



Steagul roșu

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

Anul XI
(XVI) Nr. 3124

Miercuri
28 octombrie
1959

4 pag. 20 bani



Decorarea academicianului

C. I. Parhon cu Ordinul Lenin

La 28 octombrie, academicianul C. I. Parhon împlinește 85 de ani.

Cu prilejul acestei aniversări Prezidiul Sovietului Suprem al U.R.S.S. a conferit acad. C. I. Parhon Ordinul Lenin.

În decretul Prezidiului Sovietului Suprem al U.R.S.S., se spune:

„CU PRILEJUL ÎMPLEINIRII A 85 DE ANI DE LA NAȘTEREA ACADEMICIANULUI C. I. PARHON, PREȘEDINTELE ASOCIAȚIEI ROMINE PENTRU LEGATURILE DE PRIETENIE CU U.R.S.S. ȘI ÎN SEMN DE PREȚUIRE A ÎNDELUNGATEI LUI ACTIVITĂȚI RODNICE ÎN DOMENIUL ÎNTĂRIIRII PRIETENIEI ȘI COLABORĂRII CULTURALE ROMINO-SOVIETICE, SE CONFERĂ ACADEMICIANULUI CONSTANTIN PARHON ORDINUL LENIN”.

Decretul este semnat de K. Vorosilov, președintele Prezidiului Sovietului Suprem al U.R.S.S. și M. Gheorgadze, secretarul Prezidiului Sovietului Suprem al U.R.S.S.



Economii prin recondiționarea unor piese

La secția III-a de la Filatura Lupeni, în cadrul atelierului de reparații mecanice, lucrează o brigadă de lăcătuși. Majoritatea membrilor brigăzii sînt tineri ca și șeful lor, Bojincă Ioan. De ei depinde bunul mers al mașinilor de răsucit, depănat, bobinaj. De întreținerea bună a mașinilor depinde prelungirea vieții lor.

Colectivul acestei brigăzi și-a propus ca prin recondiționarea și prin prelungirea duratei de funcționare a mașinilor să contribuie la realizarea de economii. Tovarășii Lumperdeanu Vasile, Capriș Vasile, Popescu Nicolae, Simon Ana și ceilalți lăcătuși au

pornit lupta pentru îndeplinirea obiectivului propus. În secția de răsucit erau vreo 400 de capace uzate care, șlefuite se puteau reintrebuiți. Simon Ana, și-a luat asupra sa această sarcină și în mai puțin de o lună, capacele au fost recondiționate. Lumperdeanu Vasile a recondiționat vreo 200 de apărătoare la mașinile de răsucit. Economii valoroase s-au mai realizat și prin înlocuirea fuselor de la mașinile de răsucit cu fuse confecționate în atelierul secției, la diferite conducătoare de fir precum și la alte piese aferente mașinilor pe care le au în îngrijire.

UN COLECTIV HARNIC

În întrecerea socialistă ce se desfășoară în cinstea zilelor de 7 Noiembrie și 30 Decembrie harnicii mineri de la Aninoasa au

extras în ultimele două zile ale săptămîinii trecute mai mult de 543 tone de cărbune peste plan.

Primul loc în întrecere îl ocupă sectorul IV care și-a depășit sarcinile de plan cu 170 tone de cărbune, urmat de sectorul III cu 132 tone. Sectoarele I și II au depășit planul cu cîte 120 tone de cărbune fiecare.

În fruntea întrecerii sînt brigăzile conduse de tovarășii Cozma Remus, David Nicolae, Cristea Aurel, Bôjje Adalbert, David Ioan, Cerghezan Alexandru și altele.

De la începutul lunii octombrie mina a dat peste planul lunar 2404 tone de cărbune. Obținînd acest succes, mina Aninoasa ocupă în prezent locul doi după mina Uricani, în întrecerea pe bazinul carbonifer al Văii Jiului.

Brigăzi fruntașe

În luna octombrie cel mai bun randament în sectorul IV al minei Petrila l-a obținut brigada condusă de tovarășul Iszlai Mihai care și-a depășit sarcina de plan cu peste 300 tone de cărbune. Brigadierii Bartha Francisc și Karda Emeric, împreună cu ortacii din brigăzile lor, și-au depășit fiecare planul cu mai mult de 100 tone de cărbune.

Între 50—100 tone cărbune au extras de asemenea peste plan și brigăzile minerilor Timbruș Onisie, Turcaș Ioan și alții.

LUNA MARIÎ PRIETENII

Pregătiri pentru un nou program artistic

Tinerii artiști amatori de la clubul cooperativei „Jiul” din Petroșani au hotărît ca în cinstea Lunii prieteniei romîno-sovietice să pregătească un nou program artistic pe care îl vor prezenta cu ocazia zilelor închinăte artei sovietice. Printre punctele programului se pot aminti corurile, la care repetițiile sînt într-un studiu avansat, cuprinzînd melodiile „Seri de lângă Moscova” de Tabacnikov, „O seară în port” de Soloviov Sedoi, „Veniți popoare în lupta păcii” și altele. De asemenea au fost pregătite și melodii populare și de muzică ușoară sovietică, pe care le vor interpreta soliștii formației artistice din cadrul clubului în limbile rusă și romînă. Cele mai plăcute melodii, chiar de la primele repetiții au fost: „Armonica singuratică”, interpretată de solista Marica Ecaterina în limba rusă, „M-am îndrăgostit de tine Moscova” și „Cîntec pentru prietenii din București” amîndouă interpretate de duetul Ioana Baban și Jancsi Marton în limba romînă. Acest program va fi prezentat mai întîi cu ocazia unei seri literare organizată în cadrul clubului apoi artiștii amatori care pregătesc noul program își vor da concursul la spectacolele ce vor avea loc în Petroșani în preajma zilei de 7 Noiembrie.

Acțiuni la club

Numai cîteva zile au trecut de cînd clubul U.R.U.M. din Petroșani a început din nou să-și primească tinerii la activitatea care fusese întreruptă datorită reamenajărilor care au avut loc la club. Acum, clubul U.R.U.M.P. a început să fie iar plin de viață. Conducerea clubului împreună cu colectivul bibliotecii au stabilit un bogat program de acțiuni ce vor fi organizate în cinstea Lunii prieteniei romîno-sovietice. Tovarășa Nichelciuc — bibliotecara clubului — se îngrijește de amenajarea unei frumoase expoziții, care să cuprindă cele mai valoroase lucrări din domeniul literaturii politice, tehnice și beletristice de autori ruși și sovietici.

Pentru joi, 29 octombrie a.c. comitetul de organizare a joilor de tineret, a hotărît să organizeze o seară intitulată — „Cartea sovietică — prieten și educator”. Cu acest prilej, în afară de conferința prezentată avînd ca temă însăși subiectul seratei, tinerii artiști amatori vor recita poezii ale poeților sovietici și vor citi fragmente din romanele scriitorilor clasici ruși.

Programul clubului U.R.U.M.P. cuprinde de asemenea și alte acțiuni. Astfel în fața tinerilor care vin cu regularitate la club, muncitori și ingineri care au vizitat Uniunea Sovietică vor vorbi despre impresiile lor culese din marea țară a comunismului.

Brigada utemistă de muncă patriotică a tinerilor mineri din sectorul I al minei Vulcan a întreprins numeroase acțiuni prin care a reușit să realizeze peste 52.000 lei economii. Pentru merite în muncă, membrii acestei brigăzi au devenit purtători ai insignel „Brigadier al muncii patriotice”, iar comandantul brigăzii, tov. Popirțac Grigore, a fost distins cu Diploma de onoare a Comitetului regional U.T.M.

ÎN CLISEU: O parte a tinerilor din brigada de muncă patriotică din sectorul I stînd de vorbă cu comandantul brigăzii, Popirțac Grigore.

ANCHETA NOASTRĂ

Cu ce contribuieți la lupta pentru economii?

Stabilirea prețului de cost pe brigăzi — o metodă bună

Posibilități pentru obținerea unor însemnate economii bănești există la fiecare loc de muncă. Pentru folosirea cît mai deplină a acestor posibilități este nevoie ca fiecare brigadă să cunoască prețul de cost al cărbunelui pe care-l dă, să cunoască ce cantitate de lemn, exploziv, energie poate folosi, pentru ca prin mai bună organizare a locului de muncă, prin folosirea unor metode avansate să poată acționa cu mai multă tărie asupra reducerii cheltuielilor de producție. Începînd cu luna trecută la minele Petrila, Aninoasa și Uricani, iar din octombrie la toate celelalte exploatari, se urmărește prețul de cost pe fiecare loc de muncă în parte. Folosînd această metodă, colectivul sectorului II de la Petrila a obținut o seamă de succese îmbucurătoare. Iată ce a răspuns anchetei noastre ing. Felea Liviu, șeful acestui sector, vorbind despre rezultatele obținute în urma aplicării acestei metode:

Mai întîi de toate vreau să arăt condițiile în care noi am trecut să urmărim realizarea prețului de cost pe fiecare brigadă în parte. La 1 septembrie colectivul nostru — care deține pentru a doua oară distincția „Casca de aur a tehnicianului” — avea extrase peste planul pe 8 luni 17.296 tone de cărbune, obținute pe baza sporirii cu circa 300 kg. cărbune pe post a productivității muncii. De asemenea la acea dată aveam înscris în contul de economii al sectorului 261.777 lei. Minerii noștri, analizîndu-și posibilitățile, au hotărît ca răspunsul lor la grija ce le-o poartă partidul și guvernul să fie concretizat în angajamentul mobilizator de a extrage peste planul anual cel puțin 20.000 tone de cărbune și de a economisi la prețul de cost pînă la finele anului cel puțin 500.000 lei.

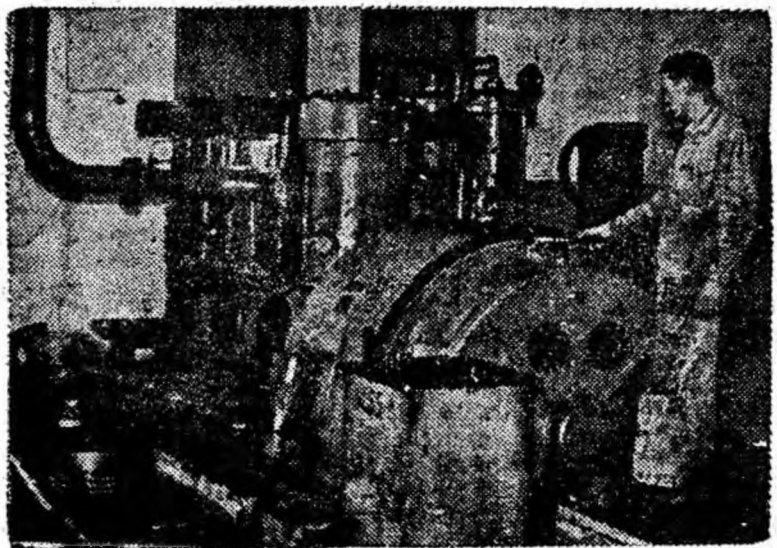
Incurajați de succesele obținute, dornici de a le dezvolta în continuare, minerii din toate

brigăzile de la abataje au primit cu satisfacție acest fel de urmărire a economiilor. Primind odată cu foile de acord și planul prețului de cost al cărbunelui extras, ei au putut urmări mai îndeaproape consumurile de lemn, de exploziv, au putut acționa pe o bază mai concretă pentru reducerea acestora. Nu mult după introducerea acestei metode, s-a făcut propunerea ca la lucrările de podire să se folosească vîndruși, obținîndu-se astfel însemnate economii la margini rășinoase. Brigada lui Firoiu Ioan, de pildă, podind cu vîndruși a obținut o economie de margini de circa 4,5 m. c. la mia de tone de cărbune extras. Aproape aceeași economie de margini a obținut și brigada lui Cosma Ernest, iar figurații lui Michiev Gheorghe au redus consumul de margini cu aproape un m. c. la mia de tone extrase.

Cunoscînd cantitatea de lemn planificată pentru consum la fiecare abataj, minerii au gospodărit mai bine acest material, în abataje risipa de lemn a fost înlăturată, iar răpirea și refolosirea lemnului recuperat s-a extins peste tot acolo unde a fost posibilă. Așa se explică faptul că în marea majoritate a abatajelor consumul de lemn a fost redus simțitor. Astfel, brigada lui Păsărică Nicolae a economisit după cum reiese din consumul de lemn, pentru fiecare mie de tone de cărbune extras circa 11 m. c. lemn de mină rășinos. Realizarea planului prețului de cost la total materiale pentru această brigadă arată o economie bănească de circa 2,45 lei pe tonă de cărbune. La celelalte brigăzi economia bănească obținută este cuprinsă între 0,20 lei și 0,70 lei pe tonă.

Din exemplele de mai sus reiese clar avantajul urmăririi pre-

(Continuare în pag. 3-a)



Pentru ca brigăzile de mineri să poată munci cu randamente sporite este nevoie ca utilajele pneumatice să funcționeze bine. Or, pentru aceasta se cere ca aerul comprimat să ajungă la locurile de muncă cu o presiune ridicată. De aceasta are grijă mecanicul Kolozsi Francisc de la mina Lonea (vezi clișeu).

Seară închinată celor mai vechi muncitori din sector

Zilele trecute comitetul sindical al minei împreună cu conducerea clubului minier din Lupeni au organizat în cadrul clubului o seară închinată celor mai vechi muncitori din sectorul VIII al minei Lupeni.

În sala de festivități, frumos pavozată, au fost invitați peste 100 de muncitori fruntași cu fa-

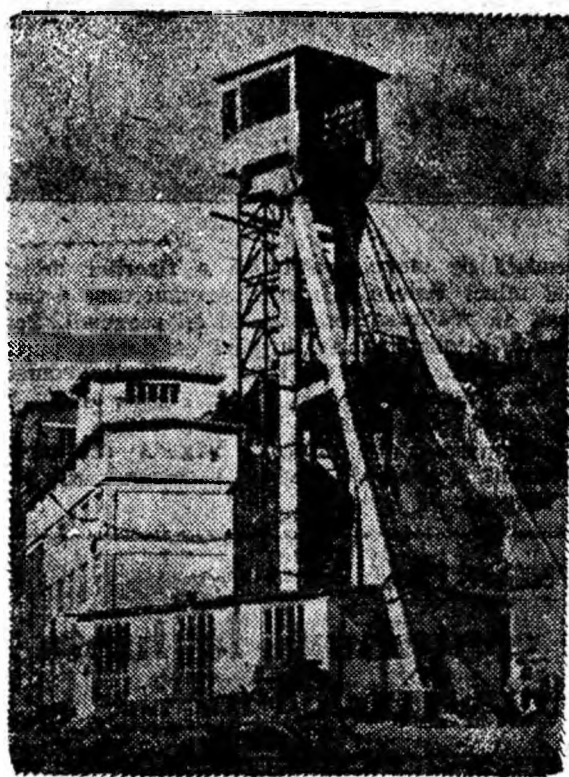
miliile lor. Din partea sectorului VIII tovarășul inginer Hercic Francisc a vorbit despre munca plină de abnegație a muncitorilor Mătăsăreanu Traian, Furnea Simion, Potolito Carol și Ciobanski Iosif. Apoi brigada artistică de agitație a clubului a prezentat un bogat program artistic închinat fruntașilor minei Lupeni.

Citiți în pag. IV-a

- Primele fotografii despre partea invizibilă de pe Pămînt a Lunii
- Declarațiile președintelui comisiei americane pentru energia atomică după vizita făcută în U.R.S.S.
- Impotriva provocărilor agenților fostului dictator Batista
- Conferința celor trei puteri pentru încetarea experiențelor nucleare și-a reluat lucrările

Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

CONSTRUCȚII TEHNICE NOI



In acest an a fost dată în exploatare la puțul Procop de la mina Vulcan stația de concasare și rambleu nou construită. Stația, amplasată în imediata apropiere a puțului Procop (vezi clișeu) aduce o însemnată contribuție în asigurarea abatajelor minei cu rambleu.

Adaptarea lanțului de la transportoarele S.K.R.-11 la cele de tipul T.P.-1

La mina noastră marea majoritate a transportoarelor folosite la transport în abataje sînt de tipul T.P.-1 cu acționare printr-un motor de 5,5 kW. Lanțul de acționare și transport este lanț Gall cu palete de fier lat, confecționate fie la Unio — Satu Mare, fie la U.R.U.M.P. Observațiile făcute în decursul exploatării acestui tip de transportor a dus la constatarea că lanțul Gall nu dă

mal, neînregistrîndu-se nici o avarie. Din constatările făcute asupra comportării transportoarelor modificate nu s-a observat nici o rupere, sărirea de pe stea, decalibrare. Pînă în prezent nu a fost înlocuit nici un metru de lanț.

O experiență bună

randamentele cerute din mai multe motive. Mai întîi durata de funcționare nu este, în condițiile din mină, mai mare de 8—10 luni. La o funcționare normală, după 3—4 luni lanțul prezintă semne de degradare, ceea ce duce la ruperi, la stagnări în producție. Lanțul Gall fiind de construcție pretențioasă, recondiționarea lui nu se poate face în atelierul de grup al minei. Prețul de cost al unui metru de lanț este destul de ridicat.

Pa baza constatărilor de mai sus, la mina Vulcan s-a căutat înlocuirea lanțului Gall de la crațere cu lanțul folosit la transportoarele S.K.R.—11 care dă un randament mai ridicat. În condiții identice de exploatare lanțul de la S.K.R.—11 durează 3 ani, este mai sigur în funcționare iar remedierea avariilor este ușor de făcut chiar de la locul de muncă, se întreține mult mai ușor, iar prețul de cost este mult mai redus ca al lanțului Gall.

La începutul acestui an, la propunerea mecanicilor minei au fost modificate trei transportoare T.P.—1 pentru lanț de S.K.R.—11 fiind repartizate pentru experimentare de probă la două abataje cameră din stratul 3, blocul IV și la un abataj de pe stratul 15, blocul O. Adaptarea s-a făcut prin simpla schimbare a stelilor de acționare și întindere precum și prin reducerea lungimii paletelor lanțului cu 100 mm. De mai bine de 9 luni, de la data începerii experimentării, transportoarele funcționează nor-

mal, neînregistrîndu-se nici o avarie. Din constatările făcute asupra comportării transportoarelor modificate nu s-a observat nici o rupere, sărirea de pe stea, decalibrare. Pînă în prezent nu a fost înlocuit nici un metru de lanț.

Folosirea unui singur tip de lanț pentru cele două tipuri de transportoare, cu excepția modificării paletelor, aduce însemnate avantaje tehnice și economice. Din punct de vedere tehnic, fabricația se reduce la un singur tip. Din punct de vedere economic, la un singur transportor modificat se obțin pe an economii de circa 6.300 lei.

Față de avantajele create exploatării noastre, propunem organelor competente din cadrul C.C.V.J. să studieze această problemă și dacă e cazul să o extindă în toată Valea Jiului.

Ing. GÖNCZI IOSIF

Traverse de beton armat pentru cale ferată minieră

Problema înlocuirii traverselor de lemn pentru calea ferată minieră cu traverse din alt material mai economic frămîntă de multă vreme pe inovatorii minei. Cu cîtva timp în urmă la propunerea inginerului Marinescu Ioan s-a trecut la confecționarea de probă a unor traverse de beton armat. Incadrarea crampoanelor în traversă se face cu ajutorul unor cilindri de lemn de stejjar. Primul lot de traverse introduse în subteran se prezintă pînă acum mulțumitor.

Automatizarea separației de cărbune

Reducerea posturilor neproductive aduce colectivului minei noastre însemnate economii la prețul de cost. O mare rezerva în acest sens o are reducerea posturilor de manipulație la separația de cărbune. Și această problemă este în curs de rezolvare cu ajutorul inovatorilor și a membrilor cercului A.S.I.T. La propunerile și schițele întocmite de un colectiv în frunte cu tov. inginer Göncki Iosif, s-a trecut la confecționarea instalațiilor electrice de comandă de la distanță a motoarelor electrice din separație, sistem imbinat cu un control electric asupra funcționării lor. Cea mai mare parte din sistemele electrice de telecomandă sînt deja montate și au trecut cu succes probele inițiale.

In 9 luni, 239.000 lei economii prin inovații

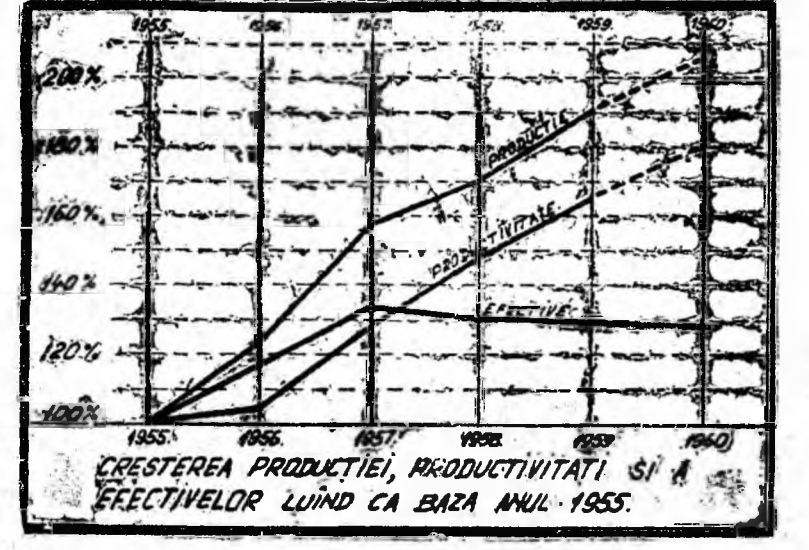
În cursul celor trei trimestre din acest an inovatorii minei au adus o prețioasă contribuție la eforturile întregului colectiv în lupta pentru cît mai multe economii. În perioada amintită, la mină au fost propuse 34 inovații dintre care acceptate pentru aplicare 18 inovații, restul fiind în experimentare. Economii obținute antecalculat prin aceste inovații se ridică la peste 239.000 lei.

Ajutorul tehnic sovietic — factor de bază în dezvoltarea minei Vulcan

S-au implinit 10 ani de cînd un grup de muncitori și tehnicieni a început primele lucrări pentru redeschiderea minel noastre, după 20 de ani de la închiderea ei de către capitaliști.

În 1950 au fost începute lucrările de pregătire pe stratele 13, 17, 18 blocurile IV și V, apoi au fost montate mașinile de extracție de la puțurile 7 vest și 8

ilustrat în graficul alăturat. Minerii noștri extrag acum de 14,5 ori mai mult cărbune decît în 1951. Perspectivele care ni se deschid sînt mari. În anul viitor vom extrage de 16,2 ori mai mult cărbune ca în 1951. Odată cu creșterea producției a crescut și productivitatea muncii. Azi pentru fiecare post prestat la exploatare se extrage cu 63 la sută



și s-a adîncit puțul 10. La 9 aprilie 1951 s-a extras prima tonă de cărbune.

De atunci și pînă acum, în creșterea producției noastre ajutorul tehnic sovietic s-a făcut simțit din plin. Cu ajutorul specialiștilor sovietici, printre care și inginerul Rodin, am pus la punct lucrările miniere, am învățat să minăm și să stăpînim utilajele, în mare parte sovietice, cu care este înzestrată mina noastră. Minerii noștri folosesc azi cu deosebire rezultate mașini de extracție, pompe, ventilatoare, perforatoare electrice, toate purtînd mărcile sovietice. Mașina de forat suitor SBM-3 U folosită la mina noastră ne-a ajutat să forăm doar în circa 52 de ore peste 120 m. l. suitor de aeraj în cărbune.

Ritmul de dezvoltare a producției de cărbune de la mina Vulcan, ritm datorit în mare măsură ajutorului sovietic, este

mai mult cărbune decît în 1955, în timp ce lucrăm cu efective mai sporite doar cu 25 la sută.

La mina Vulcan ajutorul sovietic se manifestă nu numai pe linia tehnică ci și organizatorică. Transpunînd în practică cele învățate sau aflate din mineritul sovietic, o seamă de ingineri și tehnicieni contribuie din plin la dezvoltarea succeselor noastre. De mare ajutor ne este inițiativa textilistei sovietice Gaganova, care aplicată de brigadierii Hunyadi Ion, Bordea Emanoil, Csiki Emeric, Karacsonyi Rudolf, a dat rezultate bune în ridicarea unor brigăzi cu rezultate mai slabe la nivelul brigăzilor de frunte ale exploatării noastre. Prețuind și folosind mai larg ajutorul sovietic minerii Vulcanului merg hotărîți înainte pe calea îndeplinirii și depășirii sarcinilor puse de partid, pe calea îndeplinirii cu succes a angajamentelor de întrecere în cinstea zilei de 7 Noiembrie.

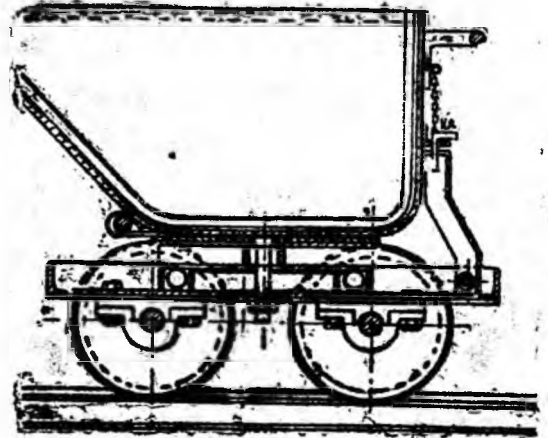
Ing. SABAU ION I

DISCUȚII Ce este mai economic... sau vagonetul ?

La exploatarea stratelor groase, în special stratul 3 prin abataje cameră se folosesc de obicei transportoare cu raclete. Avînd însă în vedere producția abatajelor cameră de la mina Vulcan nu în toate cazurile transportoarele cu raclete sînt indicate din punct de vedere economic. Cîte odată la un abataj cameră cu două părți în exploatare din stratul 3 se utilizează 3, ba uneori cîte 5 transportoare cu raclete, pentru o producție relativ mică.

Un transportor TP-1 dă un randament maxim la o producție de circa 30-40 tone de cărbune în condiții normale de exploatare. Avînd în vedere că la un abataj cu două părți se utilizează cel puțin 3 transportoare rezultă că

folosirea acestora este încă nerațională și neeconomică. Ele ar putea transporta producția zilnică a abatajului doar în 3—4 ore de funcționare în plin. Or, așa cum de obicei se întîmplă în abataje, transportoarele se folosesc cu mult sub capacitatea lor, cu opriri dese, deci cu un sum încă prea mare de energie, lubrifiianți, menținînd o seamă de posturi de deservire cu randament scăzut. Toate acestea,



grevează prețul de cost pe tonă extrasă din abataj cu circa 4,5-5 lei. La abatajele situate în zonele frămîntate sau către extremitățile lentilelor, abataje în genere cu o producție redusă, indicele economic de exploatare a transportoarelor este și mai scăzut.

Care ar fi deci soluția cea mai bună? În general la asemenea abataje se folosesc în locul transportoarelor, vagonete de lemn sau de metal, așa cum s-a propus și se încearcă la mina Vulcan (vezi clișeu). Este aceasta o întoarcere către tehnica veche, slab productivă? Nici decum! În condițiile actuale, pînă la găsirea unui tip de transportor adecvat abatajelor de mică capacitate, vagonetul dă rezultate mulțumitoare. La mina Vulcan se caută a se introduce acum vagonete de abataj basculante ușor de confecționat la atelierul de grup și cu un randament sporit. Bineînțeles aceasta este o soluție de moment, pînă ce tehnica își va spune cuvîntul!

Ing. BLAJ TRAIAN

Siloz pentru depozitarea pietrișului

Pietrișul și nisipul necesar minei Vulcan era adus și depozitat lîngă separația de cărbune, de unde se reîncărca manual în vagonete pentru a fi dus la puțul 7 Noiembrie. Pe timp de iarnă operația aceasta era greoaie, necesitînd multe posturi de regie cu randament scăzut. O statistică efectuată la mină arată că la această operație randamentul era de circa 3 m.c. pe post. Prețul de cost la descărcare—încărcare era grevat din această cauză cu circa 8 lei pe m.c. Pentru ușurarea efortului fizic și pentru sporirea randamentului, a fost construit un siloz cu capacitate de 8 m.c. în apropierea puțului 7 Noiembrie. Pentru pietrișul mare s-a construit de asemenea un siloz identic cu primul. Plasate în circuitul puțului, cele două silozuri rezolvă problema încărcăturii pietrișului și nisipului, necesitînd doar 1—2 posturi pe zi. Productivitatea muncii a crescut la 6,8 m.c. pe post iar prețul de cost revine cu 3,53 lei mai ieftin la m.c. balast.

Alegerile în organizațiile de bază ale partidului

Un bilanț rodnic — și unele lipsuri care trebuie lichidate

Recent, organizația de bază P.M.R. din cadrul Grupului școlar minier din Petroșani a ținut adunarea generală care a avut la ordinea de zi darea de seamă și alegerea noului birou. După prezentarea dării de seamă de către tov. Costea Traian, secretarul organizației de bază, s-au înscris la discuții numeroși participanți care au remarcat contribuția la formarea de muncitori cu o bună pregătire profesională.

Din prezentarea dării de seamă s-a desprins faptul că în atenția vechiului birou a stat în permanență sprijinirea și îndrumarea organizației U.T.M. din școală. Era și firesc, deoarece în școală învață un mare număr de tineri care se pregătesc să devină muncitori cu o înaltă calificare. De asemenea și printre elevii școlii de maiștri sînt mulți tineri utemiști.

Rezultatele bune obținute de elevii școlii profesionale, ai școlii de muncitori calificați precum și rezultatele elevilor școlii de maiștri, dovedesc cu prisosință că munca profesională în școală a fost bine organizată. Organizația de bază a ajutat conducerea școlii, să înlăture unele lipsuri din procesul de învățămînt, să întărească disciplina în școală.

În același timp în atenția organizației de bază P.M.R. a grupului școlar minier a stat și organizarea timpului liber al elevilor. Au fost întreprinse numeroase acțiuni care au contribuit la ridicarea nivelului stării disciplinare în școală. Îmbunătățirea disciplinei s-a simțit în special la elevii școlii de maiștri unde în decursul anului de învățămînt au fost obținute rezultate bune.

Din discuții s-au desprins și unele lipsuri. Unii tineri dovedesc lipsă de grijă față de echipamentul și materialul didactic, față de păstrarea în bune condițiuni a hâncilor și sculelor.

Mai sînt unii elevi care absentează nemotivat de la ore. Membrii de partid nu au combătut cu

destulă tărie asemenea manifestări, nu au căutat să creeze o puternică opinie împotriva abaterilor de la disciplina școlară.

Școala se poate mîndri cu mulți elevi frunțași la învățătură și la practică cum sînt: tovarășii E-pure Ioan, Sicomaș Tiberiu și alții. Dar mai sînt și unii elevi ca Stanciu Gheorghe, Burza Marin care nu depun stăruință la învățătură spre a deveni maiștri cu o înaltă calificare. Trebuie amintit că statul nostru cheltuiește fonduri pentru întreținerea școlii și aceste fonduri nu trebuie îrosite în zadar.

Adunarea generală de dare de seamă și alegeri a elaborat o hotărîre care constituie un adevărat program de acțiune pentru îmbunătățirea muncii organizației de bază, pentru creșterea rolului ei de conducător politic al luptei pentru noi succese la învățătură și în activitatea obștească.

Trecîndu-se la cel de-al doilea punct al ordinii de zi, membrii de partid au ales în noul birou un număr de 7 tovarășii, cu experiență în muncă, de la care se așteaptă inițiativă și străduință pentru îmbunătățirea muncii politice în rîndul elevilor grupului școlar minier — viitori muncitori calificați și maiștri necesari industriei noastre carbonifere.

prof. FANE IOAN

O DISCUȚIE INTERESANTĂ

O dimineață cețoasă de octombrie. Ca de obicei trenul de Petroșani — Lupeni era plin de călători. Marea lor majoritate erau cufundați în citirea ziarului. Alții discutau despre una ori alta. Într-un compartiment citeva femei în vîrstă discutau și ele.

— Eu sînt tare mulțumită. Ioji al meu are acum o pensie de 1140 de lei. Să-l vezi cum se plimbă de țațoș prin Lupeni.

— Al meu a primit și diferența la pensia mărită așa că la un loc am primit 3000 de lei.

— Noi încă n-am luat diferența — răspuse cea care începuse discuția. Cînd o vom lua avem de gînd să cumpărăm o mașină de spălat haine și un aspirator de praf.

— Cumpărați-vă că-s lucruri tare faine și bune. E o plăcere să speli cu mașina. Tu stai pe scaun și te uiți și mașina spală de ții mai mare dragul.

Pînă la Lupeni, femeile au discutat despre pensii cu mulțumirea celor ce au asigurată o bătrînețe fericită, lipsită de griji, așa cum o au cei mai bine de 10.000 de pensionari din Valea Jiului, cum o au toți vîrstnicii din patria noastră.

Pornind de la această discuție gîndul își zboră cu recunoștință înspre partid a cărui grijă de căpetenie este să facă viața tuturor oamenilor muncii, chiar dacă vîrsta nu le mai permite să lucreze, îmbelșugată și fericită.

D. C.

SCRISOARE CĂTRE REDACȚIE

De ce nu primim la timp ziarele abonate ?

Sectorul de exploatare Cîmpu lui Neag din cadrul I.F.E.T. Petroșani este un loc de muncă îndepărtat de restul localităților din raionul nostru. Se înțelege că pentru muncitorii forestieri de aici citirea cu regularitate a presei constituie o necesitate imperioasă, deoarece astfel ei pot fi la curent cu ceea ce se petrece în țară și peste hotare, cu succesele obținute de poporul nostru în opera de construire a socialismului. Acest lucru este reflectat și de faptul că majoritatea muncitorilor sectorului sînt abonați la presă.

Dar iată că în ce privește primirea abonamentelor intervin multe necazuri. Muncitorii plătesc abonamentele cu convingerea că vor primi la timp ziarele pentru a le citi. Această dorință a lor nu întotdeauna este însă împlinită.

Abonamentele nu vin în fiecare zi și de cele mai multe ori sînt ziare lipsă. Întotdeauna lipsesc 1—2 ziare „Scînteia”, „România Liberă”, „Elöre”. Noi am cerut factorului de la Oficiul poștal Uricani care vine cu poșta la Cîmpu lui Neag să aibă grijă de ziare, să ni le aducă pe toate cite le avem abonate, dar pînă acum fără nici un rezultat.

Cei care fac abonamente trebuie neapărat să primească publicațiile abonate, și de aceea cerem Oficiului poștal Uricani, precum și Oficiului poștal raional P.T.T.R. Petroșani să ia măsuri grabnice pentru curmarea acestei situații care ne produce multe necazuri.

ELENA RADUȚU
utemistă, sectorul I.F.E.T.
Cîmpu lui Neag

Retinotti-vă abonamentele

la ziarul

„Steagul roșu”

Abonamentele se primesc de către difuzorii din întreprinderi și instituții, de către factorii poștali și la oficiile P.T.T.R.

LA MINA ANINOASA

Un sistem de semnalizare din resurse proprii

23 Octombrie... 7 dimineața. În biroul dispecerului minei Aninoasa e un dute-vino obișnuit. Muncitorii vin aici cu fel de fel de treburi. Unii vor să intre la șeful exploatarii pentru semnarea contractelor pentru cumpărarea în rate de mobilă, aparate de radio, confecții, alții cer aprobarea pentru construirea de locuințe, unii vin pentru concedii, alții pentru angajare sau chiar pentru a primi un sfat. Toți aceștia nu-l deranjează prea mult pe dispecerul Purice Grigore. Mai mult îi dau de furcă telefoanele. Iată, a și sunat... Sectorul I comunică date de producție, dispecerul notează într-un registru cifre, unele cu cerneală, altele cu creionul. Abia așează receptorul în furcă și telefonul sună iar. Alte date, alte cifre, de astă dată de la sectorul IV.

Pe masă, în fața registrului deschis se află un aparat, un semnalizator cu mici ferestre, cu geamuri mate, prin care răzbește o lumină palidă. La gemulețul din stînga-sus al semnalizatorului s-a aprins un bec. Dispecerul își întoarce în-

dată privirea spre ceasul din perete, apoi notează în registrul din față:

„7 și 10 minute. Inceput transportul pe puțul „Gheorghe Gheorghiu-Dej”.

Continuă să lucreze, să răspundă la telefoanele ce zbrîncie mereu, să dea unele lămuriri, ba chiar să îndemne — prin telefon — de ce e urgentă o lucrare sau alta — unde se simte nevoie. Privirea însă nu încețeață de a urmări numeroasele gemulețe cu becuri aprinse.

Dar ce s-a întimplat? La gemulețul al II-lea din dreapta-sus lumina becului a dispărut... O clipă dispecerul mai așteaptă — apoi ridică receptorul, formează un număr și...

— Allo? funicularul? ce s-a întimplat tovarășe de ce s-a oprit funia?... Cum?! iarăși...

Lăsă receptorul în furcă, privi spre ceasul din perete și notă iar în registru:

„7,40 oprit funicularul. Plin silozul la Petrila”.

„Cine știe cit o să ne țină...” își spune dispecerul urmărind lumina celorlalte gemulețe de pe semnalizator. „Bine că func-

ționează în bune condițiuni banda, locomotivele cu trolley” — își spune iar — apoi plimbîndu-și privirea mai jos spre ultimele gemulețe aprinse, adaugă: „Văd că și moara merge bine, și pompele de la orizontul VII. Bună treabă de cînd cu semnalizatorul ăsta automat. Le știu pe toate. Doar privesc și află dacă în mină merge treaba cum trebuie...”

★

Au trecut două luni de cînd în biroul dispecerului minei a fost instalat un sistem de semnalizare. El a fost confecționat din resurse locale de către un colectiv harnic de maiștri și electricieni.

Despre un astfel de semnalizator aflase cu citeva luni în urmă tehnicianul Karácsonyi Iosif și cum este unul dintre acei care vor să facă multe lucruri folositoare mersului producției, tovarășul Karácsonyi s-a consfățuit cu tehnicianul Suciu Viorel și nu peste mult au pornit la lucru. Au format un colectiv din citeva electricieni. L-au luat pe Marcuș Gheza, Kelemen Otto, Suciu Nico-



Stabilirea prețului de cost pe brigăzi — o metodă bună

(Urmare din pag. 1-a)

țului de cost pe brigăzi precum și importanțele economiei obținute de colectivul nostru. Dar, trebuie să arăt că la obținerea celor circa 100.000 lei economie pe care probabil o avem în septembrie (calculul n-au fost definitive încă!) noi am folosit și metode tehnice foarte avansate. Este vorba de forarea suitorilor de aeraj din stratele subțiri cu foreza sovietică SBM-3 U. Pînă în prezent am forat deja cu rezultate excelente citeva suitori de aeraj, fiecare revenind mai ieftin cu circa 36.000 lei decît la săparea și armarea cu lemn, așa cum se procedează în mod curent.

Planul de salarii la brigăzile de mineri în septembrie a fost depășit. Aceasta este justificat însă prin importanțele depășiri de plan la randamente ca și de obținerea prețului ieftinit la carbunele extras de cele mai multe din brigăzile sectorului. În medie randamentul brigăzilor noastre a sporit în septembrie cu 0,300—1,200 tone pe post față de cel planificat.

După 12 zile lucrătoare din octombrie noi ne mîndrim cu faptul că am îndeplinit și depășit chiar cele 20.000 tone de carbune din angajamentul anual și că am obținut o economie la preț de cost de aproximativ 350.000 lei din cele 500.000 lei cit ne este angajamentul anual. Rezultatul acesta îl datorăm în parte și faptului că brigăzile de mineri au acum posibilitatea de a cunoaște cit costă carbunele extras de ele.

Vestea că minerul Mihal Tucaciuc a preluat conducerea unei brigăzi rămase în urmă s-a aflat curînd. În noua brigadă a lui Tucaciuc Mihai, în decurs de 15 zile, randamentul muncii a crescut de la 4,19 tone pe post la 5,45 tone fapt care a făcut să sporească și încrederea membrilor brigăzii în forțele lor. Iată-l pe tovarășul Tucaciuc Mihai de vîrbă cu unul dintre tinerii lui ortaci — vagonetarul Petrov Petru.

S P O R T

A început campionatul raional de popice

Campionatul R.P.R. de popice pe echipe ediția 1959—1960 — taza raională — a început duminică cu participarea a 8 echipe masculine din raion (întrecerea pentru echipele feminine va începe luna viitoare).

Iată rezultatele primei etape:

- Constructorul Uricani — Utilajul Petroșani 1998—2009 popice doborîte. Victoria echipei Utilajul a fost obținută destul de greu la o diferență de numai 11 popice doborîte.

- Minerul Lupeni — Constructorul Lupeni 2069—2001.

- Surprinzătoare este victoria minerilor din Vulcan care în deplasare la Lonea au reușit să întreacă echipa gazdă — Parîngul — cu 29 de popice doborîte. Rezultat final 2100—2129.

- Jocul Voînța Petroșani — Viscoza Lupeni a fost amînat și se va juca la sfîrșitul turului.

S. BALOI
corespondent

De ce atîtea neprezentări în campionatul raional de fotbal ?

Cu fiecare etapă din campionatul raional de fotbal se observă o tot mai mare neseriozitate din partea unor conducători ale asociațiilor sportive care, subapreciind această competiție, nu își trimit formațiile de fotbal la întîlnirile programate. Alte echipe, ca de pildă Școala sportivă U.C.F.S. Petroșani nici pînă în prezent nu și-a pus la punct formele necesare. Duminică Minerul II Lupeni nu s-a prezentat la Uricani, iar Constructorul Petroșani s-a retras din campionat, fără nici o justificare. Este timpul ca acestei competiții, care reprezintă rezerva de cadre în fotbal pentru echipele de performanță, să i se acorde atenția cuvenită.

O nouă freză

De curînd, pe rampa de descărcare a depozitului de utilaje miniere din Lupeni a sosit un vagon în care se afla o freză universală construită la uzinele „Iosif Rangheț” Arad. Freza a fost transportată la atelierul mecanic al minei. În curînd instalarea frezei va fi terminată și va începe să funcționeze, să frezeze piese pentru utilajele care ușurează munca minerilor din Lupeni, ajutîndu-i să-și traducă în viață angajamentele luate în întrecere.

LICIU LUCIA

Din evenimentele internaționale la ordinea zilei

Declarațiile președintelui comisiei americane pentru energia atomică după vizita făcută în U. R. S. S.

NEW YORK 27 (Agerpres). Agenția United Press International anunță că la 26 octombrie John McCone, președintele comisiei pentru energia atomică a S.U.A., s-a înapoiat la New York din călătoria făcută în Uniunea Sovietică și în alte țări europene.

Răspunzând la întrebările ziariștilor, McCone a spus că vizita pe care a făcut-o obiectivelor atomice sovietice a fost „foarte interesantă”. „Uniunea Sovietică a subli-

niat el, realizează un program de cercetări științifice în domeniul folosirii energiei atomice în scopuri pașnice la un înalt nivel”.

McCone a comunicat de asemenea că la 3 noiembrie, în cadrul realizării programului de schimburi în baza cărora a vizitat el Uniunea Sovietică, în Statele Unite va sosi un grup de savanți sovietici care se ocupă de problemele folosirii energiei atomice în scopuri pașnice.

Foștii membri ai mișcării de rezistență din R. F. G. luptă împotriva renașterii nazismului

BERLIN 27 (Agerpres). Intenția guvernului R.F.G. de a interzice în Germania occidentală „Uniunea persoanelor persecutate de naziști” stârnește indignare și proteste în rândul opiniei publice Germane. H. Spielmann, președintele Comitetului luptătorilor din mișcarea antifascistă de rezistență (R.D.G.), a declarat în cadrul unui interviu acordat agenției A.D.N. că acest plan propus de guvernul R.F.G. urmărește să impună tăcerea tuturor acelor care demască pe criminalii fasciști. H. Spielmann a subliniat că planurile de acest fel prezintă o serioasă primejdie pentru toate forțele progresiste din Germania occidentală.

Luând cuvântul în cadrul unei

conferințe a organizației din Landul Renania de nord Vest și a „Uniunii persoanelor persecutate de naziști”, care a avut loc la Düsseldorf, M. Frenkel, reprezentantul organizației, a declarat că intenția de a se interzice în Germania occidentală această asociație reprezintă o încercare de a prelungi „războiul rece”. El a chemat la unitate de acțiune pe toți foștii luptători din cadrul mișcării antifasciste de rezistență din R.F.G. „Uniunea persoanelor persecutate de naziști” a declarat M. Frenkel, nu-și va înceta niciodată lupta împotriva înarmării atomice a Germaniei occidentale, împotriva renașterii militarismului.

Primele fotografii despre partea invizibilă de pe Pământ a Lunii

o experiență care deschide vaste perspective studierii planetelor sistemului solar

MOSCOVA 27 (Agerpres) — TASS anunță:

Fotografierea Lunii de pe bordul stațiunii cosmice interplanetare a dezvăluit științei o regiune a satelutului natural al planetei noastre pe care omul nu a văzut-o niciodată.

S-a obținut fotografia părții suprafeței Lunii invizibile de pe Pământ și a unei mici regiuni cu obiective deja cunoscute omului. Fotografierea acestei regiuni a dat posibilitate să se facă o legătură între obiectivele de pe suprafața Lunii care nu au fost observate niciodată înainte și cele deja cunoscute și să se stabilească astfel coordonatele lor selenografice.

Pentru prima dată s-a reușit să se constate adevărata formă a unor particularități de pe Lună, printre care Marea Sudului. O mare parte a acestei „mări” se întinde pe reversul Lunii.

Fotografiile arată că pe partea invizibilă a suprafeței Lunii predomină regiunile muntoase. În același timp mările asemănătoare marilor de pe partea vizibilă sunt puțin numeroase. În regiunea de sud și în regiunea ecuatorială se disting mări în formă de crater.

Comunicatul Comisiei Academiei de Științe a U. R. S. S. pentru denumirea particularităților de pe reversul Lunii

MOSCOVA 27 (Agerpres). TASS anunță:

Comisia Academiei de Științe a U.R.S.S. (președinte A. Mihailov, membru corespondent al Academiei de Științe) pentru denumirea particularităților de pe reversul Lunii anunță că a confirmat denumirile particularităților stabilite în mod cert pe reversul Lunii care nu se vede de pe Pământ. Aceste denumiri sînt: MAREA MOSCOVEI; GOLFUL ASTRONAUTILOR; craterul proeminenței centrale „TJOLKOVSKI”; craterul cu proeminență centrală „LOMONOSOV”; craterul „JOLIOT CURIE”; lanțul „MUNȚILOR SOVIETICI”, MAREA „VISULUI”.

Ziarele au publicat la 27 octombrie denumirile și descrierea noilor particularități stabilite pe baza materialelor examinate.

Comisia anunță că pe măsura stabilirii unor noi particularități de pe reversul Lunii vor fi publicate denumirea și descrierea lor.

Amănunte despre aparatul fotografic al stațiunii interplanetare

MOSCOVA 27 (Agerpres).

Fotografierea părții invizibile a Lunii și transmiterea imaginii ei pe Pământ de pe stația automată interplanetară s-a efectuat cu ajutorul unui sistem special de fototeleviziune creat de oamenii de știință sovietici.

Construcția aparatului de fototeleviziune a făcut posibilă funcționarea sa în condițiile complexe ale zborului cosmic. S-a asigurat păstrarea nealterată a materialelor fotografice în condițiile influenței dăunătoare a radiațiilor cosmice și totodată s-a asigurat funcționarea normală a diferitelor unități ale aparatului, inclusiv a unității de prelucrare a materialelor fotografice în condițiile imponderabilității.

Un sistem special de orientare a permis ca obiectivele aparatului de fototeleviziune să se îndrepte în mod automat spre Lună.

Suprafața Lunii invizibilă de pe Pământ a fost fotografiată la

un semnal comandă de un aparat fotografic cu două obiective cu distanță focală de 200 și 500 mm. Cu ajutorul acestor obiective s-a fotografiat simultan la două scări diferite.

Obiectivul de distanță focală de 200 mm. a dat imaginea discului lunar care se înscrie complet în cadru.

Imaginea mărită, obținută cu ajutorul celui alt obiectiv, a ieșit din cadru și a dat o imagine mai detaliată a unei părți a discului lunar.

Fotografierea s-a făcut pe o peliculă fotografică specială de 35 mm. cu schimbarea automată a expunerii. Ea a durat aproximativ 40 de minute. În acest răstimp reversul lunii a fost fotografiat în repetate rânduri.

Întregul proces de fotografiere și de prelucrare a peliculei pe bordul stației a avut loc automat, potrivit programului stabilit.

Transmiterea imaginilor pe Pământ s-a efectuat în modul în

La sud și sud-est de Marea Humboldt se află un lanț de munți lung de peste 2.000 km. care trece peste ecuator și pătrunde în emisfera sudică. Dincolo de lanțul de munți se află un vast continent cu o capacitate de reflectare sporită.

În regiunea părții invizibile a Lunii între 20 și 30 grade latitudine nordică și 140 și 160 grade longitudine vestică se află o mare în formă de crater cu un diametru de aproximativ 300 km. În partea de sud, această mare se termină cu un golf.

În emisfera sudică se găsește un crater mare cu un diametru de peste 100 km., cu un fund întunecos și cu o proeminență luminoasă în centru.

În partea de est a lanțului de munți menționat se află patru craiere de dimensiuni mijlocii. Cel mai mare dintre ele are un diametru de aproximativ 70 km.

Transmiterea imaginilor suprafeței Lunii invizibile de pe Pământ, cu ajutorul aparatului de televiziune de pe bordul stațiunii interplanetare deschide vaste perspective studierii planetelor sistemului nostru solar.

care se efectuează transmiterea filmelor cinematografice la stațiile de televiziune.

Pentru a se asigura transmiterea la distanțe mari a imaginilor în condițiile unui aparat de emisie de putere nu prea mare, a fost folosită o viteză a transmiterii imaginii de zeci de mii de ori mai înceată decât viteza de transmitere folosită de posturile de televiziune obișnuite. Cu ajutorul sistemului de televiziune, instalat pe bordul stației automate interplanetare sovietice, transmiterea imaginilor s-a înfăptuit de la o distanță de până la 470.000 km.

Astfel a fost confirmată experimental, pentru prima dată, posibilitatea transmiterii în spațiul cosmic la distanțe mari a unor imagini de semitonuri, de mare finețe, fără distorsiuni specifice substanțiale în procesul de răspândire a undelor radio.

„Sînt uluit de calitatea fotografiilor”

LONDRA 27 (Agerpres). „Sînt uluit de calitatea fotografiilor”, a declarat profesorul A. C. Lovell, directorul observatorului radioastronomic Jodrell Bank (Anglia) referindu-se la prima imagine a părții invizibile de pe Pământ a Lunii înregistrată de stația automată interplanetară. „Aceasta este o realizare remarcabilă a rușilor care, după părerea mea, a adăugat Lovell, creează posibilități excepționale pentru fotografierea altor planete îndoesebi Marte și Venus.

Profesorul Pataick More, considerat ca unul din cei mai cunoscuți experți britanici în problemele Lunii a apreciat fotografiile ca „nemaipomenite”. „Sînt absolut entuziasmat de claritatea lor, a spus el... Principala impresie este că partea invizibilă se prezintă așa cum s-a bănuit că este. Ea apare mult mai netedă decît regiunea pe care o cunoaștem, cu mai puține cratere mari și adînci”.

In citeva rinduri

HANOI — Vo Hguen Giap, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri și ministru al Apărării Naționale al Republicii Democratice Vietnam, a adresat președintelui Comisiei Internaționale de supraveghere și control în Vietnam o telegramă de protest în legătură cu ancorarea crucișătorului american „Toledo” înzestrat cu proiectile teleghidate în portul Saigon.

Impotriva provocărilor agenților fostului dictator Batista

HAVANA 27 (Agerpres). La 26 octombrie a avut loc la Havana un uriaș miting de protest împotriva provocărilor organizate în ultima vreme de agenții fostului dictator Batista, adepți în S.U.A. și sprijiniți de autoritățile americane. Peste 500.000 de cetățeni, după aprecierea corespondenților de presă, printre care numeroși țărani veniți special pentru a lua parte la această demonstrație, s-au întrunit în piața palatului prezidențial purtînd steaguri și pancarte cu inscripții în care infieau crimele comise pe teritoriul cuban de bombardiere venite din Florida (S.U.A.).

Primul ministru Fidel Castro a rostit o cuvîntare în care a învinuit direct autoritățile americane de recente agresivități. Vorbitorul a comunicat că guvernul cuban a cerut Departamentului de Stat extrădarea celor aflați în bombardierele care au atacat Cuba. În încheierea cuvîntării, Castro a propus reînființarea tribunalelor militare și a pedepsei cu moartea pentru trădătorii revoluției. Associated Press relatează că propunerea lui a fost primită cu aclamații de participanții la miting

Conferința celor trei puteri pentru încetarea experiențelor nucleare și-a reluat lucrările

GENEVA (Agerpres). La 27 octombrie s-au deschis la Geneva lucrările Conferinței celor trei mari puteri — Uniunea Sovietică, Statele Unite și Marea Britanie — pentru încetarea experiențelor cu arma nucleară. Conferința fusese întreruptă la 27 august.

În momentul întreruperii conferinței se obținuseră deja unele rezultate pozitive, rezolvîndu-se cîteva probleme esențiale în legătură cu care existau anterior divergențe. Astfel s-a ajuns la o înțelegere cu privire la 17 articole și la preambulul viitorului text al acordului. De asemenea, reprezentanții celor trei mari puteri participante au căzut de acord asupra procedurii tehnice privitoare la echipele de inspecție și control. Dovedind dorința

sa sinceră de a ajunge la un acord în această problemă, guvernul sovietic a acceptat unele clauze tehnice ale planului occidental pentru controlul exploziilor atomice. O influență pozitivă asupra lucrărilor conferinței a exercitat și acordul intervenit în cursul acestei veri la conferința atomică de la Viena a oamenilor de știință din Est și Vest cu privire la metodele de controlare a exploziilor la mare înălțime. Cu toate acestea mai rămîn multe de făcut dacă se ține seama de faptul că puterile occidentale nu au dovedit în mod conștient că sînt dispuse să încheie un acord cu privire la încetarea definitivă a experiențelor atomice. Anunțate cercuri, mai ales din Statele Unite au început să

ceară făși reluarea acestor experiențe. Astfel, la 25 octombrie, Nelson Rockefeller, guvernatorul statului New York, a cerut insistent în cadrul unui interviu televizat reluarea experiențelor nucleare.

Astăzi însă atmosfera internațională este defavorabilă celor care se opun lichidării războiului rece. Vizita lui N. S. Hrușciov în Statele Unite și propunerile sovietice de dezarmare generală și totală au sporit considerabil șansele realizării unui acord în problema încetării experiențelor nucleare. Agenția France Presse apreciază că lucrările conferinței tripartite de la Geneva se redeschid într-o „atmosferă optimistă”.