la aflarea unor soluții ce satisfac numai din punct de vedere tehnic: nu întotdeauna aceste soluții sînt și economice. Or, rezolvarea unor probleme este completă numai atunci cînd soluția găsită satisface ambele puncte de vedere — cel tehnic și cel economic.

Datorită specificului industriei miniere, în subteran lucrurile de muncă sînt în continuă mișcare. Aceasta face să crească frecvența montării de noi rețele pentru alimentarea receptorilor cu energie electrică. Iată de ce este foarte important ca la dimensionarea noilor rețele să se aibă în vedere atît latura tehnică cît și cea economică.

Cheltuielile principale pentru

transportul energiei electrice se compun din: costul amortimentului și costul pierderilor în rețea. Dacă într-un sistem de coordonate luăm pe abscisă costul liniei electrice (în funcție de secțiunea respectivă) și pe ordonată cheltuielile pentru transportul energiei, obținem două curbe care se întretaie: curba costurilor pierderilor de energie, care descrește pe măsură ce secțiunea este mai mare și curba cheltuielilor de amortizare a liniei, care crește pe măsură ce secțiunea e mai mare. Combinînd aceste curbe în cadrul aceluiași sistem de coordonate, obținem o a treia curbă care reprezintă chel-

tuielile totale pentru transportul energiei electrice. Această curbă are un punct minim care dă soluția cea mai avantajoasă pentru dimensionarea liniei și indică totodată secțiunea optimă a conductorului electric. Dacă notăm cu A secțiunea conductorului, cu B coeficientul ce ține seama de costul unei unități de linie (ml), costul unei unități de energie transportată (kWh) se poate scrie:

$$\text{Cheltuielile totale} = Ax + B \frac{1}{x}$$

Din figura de mai sus vedem că punctul minim al curbei 3 corespunde cu punctul de încrucișare al curbelor 1 și 2. Deci cheltuielile totale sînt minime cînd $Ax = B \frac{1}{x}$

Această formulă este valabilă dacă ținem cont numai de conductorii electrice. Însă odată cu creșterea secțiunii conductorilor crește și costul stîlpilor, a izolatoarelor și a materialului mărunț (cleme, ancore etc.). Deci cheltuielile de amortizare nu vor fi în cazul general Ax ci Ax^n unde n este un număr întreg sau fracționar, dar în orice caz pozitiv.

Pe de altă parte nici pierderile în rețea nu variază ca funcția $B \frac{1}{x}$ în special în cabluri sau la frec-

vențe diferite de cea industrială. Pentru cazul general se ia deci $B \frac{1}{x^m}$ unde m este un număr întreg sau fracționar însă totdeauna pozitiv.

Cu aceste date se ajunge la formula:

$$\text{Cheltuielile totale} = A x^n + B \frac{1}{x^m}$$

formula ne poate determina aproximativ secțiunea optimă a conductorului electric.

TABEL COMPARATIV

Linia electrică aeriană de 6 KV spre suitorul central Lupeni.					
Secțiunea	mm ²	25	50	70	95
Valoarea invest.	lei	97 200	110 500	121 200	133 300
Chelt. de amortizare	% pe an lei/an	5 4 870	5 5 530	5 6 070	5 6 670
Pierderi de energie	kWh/an lei/an	22 200 11 100	11 200 5 700	8 140 4 070	6 000 3 000
Cheltuieli totale	lei/an	15 970	11 230	10 140	9 670

Se vede că în vreme ce secțiunea, deci valoarea investiției și amortimentului anual cresc, cheltuielile pentru acoperirea pierderilor de energie scad mai repede decît cresc celelalte. Comparînd valorile extreme ale tabelului vedem că diferența între cheltuielile anuale pricinuite de pierderi sînt 11 100—3 000=8 100 lei. Economii realizate prin diminuarea pierderilor acoperă deci circa 23 la sută

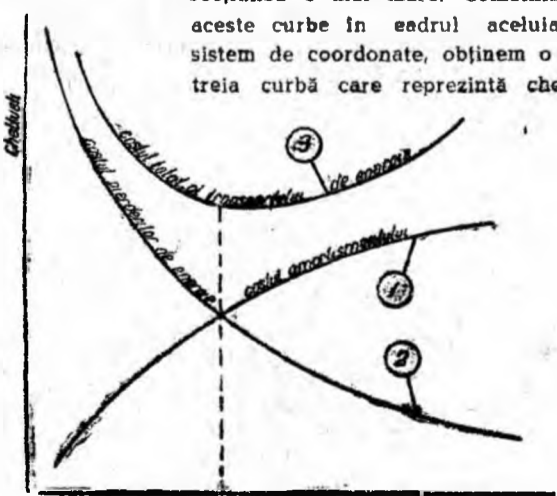
în lumina celor spuse s-a analizat linia electrică aeriană de 6 KV ce alimentează consumatorii de la suitorul central a E. M. Lupeni proiectată de U.P.D.

În tabelul de mai jos se compară valorile și cheltuielile de producție ale liniei, considerînd că are aceiași parametri de funcționare (putere, tensiune etc.) dar pentru secțiuni diferite.

din diferențele de preț între cele două linii: 133 300—97 200=36 100 lei.

Cu alte cuvinte în circa 4 ani diferența de valoare a investițiilor este compensată, urmînd ca după aceea, în urma reducerii costului pierderilor de energie, linia să aducă un cîștig anual de 8 100 lei.

Ing. SPIRIDON DINULESCU
mecanic șef
E. M. Lupeni



Un schimb de experiență rodnic

În procesul de ridicare a nivelului de pregătire politico-ideologic al membrilor și candidaților de partid, un loc important îl ocupă învățămîntul de partid.

Pornind de la rolul important ce revine propagandiștilor în asigurarea bunei desfășurări a învățămîntului de partid, de la necesitatea perfecționării metodelor folosite, redacțiile ziarelor „Drumul socialismului” și „Steagul roșu” cu sprijinul Cabinetului orașenesc de partid Petroșani, au organizat recent un schimb de experiență între propagandiștii din Valea Jiului. În cadrul schimbului de experiență numeroși propagandiști au vorbit despre metodele folosite de ei, despre unele neajunsuri în desfășurarea învățămîntului și au formulat numeroase propuneri pentru îmbunătățirea activității lor de viitor.

Din discuții a reieșit că majoritatea propagandiștilor au folosit metode bune în expunerea temelor. De pildă tovarășul Jurca Zeno propagandist la cercul de economie concretă de la mina Aninoasa, trăind despre însemnătatea creșterii productivității muncii, a legat această temă concretă de producția minei. Pentru a ușura înțelegerea problemei, el s-a folosit în expunere de planșe, grafice, diagrame și a insistat mai mult asupra căilor care duc la creșterea productivității muncii. Cursanții au fost astfel ajutați să cunoască sarcinile concrete ce le revin în lupta pentru sporirea productivității muncii. Acest lucru a dus nu numai la creșterea nivelului discuțiilor în seminarii, ci și la îmbunătățirea producției prin propunerile bune făcute de membrii de partid la locurile lor de muncă.

Două din problemele asupra cărora s-au oprit mai mult discuțiile au fost acelea ale felului cum studiază cursanții și cum se preocupă propagandiștii de organizarea seminariilor. Tovarășii Burlacu Constantin, Daubner Iosif, Ledrer Iosif, Kristaly Ludovic au arătat în cuvîntul lor că s-au străduit să-i orienteze pe cursanți să acorde cea mai mare importanță studiului individual. Ei au controlat felul cum se pregătesc cursanții în vederea discuțiilor din seminarii.

Numeroși participanți au subliniat în cuvîntul lor că atît din partea cabinetului de partid Petroșani, cît și din partea organizațiilor de partid au primit un ajutor substanțial. Instruirile periodice organizate de cabinetul de partid i-au ajutat să se prezinte bine pregătiți în fața cursanților. Din analizele făcute în cadrul organizațiilor de bază de partid asupra felului cum se desfășoară învățămîntul s-au desprins, de asemenea, învățăminte prețioase. Aceste analize au contribuit la creșterea simțului de răspundere al cursanților față de însușirea cu-

noștințelor predate în cadrul învățămîntului de partid.

O metodă bună care merită a fi extinsă este expunerea de către cursanți în cadrul seminariilor a unor referate cu teme din lecțiile predate anterior. Această metodă este folosită de propagandiștii de la formele superioare ale învățămîntului de partid. Propagandistul Dădău Victor a arătat în cuvîntul său că pe marginea unor lecții expuse la cercul de filozofie din cadrul învățămîntului ideologic al cadrelor didactice, au fost prezentate de către cursanți referate. De pildă, la tema, „Baza tehnico-materială a socialismului” s-au întocmit două referate, unul intitulat „Sarcini trasate de partid în domeniul mecanizării și automatizării”, iar celălalt „Importanța chimizării industriei”. Tema a fost astfel mai bine înțeleasă și ca urmare cursanții au dat răspunsuri bune la seminar.

Mulți propagandiști au criticat superficialitatea de care dau dovadă unii propagandiști în ținerea seminariilor. O astfel de tendință s-a manifestat la un cerc de studiere a Statutului P.M.R. de la prepararea din Petrița și la cursul se-

ral anul I de la sectorul X al minei Lupeni, unde propagandiștii au terminat seminariile în 15—20 de minute. De bună seamă că într-un timp atît de scurt nu s-au putut discuta amănunțit problemele de bază ale lecției. Astfel de practici trebuie combătute. Și aici, au un cuvînt de spus birourile organizațiilor de partid respective. S-a observat la unii propagandiști tendința greșită de a se prezenta la seminarii „pregătiți” doar cu notițele pe care și le-au luat la instructajul de la cabinetul de partid, fără să aibă un plan de seminar. Propagandistul, pe lângă faptul că are menirea să-i ajute pe cursanți, să le indice cele mai bune metode pentru studiu, trebuie să se prezinte bine pregătit la seminarii, să se preocupe permanent de găsirea celor mai bune metode de conducere a seminariilor.

Discuțiile ce au avut loc între propagandiști în cadrul schimbului de experiență au fost rodnice. Propagandiștii sînt chemați să țină seama în activitatea lor de viitor, de experiența dobîndită cu acest prilej, pentru a contribui astfel la îmbunătățirea continuă a învățămîntului de partid.

EVIDENȚIAȚII SECTORULUI

În anul trecut, colectivul minei Uricani a obținut cea mai mare productivitate pe post în întrecerea cu celelalte exploatări carbonifere din Valea Jiului. Prima lună din 1964 a fost încheiată cu rezultate și mai frumoase. Sarcinile lunare de plan au fost depășite cu 2600 tone de cărbune, iar productivitatea planificată a fost întrecută cu 50 de kg./post. La acest succes colectiv și-au adus contribuția și muncitorii sectorului electromecanic. Atelierele sectorului se aseamănă cu o mică uzină. Aici meseriași harnici și pricepuți execută o seamă de piese necesare bunei funcționări a utilajelor.

Recent a avut loc consfătuirea de producție pe sector. Cu acest prilej au fost trecute în revistă rezultatele obținute și a avut loc înmănarea drapelului de evidențiat în întrecere celor mai harnici meseriași. Numărul lor e destul de ridicat. Printre ei se numără maestrul Blaj Florian și Mihai Fran-

cisc, șefii de brigadă Szellan Iosif, Pavel Gheorghe și Ballo Iosif, lăcătușii Fabric Gavrilă, Szasz Adalbert, mecanicul Kadar Alexandru, sudorul Schuszer Matei și încă mulți alții.

La primirea drapelului ei s-au angajat să execute la timp piesele necesare utilajelor minei, să execute reparații de bună calitate.

IOAN CHIȚULESCU
mecanic — mină Uricani



Instantanee: Amintiri plăcute

Vălul întunecat al nopții a început să se destrame împrăștiat de ivirea zorilor. Azuriul înălțimilor, sta ascuns după perdeaua deasă a norilor, din care se scurgeau fulgi mari de nea. Pe drumul ce duce spre cabana Rusu, trei muncitori din Petroșani își croiau voinicește drum prin nămeți. Schiurile ce le purtau pe umeri dovedeau că merg să-și petreacă ziua liberă în mijlocul naturii, practicînd sportul preferat în timpul iernii. La citeva sute de metri mai sus, un alt grup, iar mai încolo, altul. Cu toată străduința ei, ninsoarea nu a reușit să acopere cărăruia făcută prin nămeți de numeroșii iubitori ai naturii ce au pornit spre cabană odată cu ivirea zorilor. Deodată din spate se aude duduitul puternic al unei mașini. Excursioniștii au părăsit cărăruia spre a-i face cale liberă. Amabil, soferul i-a invitat în mașină. Dornici să ajungă sus cît mai repede, n-au așteptat a doua invitație. Apoi mașina a pornit din nou. Cu cît înainta, strălucul de zăpadă era tot mai gros. La un

moment dat, cu toate opintelile motorului, mașina s-a oprit. Sportivii au coborât pînă la unul să dea o mîna de ajutor. Mai cu o pinteli, mai cu cîte o glumă, mașina a mai mers o bucată de drum apoi a fost lăsată în paza fagilor și sportivii au pornit-o din nou „apostolește” spre cabană. În scurtă vreme au ajuns. La cabană lume multă, așa cum este de obicei în zilele de repaus. Numai că de astă dată nu predominau localnicii ci studenții de la I.C.F. veniți aici să se perfecționeze în ale schiului. Și unde sînt tineri și veselia e prezentă.

Pe pîrții studenții se antrenau cu intensitate. Adeseori se organizează și concursuri ad-hoc. La ele participă și localnicii. Ca la orice concurs de schi, se mai face și cîte o tumbă. Noroc că zăpada groasă are și rol de amortizor, așa că pînă și cei care cad fac haz. Cînd e ora mesei, pîrțiile rămîn cu musafiri mai puțini. În schimb sala mare de mese devine neîn-căpătoare. Sute de studenți ser-viți cu ospitalitate de colegele lor

se ospătează cu tot felul de bună-tăți. E și normal. Hrana lor e variată și gustoasă, și conține între 4000—5500 de calorii. După masă, un pic de repaus, apoi din nou întreceri de schi, de tenis de masă, studiu și ore de educație. Printre ei se află și un etiopian. Îi place mult zăpada pe care în patria lui a văzut-o doar în filme: Intenționează să devină profesor de atletism. Va deveni cu siguranță. E între prieteni buni care îl ajută să-și însușească nu numai limba romînă ci și materia predată. Prietenii a legat și cu excursioniștii din Valea Jiului. Ei i-au vorbit despre bogățiile și frumusețile regiunii, despre viața și munca lor. Mulți dintre ei își completează studiile. La despărțire și-au urât succese în muncă și învățatură.

De la excursie a trecut o bucată bună de timp. Orele de destindere și veselie petrecute însă la cabană sînt mereu vii în amintirea excursioniștilor.

D. CRIȘAN

Notă: SCĂRI FĂRĂ BALUSTRADE

Construcția noilor blocuri de pe strada Constructorul din Petroșani a dus la blocarea străzii din fața spitalului unificat care făcea legătura cu Piața Victoriei și gara C.F.R.

A apărut astfel necesitatea unor scări între blocurile C și B, B și A din ansamblul respectiv care provoacă nemulțumirea pietonilor vîrstnici sau a celor suferinzi ca-

re merg ori vin de la spital. Într-adevăr nu-i ușor să urci mulțimea de trepte de aici fără să ai o balustradă de care să te sprijini!

Montarea unei balustrade la scările respective este o cerință a pietonilor care circulă pe aici. Ce părere are serviciul de gospodărire al statului popular orașenesc? Lucrarea este doar spre binele oamenilor!

În sprijinul producției

Pe lângă Combinatul carbonifer al Văii Jiului funcționează un serviciu de documentare-cercetare în domeniul tehnicii miniere.

Specialiștii de aici editează lunar un buletin de informare tehnică care cuprinde cele mai noi realizări în domeniul tehnicii miniere din țară și străinătate, experiența colectivelor fruntașe în obținerea de rezultate bune în producție, inovații valoroase etc.

În ultimul număr al buletinului pot fi înțilnite materiale cum sînt „Metodă de susținere provizorie la lucrările miniere principale la trustul minier Argeș”, „Săparea galeriilor cu combine de înaintări la trustul Ardealul” și o relatare

despre inovația maistrului minier Traian Gherman, de la mina Vulcan care constă în înlocuirea cofrajului din lemn cu cofraj metalic la lucrările de betonare a galeriilor.

În cadrul unităților C.C.V.J. există, de asemenea, 17 biblioteci care sînt dotate cu 24000 volume de literatură de specialitate, sute de reviste străine și alte materiale documentare.

Literatura de specialitate de care dispun cabinetele tehnice constituie un ajutor prețios în munca inovatorilor. Aproape 600 de inovatori au studiat diferite materiale care i-au ajutat în munca lor de introducere a noului în producție.

Muncă rodnică pe șantierul Lupeni

(Urmare din pag. I-a)

finisaj interior — zidurile despărțitoare ale apartamentelor — urmînd ca de luna viitoare să înceapă și tencuirea lor. În pas cu constructorii sînt și instalatorii care au terminat de montat coloanele de apă rece și caldă.

Constructorii din Lupeni sînt hotărîți să predea aceste 3 blocuri cu cîte 5 zile înainte de termen.

La noul cinematograful și la complexul comercial

Construcția noului cinematograful cu 500 locuri din Lupeni și a com-

plexului comercial se desfășoară din plin. Sub conducerea maistrului Feleki Ioan, brigada de zidari a lui Horvath Andrei execută în prezent ultimele porțiuni de tencuie pe rabiț la tavanul sălii de spectacole.

Mozaicarii lui Pirvu Marin au început montarea plăcilor prefabricate de mozaic la pardoseli, producînd zilnic cîte trei plăci pe plan, iar sudorul Tache Dumitru montează cadrele metalice la complexul comercial, depășind zilnic planul de lucrări.

Una din operațiile migăloase o constituie izolarea fonică a pereților și montajul sistemului de ventilație. Pentru a urgenta lucrările, dulgherii din brigada lui Matei Ludovic vor termina schelele respective cu 10 zile mai repede.

Muncitorii acestui lot, s-au angajat ca pînă la 1 Mai să termine complet lucrările interioare la noul cinematograful din Lupeni.

Un bloc cu 200 apartamente

Au început lucrările pregătitoare pentru construirea unui nou bloc avînd 200 apartamente. În prezent, pe șantierul respectiv se fac lucrări de organizare și nivelare a terenului și s-au amenajat ateliere de lucru pentru fierar-betonisti, instalatori etc.

În același timp, după indicațiile proiectului și conducerii I.P.I.P. Livezeni, se pregătesc amplasamentele necesare montării a două macarale puternice care vor ridica la înălțimi materialele de construcții necesare lucrului zidarilor.

Noul bloc cu 200 apartamente va fi dat în folosință pînă la sfîrșitul acestui an.

Spitalele pentru copii au devenit ceva obișnuit în anii noștri. Iată-l pe unul din pacienții spitalului de copii din Petroșani consultat de medic.

Program de RADIO

27 februarie

PROGRAMUL I, 7,30 Sfatul medicului, 8,00 Sumarul presei centrale, 9,00 Din operele compozitorilor noștri, 10,15 La hanul Ancuței. Citind din opera lui Mihail Sadoveanu, 11,05 Din albumul melodiiilor de muzică ușoară, 12,15 Lecția de limba engleză. Ciclul I (reluarea emisiunii din 26 februarie), 14,30 Prietena noastră cartea, 15,00 Muzică ușoară de compozitori romîni, 16,15 Vorbește Moscova, 17,35 Antologie poetică (VIII) Carl Sandburg. Prezintă A. E. Bacowski, 18,00 Seară pentru tineret, 19,30 Universitatea tehnică radio, 20,40 Lecția de limba franceză.

Ciclul I, 21,15 Muzică de dans. PROGRAMUL II, 9,00 Vreau să știu (reluarea emisiunii din 24 februarie), 11,15 Lecția de limba rusă. Ciclul II (reluarea emisiunii din 26 februarie), 12,30 Revista economică radio (reluarea emisiunii din 24 februarie), 15,30 Buchet de melodii de muzică ușoară romînească, 18,05 Interpretă ai operei „Lohengrin” de Richard Wagner de-a lungul anilor, 19,30 Muzică ușoară romînească, 19,50 Transmisiune din Studioul de concerte, a concertului orchestrei de studio a Radio-televiziunii.



VIATA INTERNATIONALA

JAPONIA: Acțiuni consacrate aniversării „Zilei Bikini”

TOKIO 25 (Agerpres).
 În mai multe orașe din Japonia au loc zilele acestea mitinguri, marșuri ale păcii, demonstrații de protest consacrate celei de a 10-a aniversări a „Zilei Bikini”. La 1 martie 1954, în portul Yaydzu (prefectura Shizuoka) a intrat nava „Fukuru-Maru” presărată cu ceașă radioactivă provenită de la bomba cu hidrogen americană care a explodat pe atolul Bikini. Unul din pescarii de pe această navă a încetat la cîteva timp după aceea din viață, în urma bolii actinice. Mai mulți membri ai echipajului suferă și în prezent de această boală.

De atunci, 1 martie, care a intrat în istoria Japoniei ca „Ziua Bikini”, se aniversază în fiecare an ca zi de protest împotriva armelor atomice și cu hidrogen, pentru interzicerea totală a acestora, pentru lichidarea bazelor militare și dezarmare.

Participanții la marșul păcii din orașul Akisima, a cărei populație luptă împotriva amplasării la baza din Yokota, situată în apropiere, a avioanelor americane „F-105”, purtătoare de arme nucleare, au părăsit duminică orașul, plecând spre Tokio. La marș participă aproximativ 1000 de persoane.

Procesul de la Limburg

LIMBURG 25 (Agerpres).
 La Limburg a continuat procesul vinovaților de aplicarea planului hitlerist de eutanasiu, cunoscut sub denumirea „Acțiunea T-4”, prin care se urmărea lichidarea fizică a bolnavilor incurabili și a debilizilor mintali.

Tribunalul a trecut la interogarea acuzatului Hans Hefelmann, vinovat deuciderea a 73000 de persoane. (Se știe că ceilalți executați ai acestui plan, Friederich Tillman și dr. Werner Heyde, s-au sinucis cu cîteva zile înainte de începerea procesului, iar fostul avocat nazist Bohne a fugit în America de sud pentru a scăpa de sancționare).

După cum transmite agenția Reuter, Hefelmann a declarat că programul de eutanasiu a fost conceput personal de către Hitler și a început să fie pus în executare la sfîrșitul anului 1938 și începutul anului 1939. Ideea i-a venit a-

cestuia după ce un părinte a cerut medicului său personal, profesorul Brandt, să autorize uciderea fiului său care suferea de malformațiuni. Hefelmann, care făcea parte din secretariatul lui Hitler, a primit ordin din partea acestuia să autorize orice fel de acțiuni menite să lichideze pe toți cei care suferă de defecțiuni fizice. Ulterior a avut loc o întrunire secretă la care au participat Brandt, Hefelmann, precum și dr. Linden, de la Ministerul de Interne hitlerist, în cursul căreia s-a convenit să se ucidă toți debilizii mintali și suferinzi de boli incurabile.

După cum a declarat Hefelmann, în cursul acestei întrevederi, profesorul Brandt le-a declarat că în curînd vor primi directive. Acuzatul a arătat că nu mult după aceasta a fost elaborat programul de eutanasiu.

Procesul continuă.

In Kenya se va pune capăt sărăciei, analfabetismului și bolilor

NAIROBI 25 (Agerpres).
 Făcînd un bilanț al celor două luni de existență independentă a Kenyei, primul ministru, Jomo Kenyatta, a declarat la un miting care a avut loc în orașul Mombasa că obținerea independenței politice înseamnă numai începutul unei munci și mai perseverente pentru crearea unui stat prosper.

Referindu-se la măsurile împotriva șomajului, el a arătat că guvernul intenționează să constru-

iască în fiecare provincie a țării ferme agricole la care vor munci cîte 500 de persoane. Vor fi construite școli în vederea lichidării analfabetismului, iar un număr de studenți vor fi trimiși în străinătate pentru studii.

Guvernul Kenyei, a declarat primul ministru, este ferm hotărît să pună capăt sărăciei, analfabetismului și bolilor. Pe pămîntul Kenyei va fi construit un stat în care va fi lichidată pentru totdeauna discriminarea rasială.

ÎN JURUL EVENIMENTELOR DIN CIPRU

Președintele Consiliului de Securitate, Bernardes, a preluat sarcina de a găsi o soluție

NEW YORK 25 (Agerpres).
 Secretarul general al O.N.U., U Thant, a continuat în cursul zilei de luni seria întrevederilor sale cu reprezentanții permanenți ai țărilor care participă la lucrările Consiliului de Securitate în legătură cu situația din Cipru. Luni dimineața, U Thant a avut întrevederi cu reprezentanții Suediei și Irlandei (două din țările care conform planului anglo-american, ar urma să trimită unități în cadrul forței internaționale de poliție în Cipru). Imediat după aceste întrevederi, secretarul general al O.N.U. i-a primit pe reprezentanții Marii Britanii — Patrick Dean S.U.A. — Adlai Stevenson și U.R.S.S. — Fedorenko, iar în cursul serii pe președintele, Consiliului de Securitate, Bernardes (Brazilia).

Agencia France Presse, citind surse diplomatice ale O.N.U., arată că în cursul întrevederii cu U Thant, reprezentantul britanic a insistat pe lîngă acesta ca orice hotărîre a Consiliului de Securitate în problema Ciprului să se refere direct la acordurile de la Zürich și Londra.

Aceeași sursă arată că, după întrevederea cu președintele Consiliului de Securitate, Bernardes, secretarul general al O.N.U. a făcut cunoscut că i-a declarat ace-

storia că se vede obligat să renunțe la eforturile sale de a găsi o formulă de compromis care să ducă la reglementarea crizei din Cipru. În urma acestui fapt, președintele Consiliului de Securitate, Bernardes, a preluat direct sarcina de a găsi o soluție. În acest sens, el a avut în cursul nopții de luni o serie de discuții cu reprezentanții țărilor membre nepermanente ale Consiliului de Securitate ai Marocului, Coastei de Fildes, Norvegiei, Boliviei și Cehoslovaciei. După întrevederea cu Bernardes, reprezentantul Marocului, Ahmed Taibi Benhima, a declarat că nu s-a înregistrat nici un progres.

ATENA 25 (Agerpres).
 Agenția France Presse relatează că, luni seara, la Atena a avut loc o întrevedere între noul ministru al afacerilor externe al Greciei, Stavros Costopulos și ambasadorul Greciei în Cipru, Miltiades Delivanis.

Intr-o declarație făcută după această întrevedere, ministrul afacerilor externe al Greciei a subliniat că țara sa continuă să fie alături de ciprioti și este hotărîtă să-i ajute să-și rezolve neînțelegerile în vederea asigurării păcii în insulă.

LONDRA 25 (Agerpres).

Numeroase secții din regiunea Londrei ale Partidului conservator, organizații locale ale Partidului laburist și organizația „Tinerii socialiști” din High Weecomb au protestat împotriva intervenției străine în treburile interne ale Ciprului și a trimiterii de trupe ale N.A.T.O. în Republica Cipru.

Consiliul din Kent al „Mișcării pentru dezarmarea nucleară” a cerut evacuarea imediată din Cipru a tuturor trupelor engleze.

Home despre politica internă și externă a guvernului conservator

LONDRA 25 (Agerpres).
 Luînd cuvîntul în cadrul unei reuniuni organizate de către secțiunea din Glasgow a Partidului conservator scoțian, primul ministru britanic, Alec Douglas-Home, s-a ocupat de o serie de aspecte ale politicii interne și externe ale guvernului conservator.

După cum transmite agenția Reuter, primul ministru britanic s-a referit la situația economică a Angliei.

Referindu-se la deficitul balanței comerciale a Angliei, deficit care s-a agravat în cursul ultimei luni, primul ministru britanic a afirmat că această situație nu ar fi un indiciu de criză.

El i-a invitat pe laburiști să determine sindicatele să renunțe la revendicările lor cu caracter economic. Home a arătat că ministrul finanțelor al Angliei dispune de suficiente puteri pe care nu va ezita să le folosească dacă se va manifesta un început de inflație. În acest sens el a lăsat să se întrevadă că guvernul va acționa în direcția înghețării salariilor.

Abordînd probleme de politică externă, primul ministru britanic Douglas-Home a declarat că Anglia va continua să susțină Federația Malayeză prin toate mijloacele.

În legătură cu situația din Cipru, el a arătat că Anglia nu intenționează să-și retragă trupele din această insulă.

Comandantul forțelor aeriene boliviene, victima unui atentat

LA PAZ 25 (Agerpres).
 La 25 februarie generalul Rene Barrientos Ortuno, comandantul forțelor aeriene boliviene, a fost victima unui atentat. El a fost grav rănit de un glonte care l-a atins în piept.

CATASTROFĂ AERIANĂ

NEW ORLEANS 25 (Agerpres).
 După cum anunță agențiile americane de presă, un avion de pasageri cu reacție al companiei „Eastern Air Lines” de tip „DC-8” s-a prăbușit în lacul Ponchartrain, în apropiere de New Orleans. Avionul, care efectua ruta Ciudad de Mexico — New York, avea pe bord 49 pasageri și un echipaj de șapte persoane. Trei elicoptere, două avioane și mai multe vase de patrulare au pornit în căutarea rămășițelor avionului. Nu se speră că sînt supraviețuitori.

sub numele de „Parnate” fabricat de firma „Smith, Cline and French” din Philadelphia. În urma anchetei efectuate de F.D.A., „Parnate” a fost retras de pe piață.

CAIRO. Biroul Politic al partidului Uniunea poporului african „Zimbabwe” din Rhodesia de sud a dat publicității la Cairo o declarație în legătură cu măsurile represive luate de către autoritățile rasiste împotriva luptătorilor pentru independență națională.

De la începutul acestui an, se arată în declarație, 25 de patrioți au fost condamnați la moarte, adunările sindicale au fost interzise. Autoritățile rasiste folosesc și acum gazele toxice pentru primăria populației africane.

GORKI. Între 21 și 24 februarie, comunică agenția TASS, au fost realizate șapte legături internaționale radio prin Cosmos, pe distanțe foarte mari, între observatorul „Jodrell-Bank” (Anglia) și observatorul Zimenki (regiunea Gorki) prin intermediul satelitelui artificial american „Echo-2”.

Cea de-a 6-a și cea de-a 7-a legătură radio au fost cele mai reușite.

Operație fără precedent în analele medicinei

GUAYAQUIL 25 (Agerpres).
 Un chirurg dintr-o clinică din Guayaquil a greșit unui marinar ecuadorian o mîină luată de la un cadavru și, la zece zile după operație, noua mîină a fost descrisă ca fiind „complet viabilă”.

După cum transmite agenția UPI, marinarul, în vîrstă de 28 de ani și-a pierdut mîina în urma exploziei unei grenade. Chirurgul, Roberto Gilbert, a efectuat operația, care a durat peste 9 ore, legînd vasele de sînge și terminațiile

nervoase ale noii mîini de capetele vaselor și nervilor de la partea de deasupra locului accidentat. După ce au fost efectuate cusăturile, pacientul a fost instalat într-o cameră sterilă, cu aer condiționat, și supus unui tratament zilnic cu medicamentul Imuran, destinat să contracareze tendința naturală a organismelor umane de a respinge țesuturile străine.

În cercurile științifice se subliniază că această operație este fără precedent în analele medicinii.

Tratative secrete între S. U. A. și Panama

WASHINGTON 25 (Agerpres).
 Corespondentul din Washington al agenției Associated Press transmite din surse informate latino-americane de pe lîngă consiliul O.S.A. că între Statele Unite și Republica Panama au reînceput tratative secrete în scopul de a se găsi o posibilitate de reglementare a conflictului dintre cele două țări. Potrivit agenției, la ambasada Paraguayului din Washington a

avut loc o întrevedere între reprezentanții permanenți ai celor două țări pe lîngă Consiliul O.S.A., Ellsworth Bunker și Miguel Moreno. Aceste eforturi sînt sprijinite de ambasadorul paraguayean, Juan Plate, șeful comisiei de anchetă a O.S.A. care a vizitat recent Republica Panama. Agenția menționează că nu s-a putut afla conținutul discuțiilor purtate între cei doi diplomați.

Moțiune de cenzură depusă de opoziția laburistă în Camera Comunelor

LONDRA 25 (Agerpres).
 Opoziția laburistă a depus în Camera Comunelor o moțiune de cenzură în care critică guvernul conservator pentru faptul că nu a luat măsuri adecvate de natură să stăvilească exodul oamenilor de știință britanici.

Luînd cuvîntul în replică, Quintin Hogg, ministrul britanic pentru problemele științei și tehnicii, a

recunoscut că oamenii de știință părăsesc într-o proporție îngrijorătoare Anglia, pentru a găsi plasmamente și condiții de lucru mai bune în străinătate.

El a declarat că guvernul va studia cu atenție această problemă și va lua măsuri pentru a opri exodul oamenilor de știință britanici în străinătate.

In citeva zinduri

BONN. Un purtător de cuvînt al Ministerului Afacerilor Externe al R.F. Germane a făcut la 24 februarie o declarație în care a arătat că guvernul vest-german nu recunoaște guvernul Republicii Populare Zanzibar și Pemba și nu va stabili relații diplomatice cu el. El a motivat holărirea guvernului de la Bonn prin aceea că Zanzibarul a stabilit relații diplomatice cu Republica Democrată Germană.

ROMA. La 24 februarie, tribunalul din orașul sicilian Callanissetta a ordonat deportarea în nordul Italiei a lui Giuseppe Genco Russo, șeful organizației teroriste Mafia care acționează în sudul Italiei. Deportarea a fost ordonată pe un termen de cinci ani, pe motivul că acuzatul este „socialmente periculos”.

LAGOS. Ministerul Informațiilor al Nigeriei a anunțat că, potrivit datelor recensămîntului care a avut loc în noiembrie 1963, populația Nigeriei este de 55 653 821 locuitori.

BAGDAD. Postul de radio

Bagdad a anunțat crearea unui comitet special de dezvoltare pentru refacerea regiunilor din nordul Irakului. Comitetul este format din reprezentanți ai ministerelor Planificării, Educației, Comunicațiilor, Agriculturii, Reformei Agrare și Muncii.

WASHINGTON. Agenția United Press International anunță că regele Iordaniei, Hussein, a acceptat invitația președintelui S.U.A., de a face o vizită la Washington la 14 aprilie. Vizita va avea caracter neoficial.

BUENOS AIRES. Cargobotul grec „Kybernis” s-a ciocnit luni în rada portului Buenos Aires cu cargobotul argentinian „Gheisa”. Vasul argentinian s-a scufundat dar nu s-au înregistrat victime.

WASHINGTON. Administrația S.U.A. pentru controlul alimentelor și medicamentelor (F.D.A.) a anunțat că 15 persoane au murit în ultima vreme în urma folosirii unui medicament contra depresiei nervoase. Este vorba de produsul cunoscut în comerț