



Steagul roșu

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

Anul XIV
XIX Nr. 3807

Miercuri
10 ianuarie
1962

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- Anastas Mikolaj va vizita Republica Mali
- G. S. Titov distins cu Steaua de gradul II a Republicii Indonezia
- Chemarea Comitetului militar național al Lăosului adresată trupelor rebele
- Nava sovietică „Kooperația” se îndreaptă spre țărmurile continentului de gheață



Despre cărbunele extras de membrii brigăzii conduse de Hrițcan Vasile, la mina Uricani se spune că-i ca aurul. „Secretul” obținerii unei producții de bună calitate îl constituie interesul pe care-l acordă membrii brigăzii alegerii sistului din cărbune.

IN CLIȘEU: Hrițcan Vasile (stinga) vorbind unui grup de mineri din brigada sa despre măsurile ce se cer luate pentru îmbunătățirea continuă a calității cărbunelui extras din abatajul în care lucrează.

Valea Jiului în 1962

Cît de bogat este bilanțul realizărilor social-culturale împlinite în Valea Jiului în anul regimului democrat-popular! Fiecare an, încrustat pe răbojul vremii, aduce noi construcții de-a lungul bătrînului Jiu, noi locuințe confortabile pentru oamenii muncii, noi lăcașe de cultură, școli, magazine, înseamnă noi izbînzi în bătaia spre o viață tot mai fericită, spre un viitor luminos.

În realizări social-culturale pentru mineri, constructorii, energeticienii și ceilalți oameni ai muncii din Valea Jiului anul 1962 nu va fi mai prejos de predecesorii lui!

Mai multe locuințe, mai multe bucurii

Ce poate constitui o mai mare bucurie pentru o tînără familie decît primirea unui apartament nou, confortabil! În 1962 de această bucurie vor avea parte sute de familii din localitățile noastre. În cursul acestui an cartierele noi din Valea Jiului se vor dezvolta, vor deveni mai frumoase. La Lupeni va apare un cartier nou — cartierul Braia II. În 1962 în localitățile Văii Jiului vor fi construite în total blocuri cu 1224 apartamente. În cartierul Livezeni din Petroșani, de pildă, vor fi predate în acest an 520 de apartamente, cu 284 mai multe decît în anul trecut. În orașul Lupeni se prevede darea în folosință minierilor a altor 480 de apartamente. La Vulcan și Petrila vor fi construite, de asemenea, 200, respectiv, 96 apartamente.

În cursul acestui an se vor obține noi realizări pe calea înfrumusețării cartierelor. Se vor amenaja noi parcuri, zone verzi, vor fi sădiți peste 6.000 de trandafiri, arbuști și arbori ornamentali.

Noi magazine

O dată cu construcțiile de locuințe, în cartierele localităților noastre se vor deschide noi unități comerciale. În cartierul C. I. Parhon din Petroșani, noile unități comerciale care vor fi deschise aici vor totaliza un spațiu de 207 m.p. La Lupeni, este prevăzut să se deschidă la parterul blocu-

lui G, 10 unități comerciale care vor ocupa o suprafață de 1300 m.p. Printre unitățile care urmează să se deschidă aici sînt: centrul de piine, lapte, o librărie, o cofetărie, o unitate O.A.D.L.F., magazine pentru țesături și tricotațe, o mercerie și parfumerie, un magazin pentru articole de menaj, un bufet cu autoservire.

Tot în cursul acestui an în cartierul Livezeni din Petroșani va începe construcția unui complex comercial cu o suprafață de 700 m. p.

Pentru copiii Vulcanului nou

În anul regimului democrat-popular învățămîntul a devenit un bun al tuturor fiilor oamenilor muncii din Valea Jiului. În acest scop, prin grija partidului și guvernului, baza materială a învățămîntului se dezvoltă continuu.

În noul an pentru fiii minerilor, constructorilor și muncitorilor energeticienii din Vulcan va fi construită o școală nouă cu 16 săli de clasă. Pregătirile pentru construcția noii școli au și început. Fondurile ce vor fi cheltuite pentru construirea și mobilarea noii

(Continuare în pag. 3-a)

În căminele noi, mobilă nouă

284 de familii de mineri și muncitori din Lupeni s-au mutat în cursul anului trecut în apartamente noi. Cele 9 blocuri ale cartierului Viscoza, care și-au primit locatarii, au acum perdeluțe la geamuri, semn că fiecare apartament a devenit un cămin plăcut.

Multe familii și-au mobilat căminul nou cu mobilă nouă: camere combinate, studiouri, măsuțe și fotolii etc. Grăitor în această direcție este faptul că în 1961, prin magazinul de mobilă din Lupeni s-a vîndut mobilă în valoare de 1.500.000 lei.

...3 ianuarie 1962. Prima zi de lucru din noul an. De abia ridică responsabila magazinului obloanele că cumpărătorii se și prezintă. Haber Maria cumpără o bibliotecă în valoare de 2080 lei. Reteșan Ilie o garnitură de mobilă de 6200 lei, Drăghici Ioan, Dobriceanu Constantin, Marc Roza — mașini de cusut. La sfîrșitul zilei, încasările arată suma de 13.400 lei. A doua zi, 4 ianuarie, afluxul de cumpărători continuă: Poleac Mihai — mobilă, Szilagyi Mihai — cameră combinată și de bucătărie, Stanciu Aurel — studio, bibliotecă, Toldea Octavian — cameră combinată, Pop Ștefan și Zoltan Alexandru — mașini de cusut. Pe această zi, încasările se ridică la 31.000 lei.



Maria Smitko este una dintre cele mai active deputate din Vulcan și membră a biroului organizației de bază P.M.R. cartier nr. 1.

Iată-o preocupată de rezolvarea unei probleme gospodărești.



În fața secției electrice din cadrul preparației Lupeni stau sarcini importante strîns legate de asigurarea funcționării normale a mașinilor electrice cit și a întregii preparații. Iată-i pe ing. Hercsik Francisc, energeticul șef al preparației și pe Regeni Pavel, maestrul secției electrice antrenat într-o discuție legată de întreținerea mașinilor electrice.

Componenta Comitetului regional al P. M. R. Hunedoara și a Comisiei regionale de revizie

Membrii Comitetului regional de partid

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| 1. Ardelean Arpad | 43. Kovacs Ștefan |
| 2. Andreev Florica | 44. Lăscuței Ana |
| 3. Apostol Gheorghe | 45. Lazăr David |
| 4. Ardeleanu Ioan | 46. Lucian Drăguț |
| 5. Armean Maria | 47. Laszlo Iuliana |
| 6. Almășan Nicolae | 48. Lungu Petru |
| 7. Aniței Petru | 49. Maister Agneta |
| 8. Bulgarea Aurel | 50. Moldovan Ana |
| 9. Borza Elena | 51. Manughevici Emanoil |
| 10. Blăjan Leontin | 52. Mațuga Francisc |
| 11. Botici Sabin | 53. Mureșan Grigorie |
| 12. Boureanu Ștefan | 54. Moga Ioachim |
| 13. Birlea Traian | 55. Mates Ioan |
| 14. Bălan Vichente | 56. Marcu Maria |
| 15. Cervencovici Andrei | 57. Mărculescu Nicolae |
| 16. Colceru Aron | 58. Muntoiu Petru |
| 17. Cristea Aurel | 59. Mureșan Teodor |
| 18. Cenușă Gheorghe | 60. Miclea Veronica |
| 19. Chișerău Ilie | 61. Nagy Andrei |
| 20. Cosma Ioan | 62. Nistor Aur |
| 21. Cotoș Iosif | 63. Nistoreanu Gheorghe |
| 22. Copetiu Vasile | 64. Oprica Frosina |
| 23. Druker Adolf | 65. Obrejan Mihai |
| 24. Dejeu Dumitru | 66. Popa Ana |
| 25. Dumbravă Valer | 67. Pleșa Emil |
| 26. Erdei Paul | 68. Pavel Ioan |
| 27. Fetic Constantin | 69. Pipos Ioan |
| 28. Fărău Ioan | 70. Rahoveanu Ana |
| 29. Fedoranici Ladislav | 71. Ramba Mircea |
| 30. Feneșer Nicolae | 72. Rusu Romulus |
| 31. Furdui Petru | 73. Suluțiu Alexandru |
| 32. Gașpar Francisc | 74. Szabo Carol |
| 33. Grigore Gheorghe | 75. Stoica Cornel |
| 34. Groza Romulus | 76. Sirbu Ioan |
| 35. Homășteanu Gheorghe | 77. Somogyi Iuliu |
| 36. Homotă Ioan | 78. Sălășan Solomon |
| 37. Haidu Iuliu | 79. Stancu Gh. Stan |
| 38. Haneș Maria | 80. Szuder William |
| 39. Iancu Aurelia | 81. Toșoi Dumitru |
| 40. Ilescu Gheorghe | 82. Tripsa Ștefan |
| 41. Jurca Emil | 83. Vușdea Gheorghe |
| 42. Karpinecz Gheorghe | |

Membrii supleanți ai Comitetului regional de partid

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1. Bretoiu Vasile | 9. Podelean Remus |
| 2. Dobîrtă Maria | 10. Pițan Vasile |
| 3. Foltîșca Francisc | 11. Stoica Adrian |
| 4. Goț Octavian | 12. Suciu Coman |
| 5. Lăzăruț Maria | 13. Țigănilă Aurelia |
| 6. Moldovan Maria | 14. Triteanu Nicolae |
| 7. Mihăilă Zorica | 15. Vlad Ioan |
| 8. Petreanu Nicolae | 16. Zaharia Ștefan |

Membrii Biroului Comitetului regional de partid

- | | |
|------------------------|------------------|
| 1. Furdui Petru | 7. Dejeu Dumitru |
| 2. Cervencovici Andrei | 8. Szabo Carol |
| 3. Vușdea Gheorghe | 9. Lazăr David |
| 4. Ardeleanu Ioan | 10. Colceru Aron |
| 5. Bulgarea Aurel | 11. Moga Ioachim |
| 6. Pipos Ioan | |

Membrii supleanți ai Biroului

1. Borza Elena
2. Bălan Vichente
3. Pleșa Emil

Secretariatul Comitetului regional de partid

1. Furdui Petru — prim-secretar
2. Cervencovici Andrei, secretar
3. Vușdea Gheorghe, secretar
4. Ardeleanu Ioan, secretar
5. Bulgarea Aurel, secretar

Comisia de revizie

- | | |
|--------------------|------------------------|
| 1. Codrea Ioan | 5. Fleșeru Olimpia |
| 2. Cristea Aron | 6. Fehervari Dezideriu |
| 3. Cașotă Ilie | 7. Stoica Stan |
| 4. Furdui Gheorghe | |

Ca președinte al Comisiei de revizie a fost ales tov. Codrea Ioan.

Ca președinte al Colegiului regional de partid a fost desemnat tov. Pleșa Emil.

Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

Inovatorii de la Uricani și-au redresat activitatea

Era prin luna septembrie 1961. La Cimpulung-Muscel se ținea schimbul de experiență pe țară al inovatorilor din industria minieră. La acest schimb de experiență a participat și delegatul minei Uricani, tov. ing. Popa Ioan, care răspundea de munca cu inovațiile.

După cum ne-a mărturisit chiar el, delegatul inovatorilor din Uricani nu s-a simțit tocmai bine deoarece colectivul de la Uricani a fost criticat serios, și pe bună dreptate, pentru faptul că a avut o slabă preocupare față de mișcarea de inovații. În cursul primului semestru al anului 1961, la mina Uricani au fost înregistrate numai 20 de inovații și raționalizări. Din acestea s-au aplicat doar 3, dar fără a rezolva probleme mai însemnate ridicate de procesul de producție. Cauzele care au dus la această stare de lucruri au fost mai multe: Cabinetul tehnic nu avea un responsabil permanent care să răspundă efectiv de munca cu inovațiile. Inginerul Popa era folosit în același timp și la serviciul tehnic; practic deci, acesta nu putea îndeplini pe deplin nici una din aceste munci. Conducerea exploatarei, inginerii și tehnicienii nu au dovedit suficient interes pentru rezolvarea anumitor probleme ridicate de procesul de producție, prin găsirea de noi soluții tehnice, inovații și raționalizări.

Intors de la Cimpulung-Muscel, inginerul Popa a arătat conducerii exploatarei în ce situație a fost pus acolo; a cerut concursul acesteia pe viitor, precum și ajutorul comitetului sindicatului.

Conducerea minel, cadrele tehnice, inovatorii de la Uricani au înțeles că în problema inovațiilor au multe lipsuri, că nu au făcut nici pe

departe tot ce le stă în putință și au hotărât să-și redreseze activitatea în domeniul inovațiilor.

N-au trecut decît trei luni și ceva de atunci. Inșă, datorită unei preocupări mai susținute în acest domeniu, rezultatele nu au întârziat să se arate. Pînă la sfîrșitul anului au fost înregistrate încă 18 inovații din care 12 s-au și aplicat. În același timp au fost admise și sînt în curs de experimentare alte 9 inovații, iar la C.C.V.J. s-au trimis pentru a fi acceptate pentru generalizare un număr de 6 inovații. Printre inovațiile aplicate amintim: automatizarea vizorului de la polizoare (de domeniul protecției muncii), transformatorul pentru semnălizare de 400 W, un nou sistem de armare provizorie a galeriilor betonate, cu armături metalice recuperabile. Tot în acest timp la E. M. Uricani au fost aplicate 12 generalizări. Frunțași în mișcarea de inovații sînt Tudor Emil, Kelemen Zoltan, Ioan Rusalin, Stoiculescu C. și alții.

Comparativ cu semestrul I 1961, putem spune că în prezent lucrurile în domeniul mișcării de inovații s-au îndreptat mult. Totuși mai sînt multe de făcut. Noul an pune în fața minei Uricani sarcini mari, de răspundere, în toate domeniile de activitate, deci și al inovațiilor. Colectivul de aici, cunoscut prin hărnicia lui, acordînd mai multă atenție mișcării de inovații, va obține în viitor rezultate tot mai bune în creșterea producției de cărbune cocsificabil, îmbunătățirea calității și reducerea prețului de cost. Mișcarea de inovații constituie o importantă pirghie prin care se poate acționa cu eficacitate în vederea realizării sarcinilor de plan și a angajamentelor luate.

ST. EKART

Consolidarea pe cale electrochimică a vetrei galeriilor

Cîte neajunsuri nu implică umflarea vetrei galeriilor: dificultăți în transport, deranjamente în aeraj, cheltuieli suplimentare cu rearmarea și cu reamenajarea liniilor ferate, care încarcă prețul de cost etc. De aceea tehnicienii și cercetătorii din toate țările cu minerit dezvoltat luptă cu înverșunare împotriva acestui dușman al minerilor, folosind drept armă cele mai noi cuceriri ale științei și tehnicii miniere moderne.

În R. S. Cehoslovacă a fost pus la punct un procedeu electrochimic de consolidare a vetrei galeriilor. Acest procedeu s-a folosit la minele din bazinul Kladnesk, unde vetrele galeriilor prezintă tendința

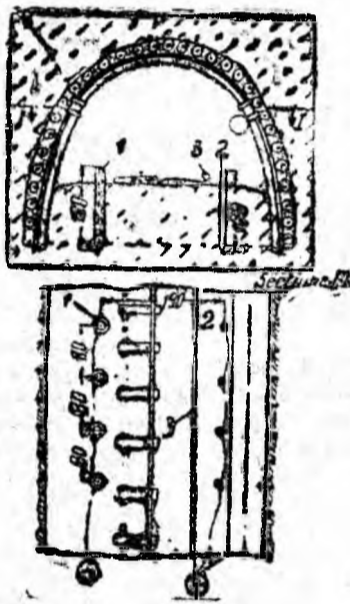
de umflare. În ce constă acest procedeu.

★

S-a stabilit că sub influența diferenței de potențial între electrozii de curent continuu îngropați în vatră se schimbă proprietățile rocilor. Are loc un proces de electroliză influențat și de reacțiile chimice care se produc.

Procedeu electrochimic s-a experimentat într-o galerie de aeraj care, datorită unei falii, traversează un strat gros de argilă cu tendință de umflare. În prealabil s-a măsurat rezistența mediului dintre electrozii înfiți în vatra galeriei la adîncimea de 1 m., fiind plasați 4 perechi la distanță de 1,9 m. și 0,8 m. între perechi. Rezistența totală rezultată la cele patru perechi de electrozi a fost de 4,35 ohmi.

În timpul încercărilor s-a folosit un redresor cu mercur de 150 v. Electrozii de anod erau formați din oțel rotund de 30 mm. diametru și 120 cm. lungime. Pentru prinderea conductorului, partea de sus s-a prevăzut cu șuruburi. Catodul era format din două țevi introduse una în alta. Tubul exterior avînd diametrul de 100 mm. a fost prevăzut cu fante dispuse în șah avînd 3 mm. lățime și 25 mm. înălțime. Tubul interior avînd diametrul de 25 mm. era, de asemenea, găurit și înfășurat într-o plasă metalică. Spațiul dintre cele două tuburi s-a umplut cu nisip. Polul negativ al curentului a fost legat la tubul exterior.



Schema de plasare a electrozilor: 1 — catod; 2 — anod; 3 — conducta de aer comprimat.



După 11 ore de la conectarea curentului, electrozii s-au umplut cu apă pînă la suprafață. Într-un interval de 288 ore s-au pompat 60 litri apă. O parte din apă, datorită presiunii electrolitice, se ridică pe catodii la suprafață și se scurge în canal, iar parțial se evaporă datorită temperaturii ridicate degajate în timpul procesului de electroliză.

În timpul asecării, umiditatea rocii a coborît de la 51 la sută, cît era înainte de asecare, la numai 1,6 la sută. Pentru coborîrea umidității unui m.c. de rocă cu 1 la sută s-au consumat 9,8 kW. Consumul total de energie electrică cheltuită pentru consolidarea a 4,56 m.c. vatră la tensiunea de 90 v și 28 A a fost de 1.042 kW.

Se recomandă pentru ușurarea scourgerii apei de la catodi ca aceștia să fie montați cu o înclinare de 10 grade înspre canal, urmînd să se folosească pentru execuția lor o singură țevă perforată înfășurată în plasă de sirmă.

De asemenea, se recomandă ca de pe porțiunea de galerie unde se aplică procedeu electrochimic de consolidare a vetrei să se demonteze șinele de cale ferată, conductele de aer comprimat etc., pentru reducerea pierderilor de căldură.

Prima inovație

Mișcarea de inovații și-a găsit anul trecut un larg cîmp de afirmare în cadrul preparației Petrila, avînd o însemnată contribuție la succesele colectivelor. Inovatorii și raționalizatorii preparației, îndrumați de organizația de partid și sprijiniți de sindicat, s-au achitat cu cinste de sarcina avută de a stimula bunul mers al producției prin inovații și raționalizări valoroase. Dovadă cele 79 inovații aplicate și 21 generalizări rezolvate, din totalul de 151 propuneri de inovații și 25 de generalizări, ceea ce a adus preparației Petrila economii postcalculate de aproape 300.000 lei.

În noul an în care am pășit, colectivul de inovatori de la preparația Petrila a pornit la muncă cu hotărîrea de a-și aduce în și mai mare măsură contribuția la realizarea sarcinilor de plan și a angajamentelor luate, pentru a se menține mereu frunțaș între unitățile C.C.V.J. N-au fost date la o parte decît 6 file din calendarul pe 1962 și iată că inovatorii preparației Petrila dovedesc că au trecut la fapte. În ziua de 6 ianuarie, la cabinetul tehnic al preparației, a fost primită vizita inovatorului Spirache Nicolae. Scopul vizitei: prezentarea celei dintîi propuneri de inovație pe noul an intitulată „Cărușor pentru transportul pieselor și cupelelor elevator”. Responsabilul cabinetului tehnic, tov. ing. Jerca Ioan a completat astfel prima rubrică a registrului cu evidența inovațiilor propuse în acest an la preparația Petrila. Aceasta este totodată și prima propunere de inovație făcută în noul an la unitățile din cadrul C.C.V.J.

Curenții de înaltă frecvență în domeniul comunicațiilor cîștigă teren în subteran

Aparatura de înaltă frecvență dă posibilitatea de efectuare a comunicațiilor prin intermediul rețelilor de înaltă și joasă tensiune, ceea ce este extrem de important pentru mine. Pentru legătura dispecerului cu mecanicii de pe locomotive cu trolley, în U.R.S.S. s-a construit un complet de aparatură și elemente pentru curenți de înaltă frecvență compus din: stația pentru dispecer VCS-121 U, stații pentru locomotive VCS-123 U, filtre de trolley FTZ-209, filtre de locomotive FEZ-208, punți de înaltă frecvență BP-87.

Aparatura VCS dă posibilitatea să se efectueze legătura telefonică amplificată bilaterală între dispecer și 15 locomotive la o distanță de 3 km. Apelul stațiilor se face în mod selectiv. Pentru chemarea dispecerului de către mecanicul unei locomotive, este suficient a se apăsa pe butonul de la blocul microfon lucru care îi dă posibilitatea să comunice cu dispecerul în timpul mersului locomotivei. Dispecerul poate să comunice la un moment dat cu un singur abonat; la toate celelalte stații în acest timp se aprinde o lampă roșie „ocupat” și se blochează sistemul de chemare al dispecerului.

Aparatura VCS se exploatează de mult timp la minele Murgalimsai și Acisai, precum și la minele Pokro și nr. 5 a combinatului Dgez-kazgansk. Prin introducerea comunicațiilor cu ajutorul curenților de înaltă frecvență coeficientul de

utilizare a locomotivelor a crescut considerabil, iar productivitatea transportului cu 3000 tone km. pe zi.

Înștiințări, căutări și convorbiri

Pentru înștiințarea prin radio a muncitorilor din mină despre începerea lucrărilor de pușcare, despre avariile întâmpinate în subteran etc., precum și pentru căutarea anumitor persoane și pentru convorbiri

.....

Noutăți tehnice

din mineritul sovietic

.....

bilaterale cu dispecerul minei, se fabrică aparatura de înaltă frecvență de înștiințare căutare și convorbiri VSO-124. Aparatura asigură o comunicație de calitate pe o distanță de 3 km. putîndu-se instala orice număr de stații — abonat VSO-124 U. Aparatura este de construcție antigriztoasă și reprezintă aparate obișnuite de emisie-recepție cu lămpi; cuplate la firul de contact.

Telecomunicații de înaltă frecvență la extracția pe puțuri

S-a elaborat aparatura de înaltă frecvență ASK-1130 pentru convorbiri bilaterale de la mașina de extracție cu colivia, precum și semnălizarea din colivie după sistemul normal existent la puțuri. A-

ceastă aparatură permite efectuarea de comunicații atât din colivie cît și de pe acoperișul ei, la revizia și repararea puțului.

Convorbirile, semnălizarea precum și alimentarea aparaturii aflate în colivii cu curent continuu de 24 V se efectuează pe un fir de contact tras de-a lungul pereților puțului și prin intermediul unui pantograf fixat pe colivie. Aparatura este construită pe bază de elemente cu semiconductori care au o durată mare de funcționare, gabarit mic și o mare rezistență la vibrații.

Această aparatură, care este o parte integrală a sistemului de automatizare a procesului de extracție, permite eliberarea semnăliștilor de la toate orizonturile și sporirea productivității muncii.

Comunicații de înaltă frecvență prin intermediul cablurilor de forță

Folosirea cablurilor de forță și iluminat pentru comunicații de înaltă frecvență permite îmbunătățirea esențială a sistemului de telecomunicații și a conducerii operative.

Stația abonat AK-1127 este destinată pentru a funcționa într-un complet cu stația de dispecer VCS-121 U, însă pe frecvențele 33-47 KHZ. Convorbirile cu stațiile abonat se efectuează cu ajutorul unui receptor microfon telefonic, iar apelul se face cu ajutorul unei sirene sau printr-o lovitură de gong. Stația abonat este portativă

(cîntărește 10 kg.) și poate fi folosită atât ca stație fixă cît și mobilă. Alimentarea ei se face de la rețeaua de curent alternativ de 127, 220 sau 380 V. În afară de aceasta are și o alimentare independentă de la un acumulator montat în interior — pentru asigurarea comunicației, în cazuri de decuplări de curent, cu rețelele minei precum și în cazul folosirii stației ca aparat mobil.

Prototipurile acestei aparaturi se experimentează în prezent.

Aparatură pentru măsurătorile de înaltă frecvență în rețelele electrice

A fost concepută aparatura pentru măsurătorile de cercetare și exploatare în rețelele de forță, folosite la telecomunicații cu curenți de înaltă frecvență. Aparatura este construită exclusiv pe bază de semiconductori, cu alimentare independentă, fiind foarte comod de purtat. Aparatura este completată cu dispozitive de telecomunicații pentru legătura dintre persoanele care efectuează măsurătorile în diferite sectoare ale rețelilor ceea ce ușurează în mod esențial și accelerează efectuarea măsurătorilor.

În completul aparaturii de măsură intră: volmetru cu rezonanță RVE, cu care se efectuează măsurătorile de exploatare a tensiunii semnalului de înaltă frecvență; generator de măsură VIG pentru lucrări de cercetare, revizia și repararea aparaturii de telecomunicații de înaltă frecvență la urmărirea rețelilor.

Din Gornii Jurnal 6/1961

TRIBUNA AGITATORULUI

Spre noi succese în îndeplinirea sarcinilor de plan pe 1962

Sintem la începutul anului nou — 1962. În cursul acestui an colectivului sectorului nostru îi revin sarcini de mare însemnătate, cu mult sporite față de anul trecut. Sarcinile sporite de plan pe 1962 au fost primite cu entuziasm de către minerii sectorului nostru. Încă din luna decembrie, organizația de partid din sector a desfășurat o largă muncă politică în rândul brigăzilor de mineri pentru popularizarea indicilor de plan sporțiți pe noul an. Îndemnați de comuniști, minerii au analizat posibilitățile de realizare a noilor sarcini, au găsit rezerve importante pentru depășirea lor. Cu prilejul dezbaterii cifrelor de plan pe 1962 minerii sectorului nostru s-au angajat să extragă peste plan 5.400 tone de cărbune, să reducă cu 5 la sută consumul specific de material lemnos și cu 8 la sută consumul de exploziv pentru a micșora cu 1 leu pe tonă prețul de cost al cărbunelui.

În calitate de agitator, alături de ceilalți comuniști din sector, desfășor o muncă politică susținută pentru mobilizarea minerilor la realizarea sarcinilor sporite pe anul 1962 și a angajamentelor de întrecere. Așa cum ne-a indicat biroul organizației de bază, în centrul atenției agitatorilor se află popularizarea în rândurile minerilor a indicilor de plan pe noul an.

În cadrul sectorului nostru fiecare brigadă de mineri a pășit în noul an cu angajamente importante. Cele mai frumoase angajamente le-au luat brigăzile conduse de comuniștii Nistoreanu Gheorghe, Frolu Ioan, Michiev Gheorghe, Munteanu Petru și altele, care și-au prevăzut să depășească sarcinile de plan cu cîte 1000—1100 tone cărbune. Prin convorbirile avute în cadrul acestor brigăzi am urmărit ca fiecare să cunoască și calea de realizare a acestor angajamente.

Bunăoară, discutind cu mi-

nerii despre realizarea angajamentelor luate pentru depășirea sarcinilor de producție, am arătat că mijlocul cel mai important în această privință îl constituie sporirea productivității muncii în abataje. Or, ridicarea randamentelor este în strînsă legătură cu felul cum se organizează lucrul, cum se străduiesc minerii să-și ridice calificarea profesională și să folosească metode avansate de muncă. În această privință am popularizat experiența minerilor din brigăzile conduse de tov. Nistoreanu Gheorghe și Cristea Nicolae, care prin organizarea judicioasă a muncii pe fiecare schimb, reușesc să atingă randamente mari și să obțină pe această cale depășiri însemnate de plan.

Am avut convorbiri cu minerii pe tema realizării și a celorlalți indici de plan, cum sînt reducerea consumului specific de materiale, îmbunătățirea calității cărbunelui etc. Am arătat brigăzilor că în noul an sectorul nostru are ca sarcină să reducă cu 7 m.e. pe mie de tone de cărbune consumul de material lemnos și să micșoreze substanțial conținutul de cenușă din producția extrasă. Pentru realizarea acestor sarcini, va trebui să intensificăm preocuparea pentru recuperarea materialului lemnos, pentru alegerea șistului vizibil.

Primele zile de muncă din noul an au adus minerilor din sectorul nostru primele realizări pe calea îndeplinirii sarcinilor de plan sporite pe 1962. Pînă în dimineața zilei de 6 ianuarie, minerii sectorului nostru și-au depășit planul de producție cu 300 tone de cărbune. Acest rezultat reflectă cu prisosință eelanul în muncă al colectivului nostru și prezintă garanția că minerii sectorului, în frunte cu comuniștii, își vor îndeplini cu cinstă sarcinile.

IOAN BULIGA
agitator
sectorul II — mina Petrița

Noile angajamente prind viață

Secretarul organizației de bază, tovarășul Pop Ioan 39, urma să intre în subteran în schimbul de după-amiază. A sosit însă la mină mult mai devreme pentru a se interesa de mersul producției. Într-adevăr, în aceste zile de început de an sînt multe de făcut pentru ca munca în sector să se desfășoare la nivelul noilor sarcini. Planul pe 1962 prevede o sporire a volumului producției sectorului cu 25.000 tone față de anul trecut. La care se adaugă angajamentul colectivului sectorului, luat cu prilejul dezbaterii cifrelor de plan, de a da în plus încă 8500 tone de cărbune. Acest important spor de producție trebuie realizat exclusiv pe calea creșterii productivității muncii.

Biroul organizației de bază, comuniștii din sectorul IV al Aninoasei și-au dat seama că pentru îndeplinirea noilor angajamente este necesară o muncă politică susținută în vederea folosirii din plin a timpului de lucru, îmbunătățirii procesului de producție, că este necesară creșterea rolului comuniștilor de însuflețitori ai luptei pentru randamente înalte, folosirea din plin a experienței dobîndite anul trecut, în care colectivul sectorului a dat peste plan 18.500 tone de cărbune.

Trecuse mai bine de o săptămînă de la începerea nou-

lui an și în acest interval sarcinile sporite de plan au fost îndeplinite. Secretarul organizației de bază se interesează de modul cum a mers munca în schimbul de dimineață. În brigăzile conduse de David Nicolae, Lungu Ioan pentru că în mersul producției sectorului se reflectă eficacitatea măsurilor luate de organizația de bază, de conducerea sectorului pentru asigurarea

Din activitatea organizațiilor de bază

îndeplinirii sarcinilor de plan pe 1962 și a angajamentelor de întrecere.

Intr-adevăr în direcția aceasta, biroul organizației de bază a luat măsuri bune. În primul rînd, unele brigăzi care întîmpină greutăți au fost întărite cu membri de partid, care să pună umărul acolo unde lupta pentru cărbune necesită eforturi mai mari. Astfel, în brigada condusă de tov. Lungu Ioan au fost repartizați membri de partid Batin Gheorghe și Florea Ioan, minerii cu o bună pregătire, călți în lupta cu greutățile. Măsura e importantă, mai ales datorită faptului că această brigadă pregătește deschiderea unui nou abataj cu trepte răsturnate pe stratul IV, a cărui intrare în funcțiune va spori capacitatea de producție a sectorului.



Între inginerul de serviciu Ceceala Nicolae și șeful de tură Toma Dumitru s-a întîrpat o discuție pe marginea manevrelor în stațiile de 110 KV, deservite de termocentrala Pa-roșeni.

Fotoreporterul nostru a prins acest aspect des întîlnit în cabina de comandă a termocentralei.

NOTĂ

INCĂLZIRE ÎN... RATE

Cu vreo trei ani în urmă, în cartierul Viscoza — Lupeni a început construcția unei noi centrale termice, care să asigure încălzirea tuturor blocurilor în curs de construcție.

Anii trec rînd pe rînd, dar maestrul instalator Forgo Iosif nu mai termină centrala. Din cele 12 cazane montate, trei sînt oprite pentru că curg.

Din această cauză încălzirea locuințelor din blocurile respective se face cu mare greutate, la întîmplare. Iar administratorul Bour-rean Mihai, se împacă cu această situație și nu pretinde instalat-urilor să înceie lucrările respective, pentru ca centrala termică să poată funcționa din plin.

Locatarii blocurile Viscoza aşteaptă căldură, pe măsura iernii!

O rezolvare puțin obișnuită

Grija față de cei bolnavi și cerințele de igienă tot mai pretențioase au făcut pe muncitorii de la secția de spălătorie a spitalului unificat Vulcan să-și îmbunătățească și mai mult activitatea. În acest scop ele și-au organizat mai bine munca în secție, reducînd timpul de lucru la fierbere, spălat, uscat și călcat în ultimele 3—4 luni cu circa 10—15 la sută. Aceste rezultate nu au mulțumit însă harnicele muncitoare după cum nu le mulțumesc nici unele lucruri despre care merită să vorbim mai pe larg. Sesizînd conducerea spitalului că spațiul actual al spălătoriei este mic și că instalațiile și utilajul din dotare, folosit de mulți ani, este învechit și nepractic, muncitorii au cerut să se ia măsurile corespunzătoare. Pro-

misiunile nu au lipsit. Tovarășul Dascălu Constantin, care răspunde direct de rezolvarea problemelor administrative, și-a propus chiar să înzestreze spălătoria cu mașini de spălat, de stors, uscat și altele. Numai că de la promisiune nu s-a mai ajuns la faptă. Așa că, ba din cauza fondurilor, ba din cauza aprobărilor „de sus” promisiunile au rămas promisiuni. E drept, o măsură s-a luat, dar nu pentru a mări spațiul spălătoriei ci, din contră, pentru a-l micșora. În spălătorie au apărut marmide cu resturi de mîncare, butoaie și lazi. Oare tovarășii din conducerea spitalului sînt de acord cu o astfel de rezolvare a problemei spălătoriei?

E. OLOBEANU

Spitalul unificat Vulcan

dra au fost trecuți în grupa de partid al cărei organizator este tov. Dediu Vasile și care era mai puțin numeroasă. Concomitent cu aceasta s-a trecut la instruirea grupelor de partid privind modul în care trebuie să activeze pentru efectuarea schimbului la fața locului de muncă în toate abatajele, buna întretinere a mașinilor și utilajelor, urmărirea zilnică a îndeplinirii angajamentelor luate pe anul 1962 etc.

Zilele trecute, biroul organizației de bază a instruit cei 125 de agitatori din colectivul organizației de bază, insistîndu-se în mod deosebit ca agitatorii să cunoască temeinic angajamentele de întrecere ale minerilor și muncitorilor în mijlocul cărora lucrează, să desfășoare o muncă politică susținută pentru îndeplinirea lor, să mobilizeze întregul colectiv al sectorului la folosirea din plin a căilor de creștere a randamentelor, de reducere a prețului de cost și îmbunătățirea calității cărbunelui.

Biroul organizației de bază și-a propus să înscrie la ordinea de zi a adunării generale pe luna februarie analiza muncii politico-organizatorice desfășurate pentru îndeplinirea angajamentelor pe 1962. Comuniștii din sectorul IV al Aninoasei sînt hotărîți să muncesc astfel încît această analiză să constituie bilanțul primelor succese în realizarea sarcinilor pe noul an.

I. BRANEA

Valea Jiului în 1962

(Urmare din pag. 1-a)

școlii se ridică la aproape 1.900.000 lei.

Se extind rețelele de apă și iluminat, se modernizează noi drumuri

În anul 1962 nivelul urbanistic al localităților Văii Jiului se va ridica în continuu. În acest scop se vor executa importante lucrări gospodărești prevăzute în planul de investiții al Statului popular al orașului Petroșani. În 1962 se vor executa lucrări de modernizare de drumuri și șosele pe o suprafață de peste 45.000 m.p. În Petroșani vor fi modernizate străzile Institutului, C.I. Parhon, Iile Pintilile, precum și străzile noului cartier Livezeni. La Lupeni vor fi modernizate, de asemenea, drumuri și străzi pe o suprafață de 15.360 m.p. Modernizarea drumurilor, asfaltarea și pavarea a numeroase străzi din Valea Jiului vor contribui și mai mult la întinerirea centrelor noastre muncitorești.

În 1962 se vor investi sume importante pentru extinderea rețelei de apă potabilă și canalizarea pe unele străzi și cartiere din Petroșani, Petrița, Lupeni și Vulcan. Rețeaua de iluminat electric se va extinde, de asemenea, în noul an cu 13 km.

PUBLICITATE

Întreprinderea de Explorări

cu sediul în Lupeni
str. Avram Iancu nr. 1,

angajează imediat

- Dactilografe cu experiență,
- Achizițori aprovizionare,
- Tehnicienii,
- Maiștri sondori,
- Magazioneri.

Salarii corespunzătoare.
Solicitanții se vor prezenta la Serviciul personal și învățămînt al întreprinderii cu acte de studii și vechime.

Exploatarea minieră Lupeni

anunță ținerea unui concurs pentru ocuparea posturilor de :

- maiștri mineri
- prim-maiștri mineri
- tehnicieni dispacheri pentru transport.

Concursul se va ține în ziua de 22 ianuarie 1962 la exploatarea minieră Lupeni.

Cererile de înscriere la concurs se depun la biroul personal al exploatarei, însoțite de : certificat de naștere tip R.P.R. (în copie), diploma de absolvire (în copie) a școlii de maiștri, autobiografie.

VIATA INTERNATIONALA

Anastas Mikoian va vizita Republica Mali

MOSCOVA 9 (Agerpres) — Guvernul Republicii Mali a invitat pe Anastas Mikoian, prim vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., să viziteze Republica Mali.

Anastas Mikoian a acceptat această invitație și a mulțumit pentru posibilitatea care i se oferă de a vizita Republica Mali în această lună după vizita din Ghana.

Sprizinită de imperialismul american clica rebelilor încălcă acordul cu privire la încetarea focului în Laos

XIENG KUANG 9 (Agerpres) Din Xieng Kuang se anunță că forțele patriotice laotiene resping cu succes atacurile trupelor rebele împotriva regiunilor eliberate.

Pe frontul de la Muong Sai, provincia Luang Prabang, forțele patriotice au alungat unitățile rebele atacatoare, provocându-le grele pierderi în oameni și armament. Intr-o ciocnire care a avut loc la Phon Honi, provincia Vientiane, unitățile de patrioți au capturat mai multe care blindate de producție americană folosite de rebeli în atacurile lor. Pe frontul de la Tha Thong, provincia Xieng Kuang, rebelii au lansat atacuri zilnice cu acoperire aeriană împotriva pozițiilor deținute de forțele patriotice. În același timp trupele rebele întreprind atacuri pe șoseaua nr. 12 din Laosul central încercând să înainteze spre est în teritoriul eliberat.

Paralel cu intensificarea atacurilor rebelilor, diplomația și presa americană depun eforturi în ultimele zile, pentru a se sustrage de la răspunderea ce revine S.U.A. în sabotarea tratativilor dintre cele

trei părți din Laos. Presa americană pretinde că ar exista neînțelegeri și chiar contradicții între S.U.A. și clica Boun Oum—Fumi Nosavan. Agențiile occidentale de presă au anunțat că S.U.A. ar fi mers pînă la suspendarea temporară a unei părți a ajutorului financiar pe care-l acordă acestei clici.

Comentind aceste manevre, postul de radio al unităților de luptă Patet Lao subliniază că oricite eforturi ar depune, imperialiștii americani nu pot înșela popoarele. Este indeobște cunoscut că însăși existența clicii lui Nosavan depinde de ajutorul imperialiștilor americani și că această clică s'ar prăbuși de îndată ce ajutorul ar înceta.

G. S. Titov distins cu Steaua de gradul II a Republicii Indonezia

DJAKARTA 9 (Agerpres). TASS transmite:

La 8 ianuarie, președintele Republicii Indonezia Sukarno, cosmonautul sovietic G. S. Titov și persoanele care îi însoțesc s-au învânat la Djakarta din călătoria lor de patru zile pe insula Sulawesi.

Seara, în Palatul Negara, președintele Sukarno i-a înmănat lui Gherman Titov un ordin al Republicii Indonezia — Steaua de gradul II — pentru meritele sale în cucerirea Cosmosului. G. S. Titov este erou nu numai al Țării Sovietice, a spus cu acest prilej

Sukarno. Fapta sa de erou este un bun al întregii lumi, el este și un erou al republicii noastre și de aceea i se înmănează pe drept acest ordin.

La rindul său, G. S. Titov a mulțumit președintelui pentru distincția acordată și a vorbit asistenței despre zborul său în Cosmos.

La această adunare a luat cuvîntul președintele Sukarno. El i-a înfățișat pe dușmanii poporului indonezian care au atentat la viața sa la Makassar. Președintele a subliniat că firele acestui complot duc în Olanda.

Impotriva aderării Norvegiei la „Piața comună”

OSLO 9 (Agerpres).

Poporul norvegian intensifică lupta împotriva atragerii Norvegiei la „Piața comună”, care ar însemna nu numai înrobirea economică, dar și pierderea suveranității.

Recent, a fost creat „comitetul de acțiune” în scopul organizării în țară a unei largi campanii împotriva alăturării

Norvegiei la „Piața comună”. Din acest comitet fac parte cunoscuți oameni politici și fruntași ai vieții publice din Norvegia, între care Karl Evang, șeful departamentului Sănătății, economistul Regnar Frisch, profesorul universitar, Hakon Bingen.

Sarcina principală a Comitetului este promovarea unei activități largi de lămurire spre a demonstra primejdia mare care amenință Norvegia dacă ea se va alătura „Pieții comune”.

Chemarea Comitetului militar național al Laosului adresată trupelor rebele

XIENG KUANG 9 (Agerpres).

Comitetul militar național al Laosului a adresat o chemare trupelor rebele să întoarcă armele împotriva imperialismului american și a grupării de la Savannaket.

Comitetul național militar îndeamnă pe soldații clicii rebele să treacă de partea poporului și în colaborare cu trupele guvernului legal, aflate sub comanda generalului Kong Le, să lupte pentru o pace adevărată, neutralitate, conciliere națională și unitatea Laosului.

În chemare se arată că zădărnicierea de către Boun Oum a tratativilor de la Vientiane a celor trei prinți laotieni a fost dictată de imperialismul american și de lacheii săi credincioși din gruparea de la Savannaket care încearcă să provoace din nou războiul fratricid în Laos în interesul imperialismului.

Cum este jefuită Chile de către S. U. A.

SANTIAGO 9 (Agerpres).

Luînd cuvîntul în parlamentul chilian, deputatul Jose Cademartori a condamnat jaful economic la care se dedau Statele Unite în Chile. După cum a arătat el, „Statele Unite au adus statului Chile o pierdere de peste 10 milioane de dolari prin stabilirea unui preț scăzut la materiile prime exportate din țară și mărind prețurile produselor industriale importate din S.U.A.”. Cademartori a denunțat, de asemenea, companiile străine care jefuiesc bogățiile țării pe baza tratatului asupra exploatării cuprului promulgat în anul 1955. Deputatul chilian a subliniat că monopolurile americane au obținut profituri mari în Chile mărind cursul

de schimb al dolarului și reducînd, pe această cale, suma impozitelor datorate statului. Ele au obținut, de asemenea, un „tratament preferențial” și alte condiții favorabile pentru companiile americane care extrag minereul de cupru.

Referindu-se la motivele care au dus la deficitul comerțului exterior al țării, Jose Cademartori a declarat că Departamentul de Stat al S.U.A. a exercitat presiuni pe lângă guvernul chilian și l-a împiedicat să-și lărgască piețele de desfacere, deosebi în țările socialiste. După cum a arătat el, Chile trebuie să-și vindă cuprul și salpetrul în întreaga lume și nu numai în S.U.A. ca pînă acum.

Nava sovietică „Kooperația” se îndreaptă spre țărmurile continentului de gheață

MOSCOVA 9 (Agerpres). — TASS transmite:

Recent nava sovietică „Kooperația” a părăsit portul Capetown, ultimul punct populat în drumul spre Antarctica, și s-a îndreptat spre observatorul Mirnii de la Polul sud pînă la care sînt 3.500 de mile.

Pe bordul navei se îndreaptă spre țărmurile continentului de gheață membrii celei de-a șaptea expediții antarctice sovietice, patru oameni de știință cehoslovaci și trei din R. D. Germană. Ei vor petrece iarnă la Mirnii.

Zborul unui avion „IL-18” în Antarctica

MIRNII 9 (Agerpres). TASS transmite:

Un avion „IL-18” al expediției sovietice în Antarctica, pilotat de aviatorii polari Alexandr Poleakov și Mihail Stupîșin, s-a învânat cu bine din McMurdo la observatorul sud-polar Mirnii. El a acoperit o distanță totală de peste 5.000 de kilometri.

Fîind solicitați de autoritățile australiene, aviatorii polari sovietici au transportat pe exploratorul polar australian Allan Newman, grav bolnav, și pe Russell Purdow, medicul stațiunii australiene

Mawson, care îl însoțea din Mirnii la principala bază americană din Antarctica, McMurdo. De aici, el va fi evacuat în Noua Zeelandă pe bordul unui avion american.

Aviatorii polari sovietici au adus de asemenea la baza McMurdo pe geofizicianul american Stewart Gilmore. În cursul anului 1961 el s-a aflat la observatorul sud-polar Mirnii și a efectuat cercetări științifice în cadrul celei de-a 6-a expediții sovietice în Antarctica.

IN ANGLIA

Continuă protestele împotriva persecutării P. C. din S. U. A.

LONDRA 9 (Agerpres)

În Anglia continuă protestele împotriva persecutării Partidului Comunist din S.U.A. Filiala Sindicatului muncitorilor din industria electrotehnică din orașul Hemel-Hempstead (comitatul Hertfordshire) a adoptat o rezoluție în care arată că legile Smith și McCarran, pe baza cărora este persecutat Partidul Comunist din S.U.A., sînt rămășițe ale zilelor întunecate ale mcarthysmului. O copie a acestei rezoluții a fost trimisă Ambasadei S.U.A. din Londra.

Un fapt grăitor

MÜNCHEN 9 (Agerpres)

Următorul fapt relatat de agenția REUTER demonstrează grăitor mizeria în care se zbat oamenii muncii din Germania occidentală. Autoritățile municipale din München au publicat un anunț în vederea angajării de oameni la curățitul zăpezii. În zorii zilei de luni, zece mii de cetățeni au luat cu asalt primăria orașului, încercînd să pătrundă prin uși și prin ferestre pentru a apuca o lopată care să le dea posibilitatea să se angajeze la curățitul zăpezii. Autoritățile au adus detașamente speciale de poliție care nu au putut restabili ordinea decît după mai multe ore.

În cîteva rînduri

ATENA. Consiliile municipale din Atena, Salonic, Pireu, Patra și alte orașe au ales ca președinți ai lor reprezentanți ai opoziției. Adepții partidului guvernamental „Uniunea națională radicală” (E.R.E.), au înregistrat un mare eșec în alegerile președinților consiliilor municipale.

LIMA. De 11 zile durează greva a aproape 5.000 de metalurgiști de la una din întreprinderile societății nord-americane „America's Serro de Pasco Copper Corp” din Oroya (Peru). Greviștii cer majorarea salariilor.

GENEVA. Ziarul elvețian „La Tribune de Geneve” a publi-

cat recent o știre în care relatează că anul 1961 a fost marcat pentru Franța printr-o puternică scădere a producției sale de automobile. După datele furnizate de ziar, producția a scăzut cu circa 170.000 de autovehicule, ceea ce reprezintă o scădere de aproximativ 12 la sută față de producția anului precedent.

HELSINKI. Aproape 1.000 de persoane au participat la marșul păcii care s-a desfășurat în orașul finlandez Oulu sub lozincile: Pentru dezarmare generală, pentru interzicerea armei atomice, pentru rezolvarea pașnică a problemei germane.

DELHI. Agenția Associated Press relatează că Lakshami Menon, locuitor al ministrului Afacerilor Externe al Indiei a declarat că țara sa nu va repatria pe cei 3.250 militari portughezi, luați prizonieri cînd India a eliberat Goa, Daman și Diu, decît atunci cînd autoritățile portugheze vor elibera pe indienii din coloniile portugheze care sînt internați în lagăre de concentrare.

La ce îndeamnă senatorul Scott

WASHINGTON 9 (Agerpres)

Senatorul H. Scott (republican) din partea statului Pennsylvania îndeamnă Statele Unite să-și înăsprească politica față de țările neutre.

Intr-un articol scris pentru revista „Shingle” (publicație a Asociației juriștilor din Philadelphia) Scott se năpustește asupra conducătorilor statelor neutre care

promovează o politică independentă, acuzîndu-i că subminează forțele „lumii libere”.

Scott declară că toți dolarii puși de către Statele Unite sub formă de împrumuturi și ajutor la dispoziția țărilor neutre și neangajate, s-au cheltuit zadarnic. El cheamă guvernul american să ajute pe viitor numai acele țări care sînt dispuse să urmeze Statele Unite.