



Steagul roșu

Anul XII
XVII Nr. 3367

Miercuri
10 august
1960

4 pag. 20 bani

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

ECONOMII



În secția de construcții metalice își desfășoară activitatea și lucrătorii din grupa sindicală nr. 1 în fruntea căreia se află și tovarășul Mihăilă Alexandru. Printre alte lucrări, lucrătorii de aici execută și carcase pentru ventilatoarele E 99,02. Înainte vreme pentru terminarea unei carcasi erau necesare 24.000 de minute. În întrecerea ce se desfășoară în întimpinarea zilei de 23 August, preocuparea de căpetenie a lucrătorilor a fost reducerea timpului de lucru necesar construirii carcasi. Repartizându-și mai judicios munca, având drept obiectiv de seamă în întrecere sporirea randamentului, ei au reușit să reducă timpul de execuție a unei carcasi la 20.000 de minute. Reducerea timpului de execuție aduce economii de 1.322 lei pe bucata de ventilator. E un succes frumos cu care lucrătorii cinstească la 16-a aniversare a eliberării patriei noastre.

M. CĂLIN
corespondent

In primul șut după sărbătoare

Minerii de la exploatarea Petrila au pornit la muncă în ziua de 8 august cu hotărârea fermă de a-și dezvolta necontenit realizările obținute în cinstea Zilei minerului.

Un suflu nou

— Parcă îmi simt puterile înzecite când mă gândesc ce bucurie am trăit de Ziua minerului — spunea ortacilor săi brigadierul Gaia Grigore, distins cu Medalia Muncii. Se cade ca întreaga brigadă să muncească și mai bine pentru a dobândi noi succese.

— Așa și vom face — au răspuns ortacii lui.

Un suflu nou de muncă entuziastă a cuprins abatajul brigăzii lui Gaia Grigore. Fiecare ortac se întrecea pentru a obține randamente ridicate. Și rezultatul a fost însemnat: brigada a reușit să realizeze în primul șut după sărbătoarea Zilei minerului, un randament de 6 tone carbune pe post, față de 4,5 tone pe post cît avea planificat.

Același gând

Cînd minerii din brigada lui Molnar Matei s-au întîlnit din nou la muncă după Ziua minerului,

au fost preocupați de același gând: să înregistreze noi realizări în sporirea productivității muncii și ieftinirea prețului de cost al carbunelui extras. Și gândul lor a prins viață. Ca și celelalte brigăzi de la mină, brigada condusă de Molnar Matei a lucrat cu un randament de aproape 6 tone pe post, obținînd o economie de exploziv, capse și alte materiale în valoare de peste 500 lei.

Elan tineresc

În abatajul frontal în care lucrează brigada condusă de Bartha Francisc continuă să se muncească cu același avînt tineresc. Este știut doar că membrii acestei brigăzi vor să ocupe și pe mai departe primul loc pe sector. De altfel, într-o singură zi ei și-au depășit randamentul planificat cu peste 1.500 tone carbune pe post.

Pentru primul loc

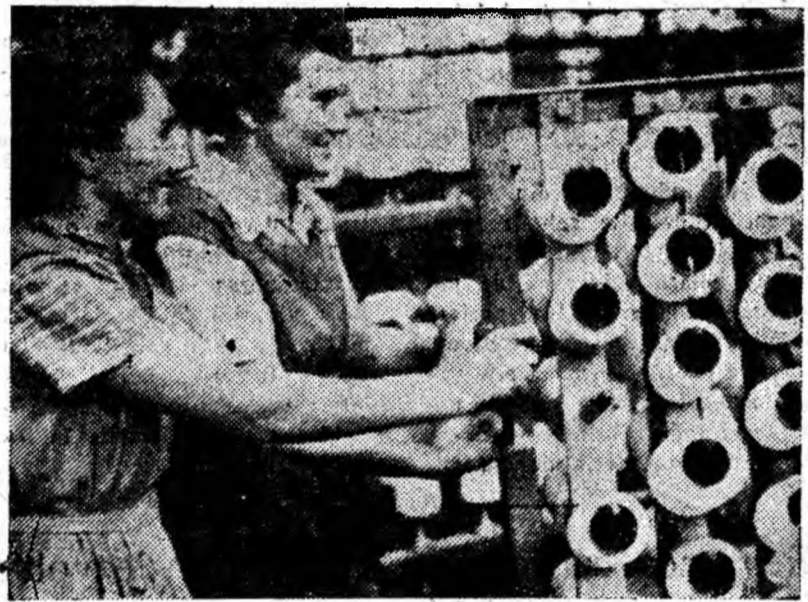
În sala de apel a minei era un du-te-vino ca în fiecare zi lucrătoare. Unii ieșeau din baie și se îndreptau spre birourile sectoarelor, alții porneau spre casele lor.

Minerul Stancu Ioan după ce trecu pe la sectorul III unde se interesă de rezultatele înregistrate în primul șut de către colectivul acestuia, se adresă ortacului său Nica Constantin spunîndu-i:

— Ai văzut ce făin am mers noi astăzi? Aproape trei tone de carbune pe post realizat pe întregul sector. Mai o zi două tot așa și colectivul sectorului nostru va fi iarăși în fruntea întrecerii pe mină

— Rămîne de văzut dacă cei de la sectorul II vor cedea așa de ușor primul loc — răspunde zîmbind Nica Constantin. După cum am citit pe graficul de întrecere din sector numai brigăzile conduse de Cristea Nicolae, Sidorov Vasile, Păsărică Nicolae și-au depășit randamentele planificate în ziua de 6 august cu peste o tonă de carbune pe fiecare post prestat, producția dată fiind de bună calitate

C. MATEESCU



Brigada tineretului și obiectivele ei

La întreprinderea de industrie locală „6 August” din Petroșani lucrează, alături de muncitorii vîrstnici, numeroși tineri. În această întreprindere există mai multe brigăzi de producție ale tineretului. Prin folosirea din plin a timpului de lucru și a capacității utilajului, tinerii muncitori au contribuit din plin la realizarea sarcinilor de plan ce stau în fața colectivului. Printre cele mai bune brigăzi ale tineretului se numără cele din secțiile timplărie, mecanică și altele.

Așa de pildă, la secția de timplărie de mobilă tip „Codlea” lucrează brigada de tineret condusă de tovarășul Popa Petre. Această brigadă se numără printre cele mai bune din cadrul întreprinderii.

Brigada tinerilor timplari lucrează pe baza unui plan de muncă în care sînt cuprinse principalele obiective de întrecere: depășirea cu regularitate a sarcinilor de producție, îmbunătățirea calității producției, reducerea deșeurilor, obținerea de economii, folosirea din plin a timpului de lucru.

În fiecare lună care s-a scurs din acest an brigada a obținut realizări de seamă, depășindu-și cu 5—30 la sută planul de producție. În luna iulie a c. brigada a produs cu 5 garmături de mobilă mai mult decît sarcina

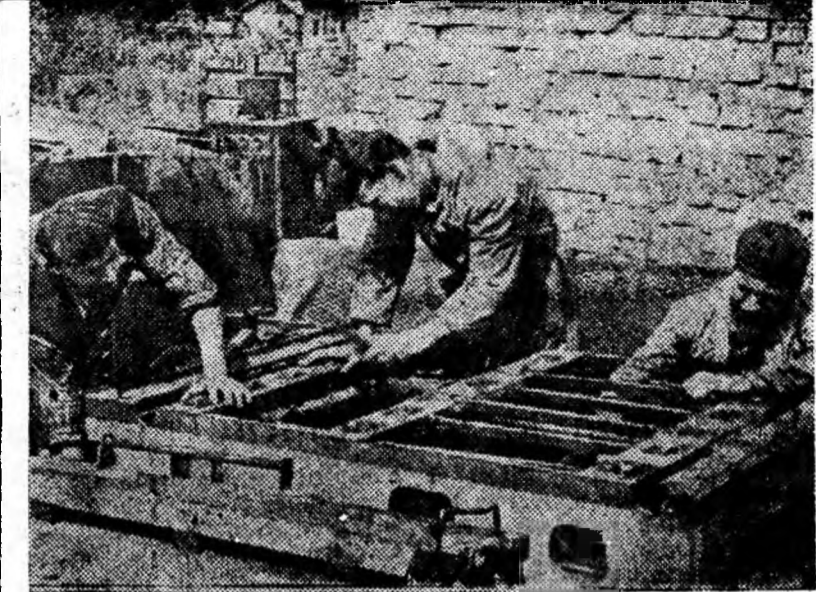
planificată, cu 29 rame de dormeze, cu 9 rame complete de parturi, dînd în același timp lucrări de calitate.

Pentru a urmări îndeaproape rezultatele obținute în muncă șeful brigăzii notează zilnic realizările din producție care sînt pe larg discutate în consfătuirile brigăzii.

Consfătuirile de producție ale brigăzii se țin cu regularitate. Ele au loc în primele zile ale fiecărei luni. Aici se discută realizările obținute cît și lipsurile care mai există în munca tinerilor și se dezbate planurile de muncă pe luna în curs. La fiecare consfătuire participă maiștrii secției care dă sfaturi practice tinerilor în scopul îmbunătățirii muncii lor.

Cu ocazia recentei analize făcută în cadrul brigăzii asupra realizărilor obținute, tinerii timplari s-au angajat ca în cinstea zilei de 23 August să termine cu 7 zile mai devreme planul de producție pe luna în curs.

Ridicarea calificării profesionale la locul de muncă constituie de asemenea o problemă care se rezolvă cu succes în cadrul brigăzii. Mulți tineri ca Moșoi Liviu, Grigor Cornel, Munteanu Alexandru, Crăciunescu Ioan și alții, care nu de mult au venit în întreprindere, au fost repartizați în această brigadă unde



Tinerii de la atelierul electromecanic al minei Lonea întimpină cel de-al III-lea Congres U.T.M. cu noi realizări în producție. Zi de zi ei luptă cu entuziasm pentru îndeplinirea sarcinilor de producție și economisirea materialelor de întreținere.

ÎN CLISEU: Următorii Teșcan Liviu, Macotă Dorel și Florea Traian antrenanți în întrecerea socialistă lucrează cu spor la repararea unei locomotive cu acumulatori pentru mină.

Carbune mai bun, cu consum de lemn mai mic — sarcină principală în activitatea colectivului minei Petrila

În obiectivele de întrecere ale colectivului minei Petrila pe acest an a fost prevăzut îmbunătățirea calității carbunelui extras cu 2 la sută la cenușă, cu 5 la sută la granulație și cu 8 la sută la umiditate, precum și reducerea consumului specific de lemn de mină cu 2 la sută față de sarcinile de plan.

În cursul celui de-al II-lea trimestru al anului la mina Petrila s-au obținut unele succese pe linia îmbunătățirii indicilor de calitate la carbunele extras, în sensul că mina a beneficiat de o bonificație de peste 440.000 lei. Aceasta a fost, bineînțeles, bonificația globală pentru calitate. Pe indicii de calitate situația nu se prezintă chiar așa de satisfăcătoare. Procentul de cenușă în carbunele extras a fost cu 0,4 la sută mai mare decît cel admis, bonificațiile fiind obținute pe seama îmbunătățirii granulației (cu 2,3 puncte) și a umidității (cu 1,4 puncte). Deci, într-un cuvînt angajamentele luate nu au fost deosebite de îndeplinire. Aceasta cu toate că la mină s-au luat măsuri pentru alegerea prin claubaj la suprafață a șistului provenit din stratul 14, pentru intensificarea alegerii manuale a șistului în abataje. Măsurile luate nu s-au respectat decît scurtă vreme după inițierea lor.

Dacă în privința calității carbunelui așa stau lucrurile, activitatea privind reducerea consumului de

lemn de mină este foarte slabă. În trimestrul II 1960 la Petrila s-a consumat în medie cu 11,1 mc/1000 tone mai mult lemn decît prevedea planul. De unde provine această depășire exagerată a consumului de lemn, cu atît mai de neînțeles cu cît astăzi mina dispune de o tehnică avansată, colectivul are la îndemînă metode și mijloace moderne de armare cu înlocuitori ai lemnului, are un plan bine definit în această privință?

Planul de extracție a carbunelui cu susținere metalică nu a fost îndeplinit în al doilea trimestru; la armarea cu inele sau zidărie de bolțari mina a rămas datoare cu 452 m. galerie, iar la susținerea galeriilor cu șină de fier sau T.H. planul nu a fost îndeplinit decît în proporție de 50 la sută. Bineînțeles că în asemenea condiții era normal ca la lucrările de abataj să se folosească în medie cu 9,2 m.c./1000 tone mai mult lemn, la lucrările de pregătire consumul de lemn să revină mai mare cu 18 m.c./1000 m.c. excavații, iar la întreprinderea lucrărilor miniere să se folosească cu 1,69 m.c./1000 tone mai mult lemn.

La mina Petrila au existat suficiente cantități de armături de fier T.H. cu care s-ar fi putut realiza planul de susținere și deci să fie redus consumul de lemn. Dar, aici s-a înrădăcinat ideea că numai lemnul este bun a fi folosit la susținere, monografiile cu armarea galeriilor în inele T.H. au fost ținute în cușca de tov. ing. Schreter Carol multă vreme, nu s-a urmărit și nu s-au îndrumat colectivele de sectoare să folosească aceste armături moderne.

În depozitul de prefabricate aflat în incinta minei există un stoc de peste 2000 m.c. bolțari care au așteptat doar să fie introduși în mină și cu toate acestea planul la susținere cu bolțari nu a fost îndeplinit.

Cu ocazia consfătuirii trimestriale de producție s-a scos în evidență că pe lângă aceste lipsuri de concepție și interes din partea organelor de conducere ale minei, la Petrila se face o nepermisă risipă de material lemnos. Au nevoie de pildă abatajele figuri de lemn de 1,20—1,40 m. lungime,

ing. GH. DUMITRESCU

(Continuare în pag. 3-a)

Citiți în pagina 4-a

- Importante hotărîri ale C.C. al P.C.U.S. și ale Consiliului de Miniștri al U.R.S.S.
- Ședința Consiliului de Securitate.
- Actul de acuzare în procesul spionului american Powers.
- Greva petroliștilor columbieni.

Z. ȘUȘTAC

Transportul s-a îmbunătățit

Înainte vreme, transportul materialului lemnos de la depozitul minei Petrila spre puș sau funicular era efectuat cu patru cai. Cu asemenea mijloace se putea transporta doar 6—7 cărucioare deodată. Recent, depozitul a primit două motoare electrice. Pe una din linii sînt transportate cărucioare pline, iar pe cealaltă intră în depozit goale. Avînd acum mijloace de transport rapide și cu mare randament, muncitorii de la depozitul de lemn sînt în permanență cărucioare la încărcat, exceptînd doar orele cînd ele staționează prea mult în mină din cauza neglijenței celor de la transport.

I. CIUR
corespondent

Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

Dezvoltarea continuă a mișcării de inovații la exploatarea miniere

Ridicarea nivelului tehnic al producției în toate sectoarele industriale constituie una din cele mai importante sarcini în etapa actuală. Necesitatea și importanța introducerii tehnicii noi, a modernizării proceselor tehnologice, mecanizarea și automatizarea muncilor grele și a instalațiilor, sînt expuse în recenta hotărîre a Comitetului Central al partidului și a Consiliului de Miniștri.

În lumina acestor sarcini mărețe, mișcarea de inovații este chemată să-și aducă aportul său prin introducerea în producție a cât mai multe perfecționări tehnice și raționalizări.

Călăuziți de ideea aplicării progresului tehnic în minierit, muncitorii din Valea Jiului se înrolează an de an în număr tot mai mare în rîndurile inovatorilor, ceea ce face ca mișcarea de inovații să fie în continuă creștere. Rezultatele obținute în primele 6 luni ale acestui an la unitățile din cadrul C.C.V.J. sînt următoarele: numărul propunerilor înregistrate a crescut cu 40 la sută față de aceeași perioadă a anului trecut, numărul inovațiilor aplicate a crescut cu 50 la sută. A sporit eficacitatea economică a inovațiilor ajungîndu-se în această perioadă la economii postcalculate în valoare de 1.452.000 lei, valoarea economiilor antecalculată fiind de 1.463.000 lei. Pentru inovațiile aplicate, inovatorii au fost recompensați cu 131.000 lei.

Problemele rezolvate prin inovații cuprind aspecte din diferite domenii de activitate: reducerea prețului de cost, mecanizare, protecția muncii, economii de materiale, creșterea productivității muncii. Dăm mai jos cîteva exemple: „Mecanizarea podului rulănt de la brichetaș” și „Automatizarea funcționării pompei de reciclare de la Igheabul de beton” înfăptuite la prepararea Petrii aduc economii anuale de 29.000 lei. „Modificarea sabotilor de frînă” concepuți la mina Lonea, aduce economii antecalculate de 61.000 lei. „Dispozitiv pentru înregistrarea rapidității acționării frinei la mașinile de extracție” concepută la mina Lupeni, „Deviator pentru dirijarea jetului de rambou în abataș” la mina Petrii, „Reducerea umidității cărbunelui la prepararea Lupeni”, „Modificarea procesului tehnologic la confecționarea stîlpilor de abataș” de la U.R.U.M.P. economii anuale de sute de mii de lei.

Din fșele S.E. au fost aplicate un număr de 10 inovații prin generalizare.

La obținerea acestor rezultate,

o contribuție însemnată a avut-o consfătuirea cu inovatorii organizați de C.C. al Sindicatului muncitorilor mineri și Ministerul Industriei Grele în luna aprilie. În urma analizei făcute cu această ocazie s-a elaborat un plan de măsuri cu scopul de a îmbunătăți activitatea de inovații. În cadrul C.C.V.J. s-au organizat concursuri interne cu premii avînd ca obiectiv: rezolvarea problemelor din planul tematic, economii la prețul de cost și altele. Aceste concursuri constituie un stimulent pentru inovatori, întrucît se acordă premii însemnate celor ce fac propuneri valoroase.

S-a întreprins o acțiune de intensificare a aplicării inovațiilor prin generalizare și, ca urmare, pînă în prezent s-au înregistrat 35 asemenea inovații care se vor aplica în acest an. Pentru generalizarea inovațiilor propriii au fost întocmite fișe S.E. pentru un număr de 23 inovații care au fost trimise pentru publicare în caiete „schimb de experiență”.

Rezultatele concursurilor interne se oglîndesc în creșterea numărului de propuneri făcute în cursul trimestrului II care se referă la probleme din planul tematic. Numai la exploatarea minierei Lonea și Vulcan se lucrează la cîte 6 propuneri din planul tematic. Și la restul unităților sînt în studiu sau experimentare o serie de probleme din aceste planuri.

Cu toate aceste rezultate, mai sînt însă lipsuri și greutăți în activitatea inovatorilor. Numărul propunerilor în studiu sau în fază de confecționare continuă să fie ridicat, fapt care întîrzie uneori luni de zile aplicarea inovațiilor în producție și respectiv, recompensarea inovatorilor. De asemenea, nu s-a reușit încă să fie antrenați în mișcarea de inovații un număr mare de inovatori mineri.

Conducerea exploatărilor, împreună cu întreg colectivul de muncitori, ingineri și tehnicieni, cu sprijinul organizațiilor de masă, trebuie să se preocupe de studierea și aplicarea în practică a cît mai multor propuneri de inovații.

Aplicînd în producție un număr cît mai mare de perfecționări și raționalizări prin care să contribuim la creșterea productivității muncii și reducerea prețului de cost, la realizarea de cît mai multe economii, ne vom putea îndeplini cu cinste sarcina de a îmbunătăți nivelul tehnic al producției.

ing. PRICOP LUCIA
șeful cabinetului tehnic
al C.C.V.J.

Mașină de șorolit

În cadrul exploatării noastre șorolitul se făcea cu ajutorul unei mașini de șorolit ce funcționa defectuos. Corpul tăietor gîlisat pe plan orizontal, fiind dirijat cu mina, iar lemnul era plasat pe un suport. Fixarea lemnului pe suport se făcea cu un braț care trebuia apăsat de muncitor în tot timpul tăierii. De asemenea, pentru ca axa centrală a lemnului să fie în același plan cu a ferăstrăului, trebuia ca de la caz la caz, să se manevreze suportul ridicîndu-l sau coborîndu-l. În timpul funcționării corpul tăietor avea vibrații fapt care îngreuna menținerea fixă a lemnului pe suport.

Noua mașină de șorolit, inovație a tov. Terentică Nicolae, lucrează în felul următor: Pe un suport vertical din tub este montat la partea superioară un motor care pune în mișcare prin intermediul a două curele trapezoidale o șalbă. Pe tub sînt fixate două brațe prin care trece un ax ce este pus în mișcare de șalbă iar pe axul prevăzut cu două canale de pană, glisează dispozitivul de conducere, care are la partea inferioară ferăstrăul circular. Ferăstrăul este mișcat în plan vertical cu ajutorul unui braț cu contragreutate care are un punct fix pe tubul vertical. În urma fixării lemnului pe suport, operația de tăiere se execută prin simpla apăsare pe brațul care după tăiere revine în poziția inițială.

Prin folosirea acestei mașini de șorolit se reduce efortul depus de muncitor, se elimină vibrațiile corpului tăietor, se evită posibilitățile de accidente și se mărește viteza de lucru.

După cum s-a văzut mai sus, fixarea lemnului în vederea tăierii se făcea în mod greoi. Pentru a soluționa această problemă s-a executat un dispozitiv automat acționat cu aer comprimat. Acest dispozitiv constă din următoarele: un șgab metalic este fixat pe doi suporturi la capete. La mijlocul șgabului, în partea opusă omului care lucrează, se află o tijă gîlisantă prevăzută la capul superior cu un opritor pentru fixarea lemnului. Tijă este pusă în mișcare printr-un sistem de pîrghii de un piston ce este acționat cu aer comprimat. Comanda tijei pentru fixare și eliberare se face de la ventilul de manevră.

ing. I. COTOROIU
mina Petrii

DIVERSE INTR-UNA DIN MARILE MINE...

Mina de cărbuni Aodi este cea mai mare mină din bazinul carbonifer situat în partea de nord a R.P.D. Coreene. Ea dă 82 la sută din întreaga producție de cărbune brun a țării.

Mina Aodi are o istorie de 30 de ani. În cei 15 ani care au trecut de la eliberare, producția anuală a minei a fost în medie de peste un milion tone, ceea ce reprezintă aproape de 3 ori mai mult decît în ceilalți 15 ani, din timpul dominației japoneze; producția medie zilnică calculată pe cap de muncitor a crescut aici de 5 ori.

În anii de după eliberare, lungimea totală a galeriilor a crescut de 4 ori.

Înainte de eliberare se lucra în această mină numai cu lopata și firnăcopul, iar sacii de cărbune erau cărați în spate. Astăzi, 89,3 la sută din lucrările executate în mină sînt mecanizate, iar

în curînd va fi mecanizat întregul proces de producție.

Ca urmare a salariilor ridicate pe care le primesc minerii, în ultimii 3 ani depunerile lor la casele de economii au crescut de zece ori.

În timp ce în perioada dominației japoneze în întreaga regiune minieră mai puțin de 10 mineri au beneficiat de asistență medicală, astăzi în orașul minierilor există o policlinică-staționar cu 200 de paturi, precum și 3 clinici districtuale.

Vechile cocioabe în care locuiau altădată familiile minerilor au dispărut. În perioada de după eliberare, în fiecare an au fost construite în medie locuințe moderne pentru circa 700—800 familii. Anul trecut, fondurile alocate pentru construcția de locuințe au fost cu 11,3 la sută mai mari decît în anul 1956

Întreprinderea de înnoțire a minereului de la Rudabánya

În prezent constructorii întreprinderii de înnoțire a minereului de la Rudabánya fac ultimele pregătiri pentru punerea în funcțiune a uzinei. Ea constituie unul dintre cele mai însemnate obiective industriale din R. P. Ungară construite sub regimul democrat popular. Instalațiile moderne, moara subterană de minereu, mașinile de transportare a minereului, cele trei cuptoare rotative de cîte 30 m. și alte utilaje așteaptă prima tonă de minereu. Mîndria întreprinderii o constituie însă seria de cicloane

moderne care joacă un rol deosebit de important în separarea de sterial a rocilor bogate în fier. De asemenea este gata și termocentrala întreprinderii înzestrată cu două turbine de abur de cîte 200 C.P. și două generatoare electrice de cîte 150 kva.

Noua întreprindere are o deosebită importanță economică. Prin eliminarea sterialului se mărește conținutul de fier al minereului de la 24 la sută la 46—50 la sută. În urma acestei înnoțiri, rezervele de minereu sărac în fier pot fi folosite în industrie.

Regiunea carboniferă Rybnice se dezvoltă în ritm rapid

Industria carboniferă a R. P. Polone este în continuă dezvoltare. O mare dezvoltare va cunoaște regiunea carboniferă Rybnice, bogată în cel mai prețios cărbune cocsificabil. Astfel, în perioada 1961—1965 în bazinul carbonifer Rybnice se vor desfășura în ritm rapid lucrările de construire a 7 noi mine. În 1965

extracția cărbunelui va crește în această regiune cu 3 milioane tone în comparație cu anul curent. Totodată, în bazinul carbonifer Rybnice se vor construi printre altele 50.000 de camere de locuit, 70 km. de drumuri, 20 km. de rețea de ape ducte, un spital modern și multe alte obiective.

Studiul mecanizării, tăierii și susținerii la stratele 8-9 mina Uricani

Prin materialul de față, publicăm parte a doua a articolului „Studiul mecanizării, tăierii și

și 1,5 m. înălțime. Susținerea să se facă cu stîlpi metalici de frecțiune și grinzi în consolă. În

metalici și 300 bucăți grinzi din metal. Consumul de lemn va scădea la 13 m. c. pe mia de tone de cărbune extras.

Pentru exploatarea stratului 8 este prevăzută tăierea cu haveze de pe crăter blindat, cu havele la tavan, iar susținerea intercalației în lemn cu „frigări” ce se vor introduce în fagașul havat în timpul tăierii. Pentru folosirea acestei metode, lungimea abatajului trebuie să fie de 80 m. cu o avansare de 1,5 m. pe zi și producția de 200 tone cărbune; productivitatea pe post va fi de 3,63 tone, iar consumul de lemn de 42 m. c. pe mia de tone de cărbune.

Față de metoda folosirii abatajelor cameră clasice pentru exploatarea stratelor 8—9, abatajele frontale preconizate vor avea următorii indici caracteris-

tici: productivitatea medie 5,30 tone pe post, un consum de lemn de numai 24 m. c. și chereștea 8,9 m. c. pe mia de tone de cărbune extras.

CAZUL IV. Tăierea stratului 9 să se facă cu explozivi cu pușcare direct pe crăter, iar susținerea cu scuturi hidraulice de tipul „Mosbas 3”. În acest caz, lungimea abatajului va fi de 60 m. cu o avansare a frontului de 3—6 m. pe zi și o producție de pînă la 480 tone, avînd un consum de lemn de numai 3 m. c. pe mia de tone, asigurînd un randament de 10 tone pe post.

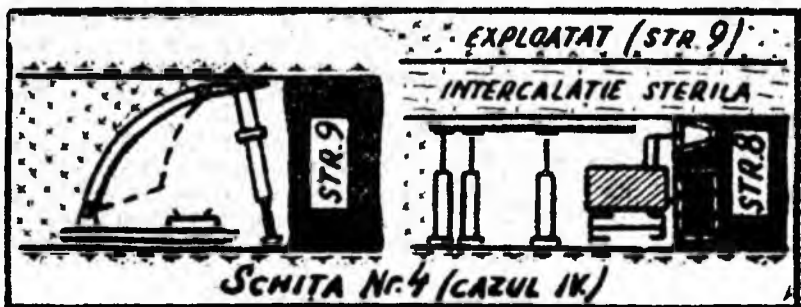
Pentru stratul 8 se prevede tăierea cu combina cu tobă care să taie de pe crăter blindat fișii înguste de 0,4—0,5 m. atît la cursa înainte cît și la cursa înapoi. Susținerea trebuie să se facă metallic cu grinzi perpendiculare pe front, prevăzute cu prelungitor. Abatajul va avea o lungime maximă de 60 m. pentru a permite deplasarea ușoară a scutului în frontul de lucru. Prin această metodă, se poate asigura o avansare de 2 m. pe zi cu o producție maximă de 200 tone, o productivitate de 4,88 tone pe post și un consum de lemn de



susținerii la stratele 9—8 mina Uricani” scris de tov. ing. Ioan Popescu, șeful serviciului tehnic al combinatului carbonifer.

CAZUL III. Pentru stratul 9 tăierea să se execute cu combina Donbass modificată ca să poată tăia felii de 1,5 m. lățime

cazul acesta lungimea abatajului va fi de 80 m., cu o avansare de 1,5 m. pe zi puțînd da o producție de 320 tone cărbune și asigurînd o productivitate de 7,45 tone pe post. Pentru aplicarea acestui sistem de lucru sînt necesari 500 bucăți stîlpi





Viata internațională

Importante hotăriri ale C.C. al P.C.U.S. și ale Consiliului de Miniștri al U.R.S.S.

MOSCOVA (Agerpres). — TASS anunță: Comitetul Central al P.C.U.S. și Consiliul de Miniștri al U.R.S.S. au adoptat o hotărîre cu privire la măsurile pentru îmbunătățirea continuă a comerțului. După cum se subliniază în hotărîre, în prezent dezvoltarea prin toate mijloacele a comerțului în U.R.S.S. este una dintre cele mai importante sarcini de stat. În hotărîre se subliniază că există toate condițiile necesare pentru ca comerțul de stat și cooperatist să satisfacă mai deplin și mai bine cererea crescîndă a populației în ce privește mărfurile de consum popular. După cum prevede hotărîrea, în perioada 1961—1965 în U.R.S.S., vor fi deschise încă 105.000 de magazine. În cursul septenalului volumul comerțului cu amănuntul în U.R.S.S. urmează să sporească cu 62 la sută.

MOSCOVA 9 (Agerpres). — TASS anunță: Comitetul Central al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice și Consiliul de Miniștri al U.R.S.S. au adoptat de asemenea hotărîrea cu privire la construirea de școli și întărirea bazei materiale a școlilor. Se prevede alocarea unor fonduri suplimentare în scopul construirii de clădiri pentru școli de cultură generală și școli internate peste suma stabilită de planul septenal de dezvoltare a economiei naționale (1959—1965).

În hotărîre se acordă o mare atenție proiectării unor noi tipuri de clădiri pentru școli și înzestrării lor cu utilajul necesar. Hotărîrea recomandă organelor republicane să pună la dispoziția școlilor clădiri administrative care pot fi folosite pentru cursuri spre a se reduce considerabil folosirea succesivă a acelorași săli de clasă pentru cursurile mai multor clase. În întreprinderile industriale și pe șantiere trebuie să se creeze secții și sectoare de învățămînt pentru învățămîntul în producție al elevilor.

Greva petroliștilor columbieni

BOGOTA 9 (Agerpres). Agențiile de presă relatează că peste 2.000 de muncitori petroliști de la o societate americană de petrol din regiunea Tibu, provincia Santander (Columbia) au declarat grevă în semn de protest împotriva refuzului administrației societății de a satisface cererile sindicatului lor și

în legătură cu garantarea drepturilor muncitorilor. Confederația oamenilor muncii din Columbia și Confederația muncitorilor petroliști din Columbia au semnat recent un acord comun în care se arată că cele două confederații sprijină revendicările muncitorilor petroliști.

Actul de acuzare în procesul spionului american Powers

MOSCOVA 9 (Agerpres). — TASS anunță: A fost dat publicității actul de acuzare în procesul pilotului american, Francis Gary Powers.

El este acuzat că a desfășurat o intensă activitate de spionaj împotriva Uniunii Sovietice, activitate care este expresia politicii agresive duse de guvernul S.U.A.

Powers și-a recunoscut vina în toate capetele de acuzare. Vinovăția lui este confirmată de asemenea de dovezile materiale și scrise, de concluziile experților și de depozițiile martorilor.

Actul de acuzare a fost aprobat la 9 iulie de Roman Rudenko, procurorul general al U.R.S.S.

Actul de acuzare, care conține aproximativ 4000 de cuvinte a fost întocmit la Moscova de Comitetul securității de stat și semnat de Alexandr Selepin, președintele Comitetului.

IN PERU

1.000.000 de copii nu au posibilitatea să frecventeze școlile

LIMA 9 (Agerpres) După cum anunță agențiile de presă, Ludena, membru în conducerea Ministerului Învățămîntului din Peru, a declarat în cadrul unei conferințe a pedagogilor care a avut loc recent în capitala țării, că din cei 2.650.000 copii care au implinit vârsta școlară numai 1.600.000 au posibilitatea să frecventeze școlile, iar restul copiilor, din cauza situației materiale grele a părinților lor, sînt condamnați la analfabetism.

De asemenea el a subliniat că în Peru numărul elevilor și studenților care absolvă școlile și facultățile se micșorează în fiecare an.

Catastrofă minieră în Turcia

ISTANBUL 9 (Agerpres) La 7 august, la una din minele carbonifere din bazinul Sanguldak (Turcia) s-a produs o catastrofă. 5 oameni au murit, iar 4 au fost grav răniți.

Lipsa unui sistem corespunzător de protecția muncii în mine provoacă moartea și schilodirea a zeci de mineri. Potrivit datelor publicate în presă, numai anul trecut peste 50 de oameni și-au pierdut viața în urma accidentelor în timp ce lucrau în subteran.

BERLIN — Participanții la conferința organizației sindicatului metalurgiștilor din München, au adoptat o rezoluție în care este condamnată cu hotărîre înzestrarea Bundeswehrului vest-german cu rachete atomice „Polaris”.

PHENIAN — În primul semestru al acestui an, în R.P.D. Coreeană s-a obținut de aproape patru ori mai mult cărbune pe cap de locuitor decât în 1946. În comparație cu perioada corespunzătoare a anului trecut, volumul producției de cărbune a crescut cu 21 la sută.

VARȘOVIA — După cum anunță agenția P.A.P., Ministerul Minelor și Energeticii al R.P. Polone a aprobat planul de utilizare a apelor râului Dunajec, pe cursul lui superior. Proiectele elaborate de institutul „Energop-

NEW YORK (Agerpres). — TASS anunță:

La 8 august a avut loc ședința Consiliului de Securitate convocată la cererea secretarului general al O.N.U., D. Hammarskjöld, pentru a discuta situația din Congo.

În raportul pe care l-a prezentat Consiliului de Securitate D. Hammarskjöld a atras atenția Consiliului asupra gravității deosebite pe care o prezintă situația creată ca urmare a staționării ilegale a trupelor belgiene în Republica Congo. Secretarul general a declarat că trupele belgiene trebuie să fie de îndată retrase din Congo, inclusiv din provincia Katanga.

Deși Hammarskjöld a criticat Belgia și „autoritățile” din Katanga pentru neîndeplinirea hotărîrii Consiliului de Securitate cu privire la retragerea trupelor belgiene din Congo, în goana după un fals „obiectivism” el a criticat și guvernul Republicii Congo, care, după cum se știe, face tot ce-i stă în putință pentru curmarea imediată a agresiunii armate a Belgiei împotriva țării sale.

Justificînd acțiunile comandamentului O.N.U., Hammarskjöld a afirmat că „autoritățile” din Katanga și în special Chombe „au introdus elementul neașteptat al opoziției militare organizate față de acțiunile trupelor O.N.U. Această opoziție necesită inițiativă militară din partea trupelor O.N.U., inițiativă pe care el, secretarul general, nu are dreptul s-o ia fără permisiunea oficială a Consiliului de Securitate.

Totodată, după cum a recunoscut el însuși, situația necesită acțiuni urgente pentru normalizarea situației din Congo.

Tineretul congolez cere trimiterea imediată a trupelor O. N. U. în Katanga

LEOPOLDVILLE 9 (Agerpres). Agenția Associated Press anunță că într-o telegramă adresată lui Hammarskjöld, secretarul general al O.N.U., organizațiile congoleze de tineret cer trimiterea imediată a trupelor O.N.U. în Katanga.

Dacă aceasta nu se va face în următoarele 24 ore vom decreta mobilizarea întregului tineret, se spune în telegramă.

Telegrama a fost trimisă în urma unei demonstrații a tineretului care a avut loc în centrul orașului Leopoldville.

În câteva rînduri

projeți” prevăd construirea a două rezervoare mari, unul la Czorsztyn, ayind o capacitate de 500 milioane metri cubi, și unul la Tylmandwa cu o capacitate de 70 milioane metri cubi de apă. Aceste două rezervoare vor feri pe deplin valea râului Dunajec de inundatii și vor reduce foarte mult pericolul revărsării Vistulei.

PEKIN — După cum anunță agenția China Nouă recent pe un podiș din provincia Sansi, unde din cauza lipsei de apă cultivarea terenurilor era imposibilă, cercetările efectuate în vederea descoperirii unor resurse de apă au dat rezultate. Cercetătorii, pe baza unui studiu amănunțit, au descoperit numeroase curenți subterane de apă la o mică adîncime. Aceste curenți bogate în apă, pot asigura irigarea a 7200 ha. de teren arabil de pe podiș.

ÎN LEGĂTURĂ CU SITUAȚIA DIN CONGO

Ședința Consiliului de Securitate

După aceasta ședința s-a întrerupt, lucrările reluîndu-se în după amiaza aceleiași zile.

★

NEW YORK 9 (Agerpres). — TASS anunță:

În ședința din după-amiaza zilei de 8 august a Consiliului de Securitate primul a luat cuvîntul Bomboko, ministrul Afacerilor Externe al Republicii Congo. El a cerut retragerea imediată a trupelor belgiene de pe întregul teritoriu congolez, inclusiv de pe teritoriul provinciei Katanga.

Pierre Wigny, ministrul Afacerilor Externe al Belgiei invitat la ședința Consiliului de Securitate a afirmat cu fătărnicie că trupele belgiene au intervenit în treburile interne ale Republicii Congo „pentru a apăra viața cetățenilor belgieni”.

Lodge reprezentantul Statelor Unite a trecut cu totul sub tăcere hotărîrea Consiliului de Securitate din 22 iulie în care se consemnează că Consiliul consideră Republica Congo drept un tot unic și cere ca toate statele să se abțină de la orice acțiuni care ar putea submina integritatea teritorială și independența politică a tinerei republici africane.

Slim, reprezentantul Tunisiei a subliniat necesitatea retragerii cît mai grabnice a trupelor belgiene din Congo. El a prezentat un proiect comun de rezoluție al delegațiilor Tunisiei și Ceylonului. Potrivit acestui proiect — printre altele — Consiliul de Securitate confirmă imputernicirile acordate secretarului general al O.N.U. de rezoluțiile precedente ale Consiliului pentru Congo și îi propune să continue să îndeplinească sarcinile ce i-au fost atribuite. Proiectul de rezoluție cere ca guvernul belgian să-și retragă imediat trupele din provincia Katanga și declară că este necesară intrarea trupelor O.N.U. în această provincie.

V. V. Kuznețov, reprezentantul Uniunii Sovietice prim-locuitor al ministrului Afacerilor Externe al U.R.S.S. luînd cuvîntul a arătat că Consiliul de Securitate este nevoit să revină pentru a treia oară asupra aceleiași probleme în condiții cînd primejdia care plana asupra tinerei republici în urma intervenției străine, nu numai că nu s-a micșorat ci dimpotrivă, a căpătat un caracter mult mai acut.

În încheiere, reprezentantul sovietic a sprijinit propunerea primului ministru al Republicii Congo, Lumumba, de a se trimite în Congo un grup de observatori din care să facă parte cîte un reprezentant al Indiei, Ceylonului, Ghanei, Etiopiei, Marocului, Guineei, Republicii Arabe Unite, Afganistanului, Indoneziei și Birmaniei.

În numele delegației sovietice, V. V. Kuznețov a prezentat un proiect de rezoluție în care se subliniază că guvernul Belgiei încalcă în mod flagrant hotărîrea Consiliului de Securitate privind retragerea imediată a trupelor belgiene de pe teritoriul Congo-ului și asigurarea integrității teritoriale și independenței politice a Republicii Congo. Proiectul sovietic de rezoluție obligă pe secretarul general al O.N.U. să ia măsuri hotărîte fără să se dea înlături de la folosirea oricărui mijloc de înrîurire în scopul înlăturării imediate a trupelor belgiene de pe teritoriul Republicii Congo și pentru încetarea acțiunilor împotriva integrității teritoriale a Republicii Congo. Proiectul de rezoluție însărcinează pe secretarul general al O.N.U. ca în termen de trei zile să raporteze ce măsuri s-au luat pentru aducerea la îndeplinire a acestei hotărîri a Consiliului de Securitate.

Cu aceasta ședința din după-amiaza zilei de 8 august a Consiliului de Securitate a luat sfîrșit.

Declarația făcută de V. V. Kuznețov lui Hammarskjöld

NEW YORK 8 (Agerpres) V. V. Kuznețov, prim locuitor al ministrului Afacerilor Externe al U.R.S.S., care se află la New York, l-a vizitat pe Hammarskjöld, secretarul general al O.N.U. și a făcut cu acest prilej o declarație.

Potrivit informațiilor de care dispunem, — se spune printre altele în declarație — guvernul Canadei se pregătește să trimită trupe ale sale în Republica Congo. La propunerea primului ministru Diefanbaker, parlamentul canadian a adoptat hotărîrea „cu privire la participarea unor forțe armate canadiene la operațiunile O.N.U. din Congo”.

După cum se știe, Canada este membră a blocului militar al N.A.T.O. din care face parte și Belgia care a întreprins agresiunea împotriva Republicii independente Congo. În aceste condiții trimiterea de trupe canadiene în Republica Congo, ca și trimiterea de trupe

pe aparținînd oricărui alt stat membru al unui bloc militar din care face parte și Belgia, nu ar fi altceva decît o sprijinire a agresiunii de către un aliat militar al său. O astfel de acțiune ar fi în flagrantă contradicție cu hotărîrile Consiliului de Securitate cu privire la luarea tuturor măsurilor necesare pentru curmarea cît mai rapidă a agresiunii, pentru retragerea imediată a trupelor de pe teritoriul Republicii Congo și pentru respectarea integrității ei teritoriale și a independenței ei politice.

Atrăgînd atenția asupra existenței unor planuri de trimitere de trupe canadiene în Congo, guvernul U.R.S.S. nu poate să nu considere aceste acțiuni ca fiind în contradicție cu hotărîrile Consiliului de Securitate în legătură cu agresiunea imperialistă împotriva Republicii independente Congo și obiectează cu hotărîre împotriva trimerii de trupe canadiene în Republica Congo.

Telegrama adresată de P. Lumumba Consiliului de Securitate

NEW YORK (Agerpres). După cum anunță corespondentul agenției Associated Press, primul ministru al Republicii Congo, Patrice Lumumba, a adresat președintelui Consiliului de Securitate al O.N.U. o telegramă în care propune Consiliului de Securitate să trimită în Congo un grup de observatori din partea a zece țări pentru a asigura retragerea trupelor belgiene.

Lumumba a propus să se trimită cîte un observator din partea Indiei, Ceylonului, Ghanei, Etiopiei, Marocului, Guineei, Republicii Arabe Unite, Afganistanului, Indoneziei și Birmaniei.