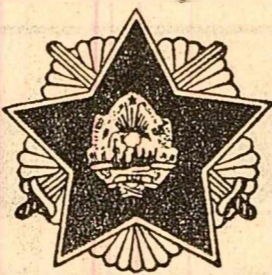




Scînteia

Organ al Comitetului Central al P.M.R.



Anul XXXIII Nr. 6104

Joi 12 decembrie 1963

6 PAGINI - 30 BANI

AU CUVÎNTUL DIRECTORILOR DE ÎNȚEPRINDERI

PREGĂTIM PRODUCȚIA ANULUI VIITOR

Rezervele interne — mai larg valorificate

In anul 1964 ne revin sarcini sporite față de anul în curs. La fabricația de pompe, de pildă, cifrele planificate sînt cu circa 30 la sută mai mari decît cele din acest an. Realizarea acestor sarcini cere eforturi susținute, dezvoltarea largă a experienței dobîndite pînă acum, îmbunătățirea continuă a organizării muncii și a producției. În urma dezbaterii cifrelor de plan pe 1964, s-a întocmit un plan de măsuri tehnico-organizatorice menit să asigure condiții din cele mai bune pentru ridicarea nivelului tehnic al producției, mobilizarea de noi rezerve de creștere a productivității muncii și de reducere a prețului de cost.

Care sînt măsurile mai importante înscrise în planul M.T.O. al fabricii noastre? În primul rînd am înscris în acest plan măsuri pentru modernizarea utilajelor existente în scopul creșterii productivității muncii. Alte măsuri prevăd perfecționarea în continuare a tehnologiei de producție, în special în secțiile de bază — turnătorie și prelucrare mecanică. La secția turnătorie, unde în prezent se desfășoară lucrări de mecanizare și mică mecanizare, se urmărește ca în anul următor să fie create noi condiții pentru extinderea unor procedee tehnologice avansate ca: turnarea în cochile, turnarea în forme și miezuri întărite cu oxid de carbon, elaborarea fontei în cubilouri cu consum redus de coce.

În cadrul pregătirilor pentru 1964, colectivul nostru se îngrijește ca sortimentul fabricației să crească corespunzător cerințelor economiei naționale, prin asimilarea unor serii de produse noi. Noi luăm de pe acum măsuri pentru a asigura realizarea în termenele planificate a tuturor acestor produse.

O atenție deosebită acordăm mecanizării în continuare a operațiilor grele care cer un mare volum de muncă fizică. Avem în vedere în primul rînd construirea unor mijloace de ridicat și a unor dispozitive care, adaptate la mașini, asigură creșterea productivității muncii și îmbunătățirea calității produselor. Am prevăzut construirea unor grinzii rulante în hala de pompe și la parcul de forme, construirea unui uscător-turn, la turnătorie, a unui conveyer pentru transportul formelor și diverse alte dispozitive pentru mecanizarea operațiilor din sectorul prelucrător de pompe.

Măsuri concrete pentru creșterea productivității muncii

Colectivul întreprinderii noastre a luat cunoștință încă din septembrie de principalele sarcini de plan care-i vor reveni în anul 1964. Cu prilejul dezbaterii acestor sarcini, muncitorii, inginerii, tehnicienii au făcut numeroase propuneri pentru creșterea productivității muncii, obținerea unei producții ritmice, de bună calitate. În total au fost făcute 102 propuneri de măsuri tehnico-organizatorice, 72 au fost reținute și înscrise în proiectul planului M.T.O. pe întreprindere, iar restul urmează să fie incluse în planurile secțiilor.

Bazindu-ne pe experiența anului trecut, ne-am îngrijit ca unele măsuri înscrise în acest plan să fie aplicate încă de pe acum. Astfel am trecut la înlocuirea fuselor din lemn cu fuse pe rulmenți la mașinile de bobinat „Metalurgica” — măsură care va duce la prelucrarea unei cantități de 200 000 kg fire bobinate în plus pe an — la montarea port-bobinelor suspendate la mașinile cu inele și a altor dispozitive care vor

asigura creșterea simțitoare a productivității muncii etc.

În vederea unei mai eficiente utilizări a timpului de lucru, am luat în continuare măsuri și pentru reorganizarea transportului intern și interfacii, înlocuind prin aceasta un mare volum de muncă manuală și evitînd degradarea firelor în următoarele manipulări. S-au întreprins, în continuare, măsuri pentru introducerea conținuturilor la transportul firelor în pachete și sculuri.

Pregătirea operativă a producției pe anul 1964 se află, la ora actuală, în centrul activității serviciilor noastre tehnico-economice, a secțiilor și atelierelor producției de bază și auxiliare. Trăgînd concluzii din activitatea desfășurată în acest an, serviciul aprovizionării tehnico-

Ing. V. RUSANOVSCI
director
Filatura Românească de Bumbac București

(Continuare în pag. IV-a)



La uzina „Timpuri Noi” din Capitală se fac pregătiri intense pentru asigurarea stocurilor de piese turnate, de laminat și alte materiale necesare producției anului viitor. În fotografie: Un aspect de la depozitul de piese turnate al întreprinderii.

Cu planul anual îndeplinit

Secția I HUNEDOARA
furnale de la (trimisul „Scînteii”). — La Hunedoara, secția I furnale, deținătoarea drapelului roșu de evidențiată în trecerea socialistă ce se desfășoară între secțiile siderurgice, și-a îndeplinit, prima din combinat, sarcinile anuale de plan. Ieri, la ora 11, brigada a III-a condusă de șeful de schimb Nicolae Ghiorghioni, a executat, conform graficului, descărcarea furnalelor. Din cele 4 furnale ale secției, s-au scurs spre oale ultimele tone de fontă prevăzute a fi date în cadrul planului anual. De azi înainte, miilor de tone de fontă pe care furnaliștii de aici le-au produs peste angajamentul luat pentru anul în curs li se vor adăuga pînă la sfîrșitul anului alte mii de tone în plus.

O problemă importantă pentru pregătirea fabricației pe trimestrul I al anului viitor este obținerea cit mai multor materiale necesare planului de producție, încît aprovizionarea să poată fi făcută din vreme. Pentru o cit mai justă aprovizionare tehnico-materială și evitarea creării de stocuri supranormative, noi am trecut de pe acum la revizuirea consumurilor specifice, dînd o atenție deosebită economisirii metalului și reducerii greutatei pompelor prin utilizarea maselor plastice.

Unele măsuri luate urmăresc ridicarea nivelului tehnico-profesional al colectivului. În uzină au fost organizate 11 cursuri de ridicare a calificării, care cuprind circa 600 de muncitori. Cursurile sînt organizate pe categorii de calificare și schimburi. Necesarul de muncitori la sectorul de prelucrare mecanică se va asigura prin calificarea a 105 muncitori lăcătuși în meseriile de strungari și frezori.

Asigurarea progresului tehnic, perfecționarea procedurilor tehnologice, mică mecanizare, îmbunătățirea folosirii mașinilor și a suprafețelor de producție existente, perfecționarea organizării producției ca și ridicarea calificării tehnico-profesionale a muncitorilor și tehnicienilor ne vor da posibilitatea să desfășurăm și în anul viitor o activitate rodnică, să ne îndeplinim cu cinste sarcinile.

Ing. POPA ANDREI
director al Uzinei de pompe București



Stația de mașini statistice electromecanice a Ministerului Sănătății și Prevederilor Sociale, care prelucrează datele culese cu ajutorul anchetei medicale.

EȘANTIONUL 1 MILION

Prin definiție, eșantionul sugerează fragmentul, o cantitate redusă dintr-un produs anume, care trebuie să-și dea imaginea întregului. Și, totuși, există și un eșantion de ordinul milionului, un eșantion care sparge tiparele definiției consacrate. Îl găsești undeva în lumea noastră: în medicina. Este vorba de ceea ce se cunoaște în cercurile științifice sub numele de: „eșantionul 1 milion de oameni”.

Dacă am spune că de vreo patru ani a început o vastă anchetă asupra stării de sănătate a populației, s-ar părea că nu e nimic ieșit din comun. Ocrotirea sănătății populației a devenit o problemă centrală de stat. S-au desfășurat campanii cu caracter profilactic de mari proporții. Se creează condiții tot mai bune pentru ca oamenii să primească un ajutor medical eficient, competent. Din cadrul preocupărilor pentru îmbunătățirea continuă a activității medico-sanitare face parte și ancheta asupra stării de sănătate a unui enorm „eșantion” de 1 milion de cetățeni — organizată de Ministerul Sănătății și Prevederilor Sociale — deosebită prin amploarea, scopurile propuse, rezultatele practice imediate și importanța ei științifică.

CUM S-A CONSTITUIT „EȘANTIONUL” ?

Ancheta își propune să generalizeze asupra întregii populații rezultatele obținute, să folosească concluziile desprinse în vederea unor măsuri menite să preîntîmpine unele boli și să asigure condiții tot mai bune de apărare a sănătății. Ca atare, s-a căutat să se constituie un eșantion reprezentativ. În alte țări, se alege la întâmplare, să zicem, șase gospodării dintr-o comună. Pot fi însă ele tipice pentru întreaga țară? La noi s-au ales, pe baza unui studiu îndelungat, trei categorii de zone, cu pondere mai mare, mai mică și intermediară în ce privește o serie de afecțiuni. S-a ținut seamă apoi de un șir întreg de factori care influențează sănătatea omului. Au fost

În interiorul ziarului:

- La deschiderea conferinței pe țară a compozitorilor (pag. 2-a).
- Pe șantierele de construcții — Metode avansate de lucru, termene scurte de execuție (pagină specială) (pag. 3-a).
- I. Herjegu, M. Corcaci: Însemnări de la Conferința raională de partid Negrești — În discuția comunistilor — întărirea gospodăriilor colective (pag. 4-a).
- Al. Cimpcanu: Note de călătorie — Pe malurile Nilului (pag. 5-a).

Consiliul de Stat al Republicii Populare Romine

DECRET

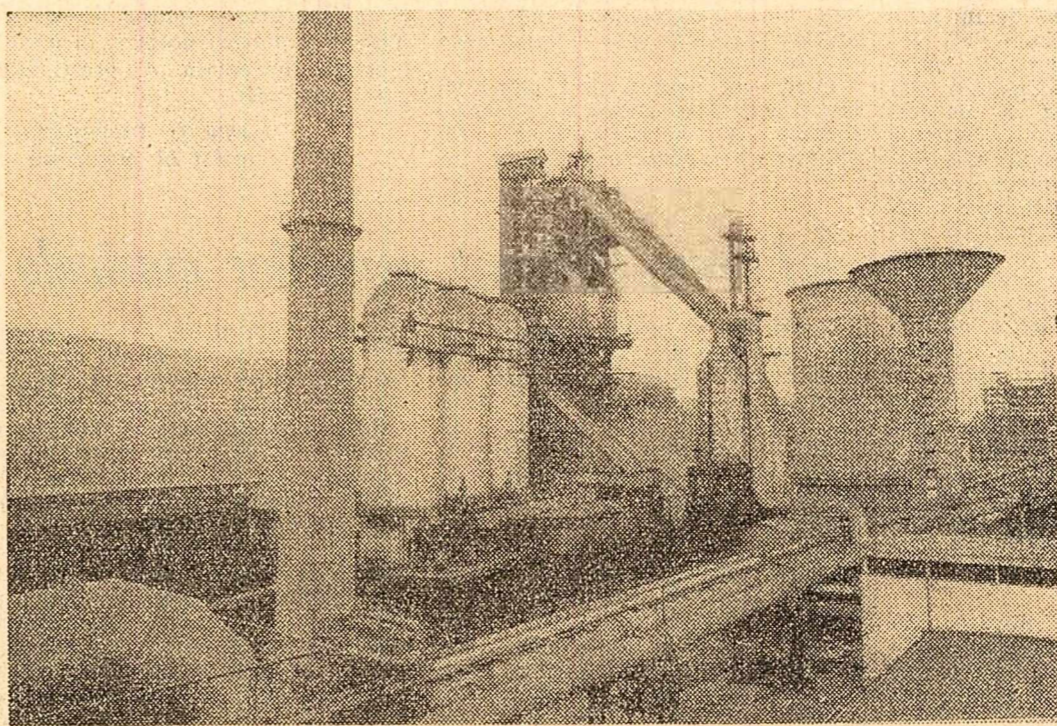
pentru convocarea Marii Adunări Naționale

În temeiul articolului 37 pct. 1 din Constituție, Consiliul de Stat al Republicii Populare Romine decretează:

Se convoacă Marea Adunare Națională în a cincea sesiune ordinară a celei de-a patra legislaturi, în ziua de 26 decembrie 1963, ora 10 dimineața, la sediul Marii Adunări Naționale.

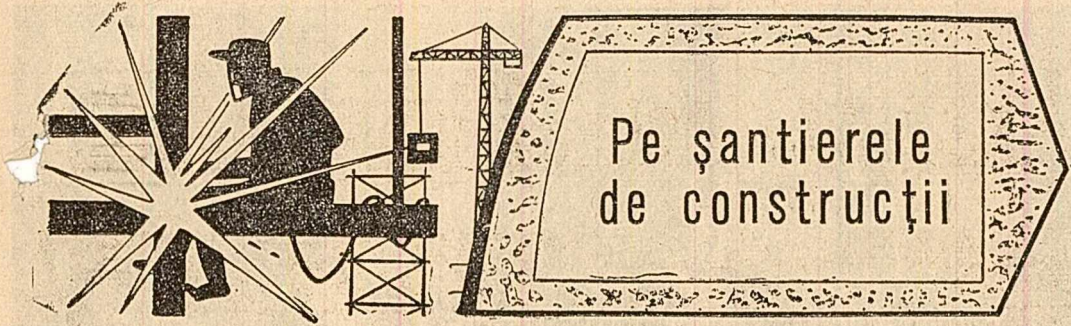
Președintele Consiliului de Stat
GHEORGHE GHEORGHIU-DEJ

Din toată țara



Noi linii pentru transportul energiei electrice

BACAU (coresp. „Scînteii”). — Colectivul Întreprinderii de construcții și montaje energetice nr. 2 din Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași, și altele. În prezența Bacău a dat în exploatare o nouă linie de 15 kilovolți — linia Pitru Neamț — Buhuși. În ultima vreme colectivul întreprinderii a mai dat în funcțiune liniiile Dragomirești-Tîrgu Neamț, regiunea Bacău, Murgeni — Blăgești — Vutcani, regiunea Iași,



Pe șantierele de construcții

METODE AVANSAȚE DE LUCRU

TERMENE SCURTE DE EXECUȚIE

Metodele avansate, industriale, de execuție, materialele noi, eficiente, se extind tot mai larg pe șantierele de construcții din țara noastră. Prin folosirea acestora sporesc an de an realizările obținute de constructorii de obiective industriale sau de locuințe în înapoierea sarcinilor importante puse de partid în domeniul investițiilor.

În practica construcțiilor, metodele avansate de execuție și-au dovedit pe deplin marea lor eficacitate tehnică și economică. Pe șantierele unde s-au utilizat cofrajele glisante, panourile mari și alte elemente prefabricate, noi procedee de finisaj etc — construcțiile respective au fost

realizate într-un timp mult mai scurt față de vechile sisteme de lucru și la un nivel calitativ mai înalt. Aplicarea noilor procedee de construcție înlesnesc extinderea mecanizării lucrărilor, asigură pe șantiere o productivitate a muncii ridicată.

În pagina de față, organizată în colaborare cu specialiștii din C.S.C.A.S. și din institute de cercetări în construcții, redăm câteva aspecte privitoare la folosirea și extinderea unor metode avansate de execuție a construcțiilor, precum și unele observații legate de activitatea ce se desfășoară pe șantiere în acest domeniu.

Cofrajele glisante și avantajele folosirii lor

După cum se știe, în uzinele industriale moderne producția este organizată pe principiul fluxului continuu, ceea ce mai tipică aplicare a acestui principiu fiind lucrul pe bandă rulantă. Aceste întreprinderi fabrică produse care se repetă într-un număr mare, cu ajutorul unor utilaje concepute în mod judicios, capabile să asigure o mare precizie și productivitate.

Avantajele de mai sus au atras atenția constructorilor, care urmăresc să obțină ceva asemănător și în domeniul lor de activitate. Ca atare, în ultimul timp, s-a făcut din ce în ce mai mult loc ideii unei transformări calitative a producției în sectorul de construcții, prin adaptarea principiilor tehnologiei industriale la specificul construcțiilor.

Inițial, aplicarea practică a acestei idei a început prin imitarea unor forme de producție din domeniul construcției de mașini, conducând la o tehnologie cunoscută azi sub denumirea de „prefabricare”. În ultimii ani, paralel cu producția de prefabricate s-a răspândit în țara noastră și metoda de execuție a construcțiilor cu ajutorul cofrajelor glisante. Prin folosirea acestora se asigură o rapiditate în execuție și însemnate economii de materiale.

Cofrajul glisant este un laminar care „fabrică” elementele verticale ale unei construcții — pereții sau stâlpii. La baza construcției se execută un tipar denumit „cofraj”. El are o înălțime redusă, circa 1,20 m și, privit de sus, are exact forma pereților sau stâlpilor construcției. În cofraj se toarnă beton și, pe măsură ce acesta se întărește, cofrajul este ridicat cu ajutorul unor circuli hidraulici, care-l fac să alunece treptat de la baza construcției în sus și să lase astfel în urmă lățile pereților de beton gata întăriți. Sistemul permite executarea a tot felul de lucrări industriale, social-culturale, locuințe precum și o mare diversitate de

construcții speciale — baraje, coșuri industriale de mare înălțime, puțuri de mină, turnuri de televiziune etc.

O dată cu turnarea pereților se pot executa concomitent și alte operații, cum sînt montarea timpărilor exterioare (uși, ferestre), tencuirea pereților. După trecerea cofrajului glisant, construcția rămîne finisată în cea mai mare parte. În modul acesta, schelele pentru executarea fațadelor nu mai sînt necesare, economisindu-se astfel materiale, manoperă, bani. Tencuiriile aplicate pe un beton proaspăt, care iese din cofraj cu o suprafață netedă, se pot executa cu o grosime mult mai mică decît cele obișnuite, ceea ce duce la reducerea costului lucrărilor.

Caracteristica principală a cofrajului glisant este viteza mare de lucru. Cu ajutorul lui se pot realiza în medie 2,50—3 m pe zi, adică un etaj pe zi. Este o viteză de execuție de 2—3 ori mai mare față de sistemele de lucru obișnuite.

Planșeele construcțiilor care au pereții turnați în cofraje glisante se pot executa prin oricare din procedeele cunoscute. În prezent, la locuințele care se construiesc la noi în țară sînt preferate plăcile prefabricate de genul panourilor mari, avînd aproximativ mărimea unei camere, turnate la sol alături de clădire, unele peste altele, în formă de pachet. După întărirea lor, ele sînt montate cu ajutorul macaralelor, rezemarea planșeelor pe pereți făcîndu-se prin intermediul unor gouluri lăsate în zid în timpul glisării.

După cum se vede această metodă de lucru intrunește în ea caracteristicile fundamentale ale procedurilor industriale moderne. Este un sistem de lucru în flux continuu și folosește un utilaj de mare productivitate (cofrajul glisant) capabil să realizeze cu toleranțe minime pereții unor construcții ce se execută în serie. Cofrajul poate fi mutat cu ușurință dintr-un loc în altul.

Apariția și extinderea pe care a cunoscut-o la noi cofrajul glisant nu trebuie considerată ca o concurență pe care o face celorlalte procedee de lucru. Practica arată că fiecare sistem de lucru își are domeniul său

optim de aplicare, în care poate să-și arate pe deplin eficacitatea. De pildă, nu este rațional să executăm o construcție izolată, situată la distanțe mari de centrele industriale sau de arterele de circulație prin folosirea prefabricatelor sau a cofrajelor glisante. În acest caz este mai rațională folosirea zidăriei de cărămidă sau a altor sisteme de lucru. Prefabricarea și folosirea cofrajului glisant nu ar fi în acest caz rentabile, deoarece ele necesită elemente de construcții sau construcții întregi care să fie de același tip și să se repete în număr mare de ori. În plus cofrajul glisant este un procedeu care își arată de deplin avantajele la construcțiile înalte și care se repetă de mai multe ori. Față de cele arătate mai sus, între cofrajul glisant și prefabricarea, problema trebuie pusă sub aspectul unei completări reciproce, luînd de la fiecare sistem ce are el mai bun și aplicîndu-l la locul potrivit.

În stabilirea domeniului de aplicare a folosirii cofrajului glisant va trebui aleasă soluția cea mai corespunzătoare condițiilor șantierei. În această privință s-au făcut studii care au dus la elaborarea unor diagrame cu ajutorul cărora se pot analiza și compara între ele mai multe soluții, avînd deci posibilitatea să alegem în final pe cea mai convenabilă. De exemplu, în cazul construcțiilor de locuințe turnarea unui metru-pătrat de perete ne va costa la fel dacă vom executa cu același cofraj glisant 2 blocuri cu cîte 24 etaje sau 3 blocuri cu cîte 16 etaje sau 5 blocuri cu cîte 10 etaje sau 10 blocuri cu cîte 8 etaje. Dintre aceste posibilități vom alege pe cea care răspunde cel mai bine condițiilor locale privind: topografia locului, sistematizarea locațiilor respective, natura terenului de fundație, mijloacele de execuție etc.

Prin rezultatele avantajoase pe care le dă, procedul cofrajelor glisante este un sistem de lucru ale cărui caracteristici fundamentale îl fac să se încadreze în categoria procedeele industriale moderne. Avantajele acestui procedeu pot fi puse mai bine în valoare printr-o pregătire temeinică a procesului tehnologic pînă în cele mai mici amănunte.

Ing. A. SANDRU
din Institutul de cercetări
pentru construcții și economia
construcțiilor

Roadele industrializării construcțiilor

Colectivul trustului nostru a realizat în ultimii ani progrese însemnate în reducerea duratei de execuție a obiectivelor industriale pe care le are de construit. Dacă pînă în anii 1958—1959 termenele de execuție și predare în funcțiune a obiectivelor industriale erau de circa 3—4 ani, s-a reușit treptat să se reducă aceste termene, astfel încît durata de execuție obținută în ultimul timp este de circa 2 ani.

Acest lucru se datorează în principal trecerii hotărîte la industrializarea lucrărilor precum și aplicării unui șir de măsuri tehnico-organizatorice. Cu sprijinul proiectanților au fost adoptate unele soluții constructive care permit industrializarea execuției și introducerea unor noi procedee de lucru. Un mare accent s-a pus pe mecanizarea diferitelor operații de lucru, dotarea șantierei cu utilaje și mecanisme de mică mecanizare, ridicarea calificării personalului de execuție.

Practica șantierei noastre a dovedit că între alegerea soluției eficiente de proiectare și mijloacele tehnico-materiale de pe șantier, trebuie să existe concordanță deplină. Altfel, se poate ajunge la situația de a nu se putea respecta prevederile proiectului din lipsa unor mijloace de a se pune în operă soluții învechite sau la un nivel tehnic și de industrializare inferior posibilităților execuțanților.

Urmărind scurtarea continuă a termenilor de execuție noi am folosit diferite metode moderne de lucru la construcția hălelor industriale. Astfel pentru industria de prelucrare a lemnului am executat o serie de hale industriale din care: una în soluția de ședuri turnate monolit pe cofraje mobile, iar altele în soluția de prefabricate (arce prefabricate din beton armat asamblate prin precomprimare, plăci termoizolante). Șantierele respective au fost dotate din timp cu tot ce era necesar pen-

tru executarea soluției de proiect (utilaje, mecanisme, personal, materiale).

Duratele de execuție obținute pentru o hală turnată monolit în București (la suprafață echivalentă) a fost de 2,5 ani, față de 1,5 ani pentru cele prefabricate (Fabricile de mobilă Rădăuți, Iași, Focșani), iar indicii de productivitate mediu a fost la acestea din urmă de circa 50 la sută mai ridicat.

Scurtarea termenilor de execuție a însemnat, practic, darea în folosință înainte de termen a obiectivului industrial respectiv, realizarea unei producții suplimentare în acest interval. De pildă:

Intrarea în funcțiune a Fabricii de mobilă din Rădăuți cu 6 luni mai devreme decît cea din Iași a însemnat o producție suplimentară, conform capacității proiectate, de circa 5 000 garnituri de mobilă.

Cu toate aceste rezultate pozitive mai sînt unii beneficiarii care nu reușesc cu destul curaj la noile procedee. În ramura industriei ușoare se continuă încă adoptarea soluțiilor monolite (în special ședuri), pe considerentul iluminării interioare și a unui finisaj interior pe suprafețe lise. Or, soluția hălelor care s-ar putea executa din prefabricate ar duce la scurtări importante a termenilor de darea în funcțiune printr-o industrializare a execuției și montajului structurilor lor. Cunoșcînd că în aceste hale procesul de lucru se face în mai multe schimburi — deci și noaptea — cînd este necesară iluminarea, iar condiționarea aerului este obligatorie în oricare din soluții, considerăm că nu mai pot fi menținute argumente care să justifice continuarea execuției structurilor în ședuri monolite. Dotarea șantierei cu automa-

carale de mare capacitate (5—10 tone și chiar mai mari) și realizarea unor noi unități de execuție a prefabricatelor impune proiectării aplicarea unor soluții de prefabricare care să țină seama de aceste considerente.

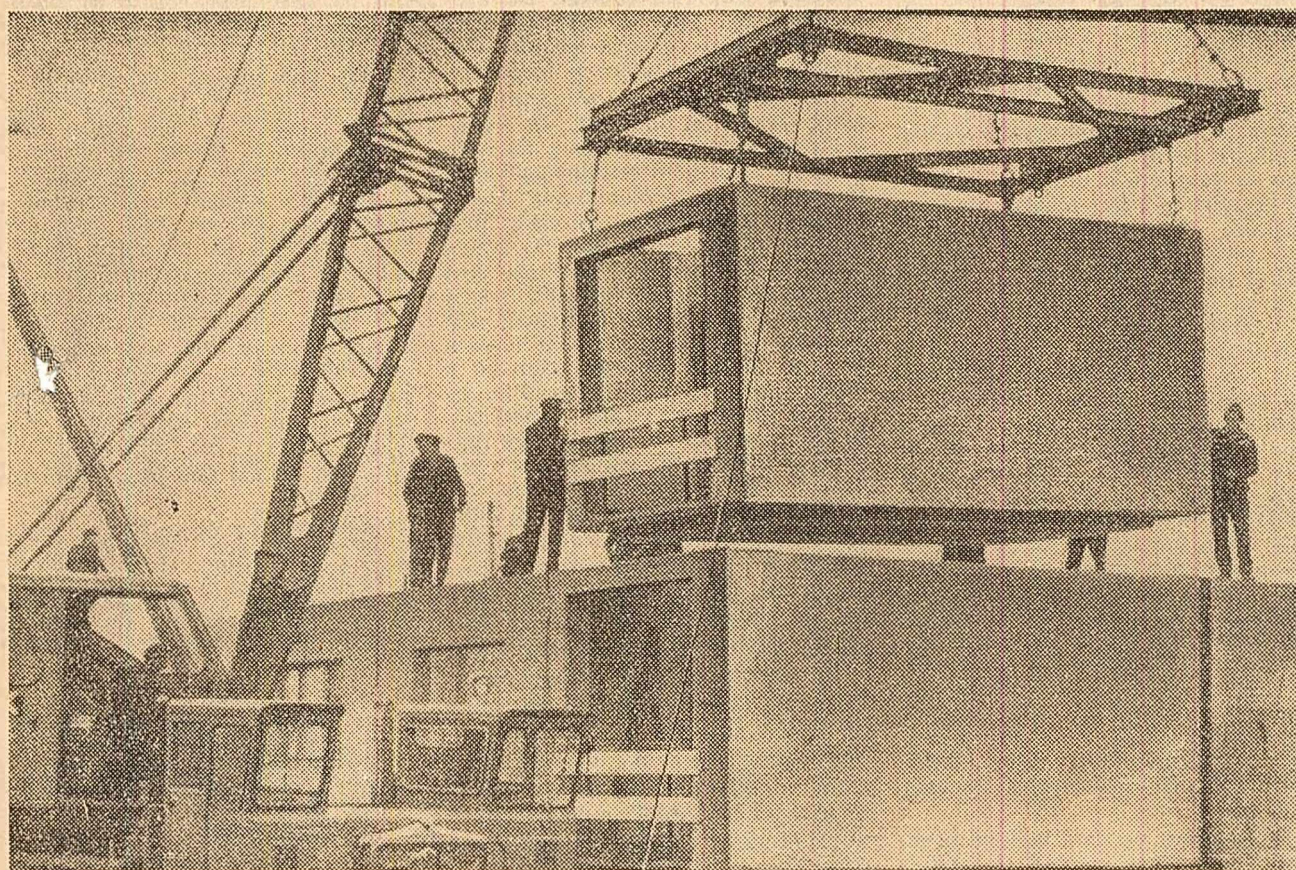
Exemple se pot da și în ce privește aplicarea cofrajelor glisante fie pentru executarea unor obiecte industriale (silozuri, turnuri, castele de apă) fie în realizarea clădirilor de locuit. Prin aplicarea acestui procedeu se realizează silozuri de 30 000 tone în 8—12 luni față de 18—24 luni necesare în sistemul de panouri mobile. În cazul locuințelor se poate realiza un nivel de structură de rezistență (pereți și planșeu) în circa 3 zile față de 10—15 zile cînd se folosesc soluțiile tradiționale.

În cazul unor lucrări industriale cu caracter de o deosebită urgență sau importanță, aplicarea unei soluții cu structură metalică poate fi hotărîtoare alături de scurtarea termenilor de execuție cit și în aspectul general al lucrării. La unele hale pentru diferite întreprinderi din Capitală prin folosirea ansamblurilor metalice uzinate care s-au montat pe șantier, structura a putut fi realizată în termene de 4—6 luni, iar alte fabrici cu suprafețe între 15 000—40 000 m² s-au dat în funcțiune după 12 luni de la începerea lucrărilor.

În concluzie, scurtarea termenilor de execuție este rezultatul direct al industrializării elementelor de construcții în întreprinderile de prefabricate sau metalurgice, pe șantier executîndu-se doar montajul cu mijloace mecanizate. Rămîne de perfecționat în continuare tehnologia de execuție în aceste întreprinderi centrale cit și soluționarea prin proiectare și tipizare a elementelor constructive ce vor aplica în viitor.

Ing. C. IONESCU
Trustul 1 construcții-București

Clădire de locuit din elemente spațiale



La Onești, constructorii șantierei nr. 3 al I.S.C.M. au terminat de montare a primei clădiri din elemente spațiale de beton armat. Ea are parter și două etaje cuprînzînd 3 apartamente de 3 camere și 9 de două camere. 80—85 la sută din operațiile de construcție a acestei clă-

diri au fost executate în atelier, pe șantier rămînd să se execute infrastructura, montarea elementelor-cămară, monolitizarea lor, racordurile instalațiilor și unele finisaje finale. Clădirea se compune din 42 de elemente spațiale (inclusiv cele pentru casa scării) de 8 tipuri diferite

ca structură și de 2 tipuri ca dimensiuni geometrice. Toate sînt turnate cu ajutorul aceluiași agregat de formare. Elementul spațial cuprinde într-un singur ansamblu cei patru pereți ai camerei și planșeul interior care, prin suprapunere, devine lavanul camerei de dedesubt. Montajul acestei clădiri

a durat 7 zile. Se preconizează că în condiții normale, de serie, montajul va putea atinge un ritm de 4 apartamente pe zi, urmînd ca la 10 zile după montarea blocului locatarii să se poată muta în noile apartamente.

ALEXANDRU GUȚĂ
coresp. voluntar

Cum pot fi înlocuite procesele umede la finisaj

Colectivul filialei I.N.C.E.R.C. Cluj a dat în ultimul timp o atenție deosebită îmbunătățirii proceselor de finisaj, găsirii unor noi soluții menite să ducă la reducerea timpului de execuție a acestora și a costului lucrărilor. Am pornit de la faptul că industria noastră produce în prezent însemnate cantități de materiale de construcții și în sortimente diferite — din mase plastice, plăci fibro-lemnoase etc. — care pot contribui la perfecționarea proceselor de finisaj.

Pe baza unor studii făcute, de comun acord și în colaborare cu Trustul regional de construcții Cluj și D.S.A.P.C., s-au executat în cartierul Grigorescu, în mod succesiv, lucrări experimentale la finisajul mai multor apartamente. În cadrul acestora s-au realizat diferite structuri de pardoseli uscate, tencuiri uscate, plașe din plăci și tapete PVC pe suport textil sau hîrtie ș.a.

În privința tencuiriilor s-a pus la punct un procedeu de finisare uscată a tavanelor și pereților de beton și altul de prindere mecanică a placajului PFL dar aplicat pe pereți de cărămidă. În același timp s-a îmbunătățit tehnologia de aplicare a tapetelor.

După aceste experimentări s-a executat un apartament de sinteză la care, după faza de roșu, toate lucrările de finisaj au fost realizate prin procedee uscate, folosindu-se materiale noi. Pereții interiori s-au executat din panouri prefabricate realizate din plăci fibro-lemnoase poroase și dure. Tencuiriile clasice au fost înlocuite prin aplicarea celor două procedee uscate enunțate mai sus,

REZULTATELE UNEI EXPERIMENTARI

iar pardoselile s-au executat din parchet lamelar. Pe pereți s-au aplicat, de la caz la caz, plașaje și tapete din mase plastice pe suport textil sau hîrtie.

Apartmentul a fost dat recent în folosință. Pentru a aprecia orientativ eficiența proceselor uscate și efectul eco-

nomie al fiecărui material folosit al structurii realizate, s-au determinat — prin analize de prețuri informative — indicii tehnico-economici, comparativ cu un apartament similar executat prin procedeele clasice (conform prevederilor de deviz). S-a avut în vedere toate lucrările, exclusiv faza de roșu, instalațiile, timpăria, montajul timpărilor și diverse lucrări mărunte. Iată în tabel de mai jos cîteva din rezultatele finale obținute.

Felul apartamentului	Manoperă, în sumă cheltuielile indirecte (lei)	Durata de execuție (în zile)	
		Pentru un apartament	Pentru un bloc de 80 apartamente
Curent (conform devizului)	4 930	55	150
Experimental	3 890	35	90

Asupra unora dintre structuri nu se pot trage încă concluzii tehnice definitive privind comportarea în timp, din stîmperii studii în acest domeniu, într-un viitor nu prea îndepărtat, la construcțiile de locuințe — chiar și în cazul structurilor monolite — lucrările de interior și pereții exteriori de umplutură se vor putea executa din panouri prefabricate ușoare, asamblate prin legături elastice. În acest fel, întreg procesul de lucru de pe șantier se va reduce la operații de asamblare și aplicare a unor materiale pe cale uscată.

Prof. univ.
ing. ALEXANDRU NEGOIȚĂ
Conf. univ.
ing. EUGEN BEIU

Un calcul edificator

Trustul regional de construcții Ploiești i-a revenit să execute anul acesta un volum însemnat de construcții de locuințe. Pînă în prezent multe din noile blocuri au fost date în folosință, iar altele se află în diferite stadii de finisaj.

Care este însă durata lor de execuție? Dintr-o analiză făcută la un grup de blocuri reiese că în această privință există o serioasă inconsistență. În scurtarea termenilor de construcție a locuințelor mai sînt încă multe posibilități slab valorificate. Iată o situație edificatoare în acest sens:

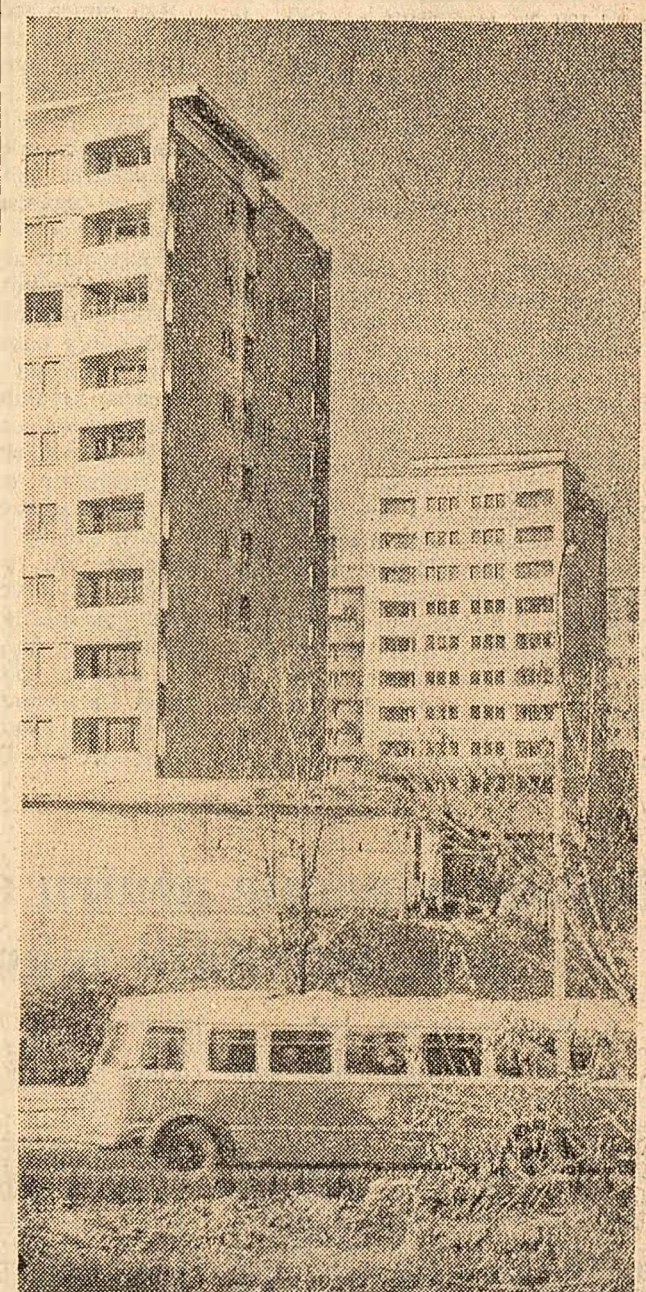
Din blocurile terminate în semestrul I al acestui an.

- 1 bloc cu 12 apartamente și altul cu 40 au avut o durată de execuție sub 6 luni;
- 2 blocuri cu cîte 24 apartamente, 1 bloc cu 30 apartamente și 6 cu 40—50 apartamente au fost terminate în 6—9 luni;
- 5 blocuri cu cîte 10 apartamente, altul cu 10 apartamen-

te și 5 a 30—40 apartamente fiecare au fost executate în 9—12 luni.

Merită arătat și faptul că aceste termene diferite, și nejustificate de mari față de normativele pentru categoriile respective de blocuri, au fost realizate în condiții de lucru mai bune pentru trust. Șantierele au fost asigurate din vreme cu documentația tehnică, iar volumul de construcții se cunoștea înainte de începerea anului. Au lipsit însă aceste măsuri de asigurare a continuității lucrului pe timpul iernii, grija pentru organizarea temeinică a muncii pe toate șantierele, pentru aprovizionarea operativă a punctelor de lucru cu materialele necesare. Nu toate locurile de muncă importante pentru darea la timp în folosință a construcțiilor au fost încadrate cu cadre calificate. Ca urmare, în anumite perioade s-a lucrat cu o productivitate scăzută, fapt care s-a răsfîrnat negativ în durata de execuție a unor blocuri de locuințe.

Acesta este primul bloc dintr-un nou lot de blocuri construite anul acesta cu ajutorul cofrajelor glisante pe Șoseaua Olteniței. El a fost dat recent în folosință. Blocul a fost terminat „la cheie” în 4 luni față de 9 luni cită a durat blocul C 6 din cartierul Parc-Floreasca — primul bloc din Capitală construit cu cofraj glisant. Durata mai scurtă de execuție este o umare a perfecționării tehnice aduse pe parcurs acestei metode, a dezvoltării experienței dobîndite de constructorii.



In cîteva rînduri

- Prin folosirea metodei de lucru în lanț continuu, durata de execuție a lucrărilor se reduce cu 20—30 la sută față de cea prevăzută în normative.
- Experiența unor șantiere a dovedit că și blocurile de locuințe din zidărie portantă și planșe prefabricate pot fi construite într-un timp mai scurt. Construcția unui asemenea bloc, cu 80 apartamente, pe șantierul din cartierul Jiului-Știința, a durat doar 3 luni și jumătate.
- Turnurile de răcire de 12 000 m³ c, executate cu ajutorul cofrajelor glisante de către Trustul de construcții-montaje energetice au o durată de execuție cu 3 luni mai redusă față de cele realizate după metode tradiționale.
- În cartierul Taberei din Capitală un bloc cu 160 apartamente construit din panouri mari prefabricate a fost realizat într-un termen de 4 luni.

DE PESTE HOTARE

Inițiată de R. P. Romină

Declarația asupra cooperării economice internaționale adoptată în unanimitate de Adunarea Generală a O.N.U.

NEW YORK 11 (Agerpres). — Adunarea Generală a adoptat miercuri seara în unanimitate rezoluția intitulată „Principiile unei declarații asupra cooperării economice internaționale”, recomandată de către Comitetul pentru problemele economice și financiare (nr. 2). Această declarație a fost inițiată de R. P. Romină și prezentată împreună cu alte 12 țări.

Rezoluția consemnează în primul rând alinutul preambulului că Adunarea Generală acordă o importanță deosebită necesității unei declarații asupra cooperării economice internaționale ca mijloc de folosire a relațiilor economice sănătoase și avansate între toate statele, relații care să stimuleze eforturile în vederea progresului economic și social al tuturor popoarelor lumii.

Larg interes pentru declarația în problema educării tineretului

După cum arătam în corespondența precedentă, Comitetul nr. 3 care dezbate proiectul de declarație privind măsuri menite să promoveze în rândurile tineretului idealurile de pace, respect reciproc și înțelegere între popoare, prezentat inițial de R. P. Romină, s-a pronunțat printr-un vot de la sfârșitul săptămânii trecute pentru continuarea discuțiilor, care au fost redate luni seara. S-a anunțat oficial că R. S. F. Iugoslavia, R. A. U., Volta Superioară și Libanul s-au alăturat proiectului, în calitate de coautori, numărul acestora ridicându-se astfel la 17.

Merită a fi relevată și atitudinea pe care o adoptă-o, spre deosebire de anii precedenți, unele delegații occidentale.

Delegația mea este în principiu de acord cu elaborarea unei declarații în spiritul prezentului document — a spus luni seara reprezentantul Angliei. Sintem răspunzători de felul cum este educată tînăra generație — a arătat delegatul Franței, care a apreciat pozitiv ideea promovării idealurilor păcii în rândurile tineretului. Sintem conștienți de utilitatea educării tineretului într-un spirit nou și apreciem inițiativa Romîniei — a declarat reprezentantul Suediei.

În ședința de marți dimineața, delegația Statelor Unite a declarat că S.U.A. nu se opune ideii elaborării unei declarații. Ea a arătat că delegația S.U.A. apreciază inițiativa Romîniei de a se supune discuției Comitetului o problemă atât de importantă. Ea a exprimat însă părerea că această problemă n-ar trebui rezolvată „în grabă”, ci că ar trebui consultate guvernele, organizațiile internaționale etc., și că timpul ar fi prea scurt pentru a se ajunge la o opinie unanimă.

Tot în ședința de marți dimineața, reprezentantul Arabiei Saudite, menționând că majoritatea vorbitorilor au fost favorabili proiectului de declarație, s-a pronunțat împotriva unor procedee îndelungate de adoptare a acestuia prin trimiterea textului la diverse organizații, spre studiu. Delegatul Senegalului a propus încheierea discuției generale asupra proiectului pentru a se trece la examinarea concretă a preambulului și articolelor documentului. Propunerea a fost aprobată de Comitet în unanimitate.

L. RODESCU

În Comitetul politic special

Vizita ministrului afacerilor externe al R. P. Romine în Austria

NEW YORK 11 (Agerpres). — În Comitetul politic special al Adunării Generale a O.N.U. a fost dezbătută problema reprezentării țărilor membre în principalele organe ale O.N.U. Comitetului politic special i-a fost prezentate trei proiecte de rezoluții: unul din partea a 53 de țări afro-asiatice, care propune ca la baza alegerii membrilor Comitetului general al Adunării să stea principiul repartiției geografice proporționale, și două proiecte din partea a 21 de țări latino-americane, care propun să se aducă modificări Cartei O.N.U. pentru extinderea componenței Consiliului de Securitate — de la 11 la 13 membri și a componenței Consiliului economic și social — de la 18 la 24 de membri.

Luind cuvîntul în cadrul ședinței din după-amiaza zilei de 10 decembrie, reprezentantul U.R.S.S., N. T. Fedorenko, a subliniat că poporul sovietic înțelegă și aprobă năzuințele țărilor africane și asiatice spre o reprezentare echitabilă în organele principale ale O.N.U. El a criticat faptul că în timpul alegerii membrilor nepermanenți ai Consiliului de Securitate al O.N.U. au fost stîrbite drepturile țărilor socialiste și că, pînă în prezent, a fost în permanență zădărnicită soluționarea unei probleme atât de importante ca restabilirea drepturilor legitime ale R. P. Chineze în O.N.U.

Referindu-se la proiectele care prevăd modificări în Carta O.N.U., el a menționat că, potrivit prevederilor Cartei, modificările acestea ar fi neavenite și ilegale fără aprobarea lor de către toate cele cinci membri permanenți ai Consiliului de Securitate, inclusiv R. P. Chineze.

Referindu-se la proiectele care prevăd modificări în Carta O.N.U., el a menționat că, potrivit prevederilor Cartei, modificările acestea ar fi neavenite și ilegale fără aprobarea lor de către toate cele cinci membri permanenți ai Consiliului de Securitate, inclusiv R. P. Chineze. Tinînd seama de năzuința țărilor independente ale Asiei și Africii de a obține soluționarea problemei extinderii componenței Consiliului de Securitate și a Consiliului economic și social, a spus Fedorenko, guvernul sovietic a adresat guvernului Republicii Populare Chineze — singurul guvern legal al Chinei, care este membru permanent al Consiliului de Securitate — un mesaj, cu scopul elucidării poziției R. P. Chineze în problema pusă în discuție.

Răspunsul guvernului R. P. Chineze reafirmă că, în condițiile în care China continuă să fie înlăturată de la lucrările O.N.U., ea nu își asumă nici un fel de obligație în ceea ce privește introducerea unor modificări la Carta O.N.U. referitoare la numărul locurilor în principalele organe ale O.N.U.

Reprezentantul sovietic a declarat că, înțelegînd întru totul poziția guvernului R. P. Chineze și sprijinînd revendicările guvernului acestei țări cu privire la restabilirea drepturilor sale legitime în O.N.U., delegația sovietică nu poate vota pentru propunerile care privesc la introducerea de amendamente în Carta O.N.U., fără participarea reprezentantului R. P. Chineze.

Fedorenko a declarat că problema componenței Comitetului general, neavînd nici o legătură cu revizuirea articolelor Cartei O.N.U., poate fi rezolvată de urgență în Adunarea Generală, sprijinînd punctul de vedere al statelor afro-asiatice în această problemă.

Vizita ministrului afacerilor externe al R. P. Romine în Austria

In cadrul vizitei pe care o întreprinde în Austria, la invitația ministrului de externe dr. Bruno Kreisky, Corneliu Mănescu, ministrul afacerilor externe al R. P. Romine, a fost primit în cursul dimineții de miercuri în fastuoasele săli ale fostului palat imperial, Hofburg de către președintele Republicii Austria, dr. Adolf Schürf. Cu acest prilej, ministrul de externe al Romîniei a transmis președintelui Austriei salutul și urările de sănătate din partea președintelui Consiliului de Stat al R. P. Romine, Gheorghe Gheorghiu-Dej. Dr. Adolf Schürf a mulțumit pentru urări și a rugat pe ministrul de externe al R. P. Romine să transmită președintelui Consiliului de Stat cele mai bune urări din partea domniei sale.

Fiind apoi primit de cancelarul federal, Dr. Alfons Gorbach, Corneliu Mănescu a transmis acestuia salutul și urările de bună ziua din partea ministrului de externe al R. P. Romine și a mulțumit pentru urări și a rugat pe ministrul de externe al R. P. Romine să transmită președintelui Consiliului de Stat cele mai bune urări din partea domniei sale.

Ministrul afacerilor externe al R. P. Romine a mai fost primit în cursul dimineții de către vicecancelarul dr. Bruno Pitternann. El a făcut apoi o vizită primarului orașului Viena, Franz Jonas. La primărie, celebra clădire în stil gotic, cu turnuri zvelte și elegante, primarul Vienei a salutată pe oaspetele român în sala de festivități împodobită cu drapelurile de stat ale R. P. Romine și Republicii Federale Austria. În cursul conovorbirii, primarul Vienei a evocat frumoasele amintiri pe care le păstrează de la cursul vizitei sale la București, la aniversarea a 500 de ani ai Capitalei noastre.

Mulțumind pentru urările de bun venit, Corneliu Mănescu a spus, la rîndul său, că bunetele relațiilor dintre cele două capitale o-

gîndesc fidel relațiile dintre cele două țări.

Ministrii de externe ai R. P. Romine și Republicii Federale Austria au avut o întrevvedere care s-a desfășurat într-o atmosferă cordială. Dr. Bruno Kreisky a oferit un dejun în cinstea oaspetelui român.

Din partea austriacă au fost de față cancelarul federal, dr. Alfons Gorbach, vicecancelarul dr. Bruno Pitternann, ministrul comerțului și reconstrucției, dr. Fritz Bock, ministrul de interne, Franz Olah, ministrul agriculturii,

Eduard Hartmann, secretarul de stat în Ministerul de Externe Ludwig Steiner și alte personalități ale vieții politice din Austria.

În aceeași zi, oaspeții romîni au vizitat Kunsthistorisches Museum, bogatul tezaur de artă din capitala Austriei.

Miercuri seara, Corneliu Mănescu a ținut, sub auspiciile Societății de politică externă și relații internaționale, o conferință cu tema: „Politica externă a R. P. Romine”. În sala Beethoven, arhipăină, a palatului Palffy, se aflau printre alții, dr. Bruno Kreisky, Ludwig Steiner, secretar de stat la ministerul de externe, precum și alte personalități din Austria, funcționari superiori din Ministerul de Externe, numeroși reprezentanți ai presei austriece și străine, șefii unor misiuni diplomatice acreditate în Viena, precum și ambasadorul extraordinar și plenipotențiar al R. P. Romine la Viena, ing. Mircea Ocheanu.

Au fost, de asemenea, de față Pompiliu Maconei, adjunct al ministrului, și Corneliu Bogdan, director în Ministerul Afacerilor Externe al R. P. Romine.

Expunerea a fost urmată cu un viu interes de cei prezenți, care au aplaudat îndelung.

Seara, Corneliu Mănescu împreună cu soția sa au participat la Opera de Stat din Viena la spectacolul „Don Giovanni”.

ȘT. DEJU

Kenya își proclamă azi independența

Lupta îndelungată și dîră a poporului kenyan pentru înlăturarea dominației străine a fost încununată de o mare victorie: astăzi, el sărbătorește proclamarea patriei sale ca stat independent. Kenya devine astfel al 33-lea stat suveran din Africa. Cu acest prilej, la Nairobi, capitala statului, ca și în întreaga țară, au loc mari festivități. La solemnitatea arborării drapelului kenyan — negru-roșu-verde — simbol al noii faze istorice în care intră acest străvechi popor, participă cîteva zeci de delegații oficiale. Delegația țării noastre este condusă de E. Mănescu, adjunct al ministrului afacerilor externe.

Căutînd cu înfrigurare drumul spre India cu vestitele ei mirodenii și aur, navigatorul portughez Vasco da Gama poposește, în aprilie 1498, în portul kenyan Mombasa, transformat încă înainte de către arabi în centru al comerțului cu sclavi. Acesta a fost primul contact al europenilor cu Kenya. Portughezii care au venit pe urmele navigatorului au transformat această regiune a Africii într-o adevărată pepinieră de sclavi.

La sfîrșitul secolului al XIX-lea Kenya devine colonie britanică. Așezată în Africa orientală, de o parte și de alta pe linia Ecuatorului, Kenya are o suprafață de 582.648 km p. Populația ei, de peste 8,5 milioane de locuitori, este alcătuită în proporție de 97,7 la sută din africani. Principalele triburi cărora le aparțin sînt kikuiu, huu, balnia, în rudite cu triburile bantu. Numărul europenilor din Kenya nu trece de 70 de mii de oameni.

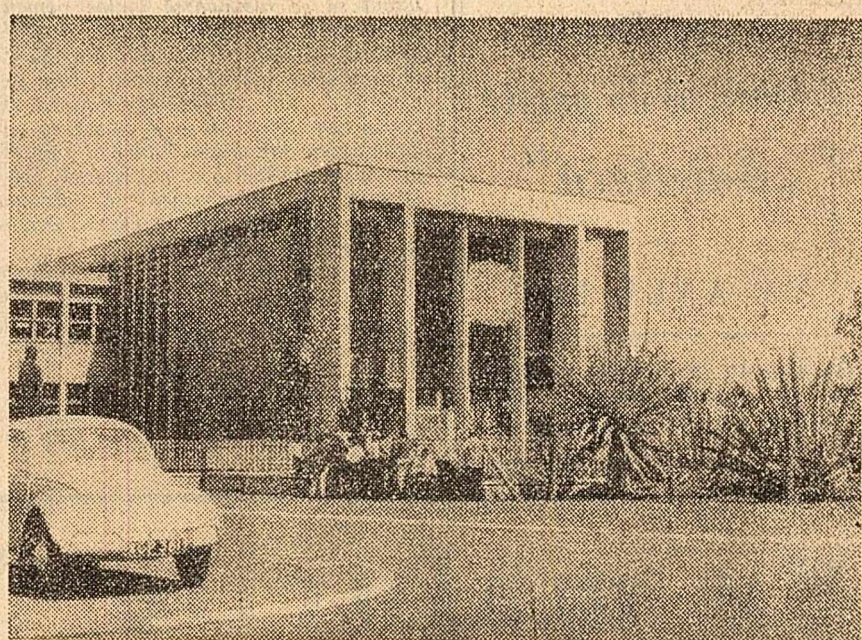
Datorită îndelungatei dominații străine Kenya a rămas o țară slab dezvoltată, cu o economie unilatereală, destinată îndeosebi satisfacerii unor interese străine. Se cultivă mai ales cafea, ceai, șirazi și, în mici cantități, porumb, manioc, sorg, bumbac și tutun. Cu toate că aproape întreaga populație se ocupă cu agricultura, terenul cultivat reprezintă doar 3 la sută din suprafața totală a țării. 3.600 de europeni stăpînesc 3,3 milioane hectare din pămîntul cel mai roditor, în timp ce africanii sînt îngheșuiți în rezervații cu pămînt impropriu agriculturii. Ca urmare, țărâni bîstinași sînt nevoiți să-și vîndă forța de muncă fermierilor albi. Creșterea vitelor are de asemenea o importanță destul de mare în economia Kenyei — 30 la sută din teritoriul ei fiind ocupat de pășuni. Industria este slab dezvoltată, bazîndu-se pe prelucrarea produselor agricole. În ultimii ani o dezvoltare relativă a cunoscut industria de zahăr și ciment. La Mombasa se construiește o mare rafinărie de petrol cu o capacitate de 2 milioane tone anual și o uzină de aluminiu. Kenyei îi revine primul loc în producția mondială de cianit. Se extrage, de asemenea, aur și cupru. Totuși, ponderea industrială este doar de 15 la sută din produsul social total. În vestitiile aparțin societăților străine, în ultimii ani au fost însă create și două societăți de stat.

Poporul kenyan a dus o luptă îndelungată și grea pentru cucerirea independenței și libertății. Această luptă s-a amplificat mai ales în ultimul deceniu, o dată cu intensificarea mișcării de eliberare în întreaga Africă. Autoritățile coloniale au căutat să înăbușe orice acțiune de luptă a poporului kenyan pentru independență. Jomo Kenyatta, actualul prim ministru al țării, precum și alți conducători ai mișcării de eliberare națională au fost condamnați la ani grei de închisoare. Poporul kenyan și-a impus însă voiața obținînd eliberarea liderilor mișcării de eliberare națională, ridicarea stărilor excepționale. În această vară Kenyei i s-a recunoscut dreptul la autonomia internă, ceea ce a constituit un important pas pe calea cercirii independenței politice depline.

La alegerile care au precedat acest eveniment a ieșit învingător Partidul Uniunea Națională Africană (K.A.N.U.), condus de eroul național al Kenyei, Jomo Kenyatta. Programul acestui partid reflectă aspirațiile poporului kenyan: promovarea unei politici de neutralitate, evacuarea bazelor militare străine, colaborarea pașnică cu toate statele din Africa și întreaga lume. După formarea guvernului, Jomo Kenyatta a întreprins o serie de măsuri pentru stabilirea și largirea relațiilor Kenyei cu cit mai multe țări. Printre măsurile luate se numără și trimiterea unei misiuni comerciale în țările socialiste, inclusiv țara noastră, în vederea stabilirii unor legături economice. Referindu-se la politica internă, primul ministru a declarat zilele acestea că atenția principală a guvernului va fi îndreptată spre creșterea nivelului de trai al poporului, dezvoltarea economiei, îmbunătățirea asistenței medicale și educației.

Intrigile tesute de dușmanii Kenyei pun încă destule piedici în fața împlinirii programului de reînnoire care se bucură de un larg sprijin popular. Cu prilejul marilor sărbători a Kenyei — proclamarea independenței — poporul român urează poporului kenyan succes în consolidarea independenței patriei sale, înfăptuirea năzuințelor lui de pace, progres social și o viață mai bună.

A. BUMBAC



Clădirea parlamentului Kenyei

Efecte pozitive ale încetării experimentelor nucleare în atmosferă

LONDRA 11 (Agerpres). — Procentul radioactivității în aer și în apa de ploaie înregistrează o scădere — se arată în raportul dat publicității de Comisia pentru energia atomică a Marii Britanii. Dacă la începutul acestui an procentul de radioactivitate din aer și apa de ploaie înregistrase o creștere destul de importantă, în prezent, datorită încetării experimentelor nucleare în atmosferă, „ca urmare a semnării Tratatului de la Moscova acest procent a scăzut”.

Criza de guvern din Turcia

ANKARA 11 (Agerpres). — Criza guvernamentală continuă în Turcia. La 11 decembrie, șeful Partidului dreptății Gümüşpala, însărcinat de președintele Turciei, Cemal Gürsel, cu formarea noului guvern, a continuat consultările cu liderii partidelor politice. Șefii partidului Turciei noi și partidului național au anunțat că sînt gata să participe la guvern. Partidul republican al fostului prim ministru İnönü, și-a menținut refuzul de a participa la noul guvern, menționînd însă că este gata să-i acorde sprijinul său.

Discursul lui Dean Rusk despre politica externă a S. U. A.

WASHINGTON 11 (Agerpres). — La 10 decembrie secretarul de stat al S.U.A., Dean Rusk, a ținut în fața Asociației fermierilor din Saint Paul, statul Minnesota, un discurs în care s-a referit la directivele politicii externe a Statelor Unite.

„Astăzi, a spus Dean Rusk, nu putem găsi securitatea, izolat de restul planetei noastre. În această eră a rachetelor intercontinentale și termonucleare, nu putem fi în siguranță decît dacă tot ceea ce ne înconjoară este în siguranță. Prin aceasta noi înțelegem nu numai pămîntul, apele și aerul globului pămîntesc, dar și regiunile învecinate ale spațiului cosmic”.

Referindu-se la relațiile cu țările socialiste și în special cu Uniunea Sovietică, Dean Rusk a menționat drept „un element de bază” al politicii americane strădînuța de a ajunge cu aceste țări la o înțelegere. „În special asupra măsurilor în vederea reducerii primejdiei unui mare război”. În acest sens, secretarul de stat american a subliniat că „recent noi am realizat cîteva acorduri limitate cu Uniunea Sovietică”. Primul a fost în legătură cu linia directă de comunicații prin teletip între președintele S.U.A. și șeful guvernului sovietic. Ne-am în-

țeles asupra Tratatului de interzicere a experimentelor nucleare în atmosferă, spațiul cosmic și sub apă. Ne bucură că acest tratat a fost pînă acum semnat de 107 guverne.

Uniunea Sovietică și noi am sprijinit Declarația Națiunilor Unite împotriva pasării pe orbită a armelor de exterminare în masă. Acestea, a declarat Dean Rusk, reprezintă mici pași utili în direcția păcii”. Dar, a spus el în continuare, nu poate exista o destindere deplină și durabilă fără reglementarea principalelor probleme politice. Printre aceste probleme secretarul de stat al S.U.A. a citat problema germană, a Vietnamului de sud, a Laosului și altele. În discursul său Dean Rusk a încercat să treacă asupra țărilor socialiste răspunderea pentru faptul că aceste probleme nu au fost soluționate, fără a aminti însă că tocmă din partea acestor țări au fost făcute numeroase propuneri în vederea soluționării problemelor amintite.

În legătură cu problema dezarmării, secretarul de stat al S.U.A. a susținut că ea nu va putea fi soluționată fără „un progres cu privire la controlul asupra armamentului și înlăturarea primejdiei unui război prin surprindere”.

În preajma conferinței celor 18 state pentru dezarmare

Discuții în Camera Comunelor din Anglia

LONDRA 11 (Agerpres). — Într-o declarație făcută marți în Camera Comunelor, primul ministru al Marii Britanii, Douglas Home, a subliniat că la 21 ianuarie 1964 își va rena lucrările la Geneva conferința celor 18 state pentru dezarmare. În legătură cu aceasta, reprezentanții opoziției laburiste au cerut primului ministru ca la apropiatele tratative pe care le va avea cu președintele S.U.A., Johnson, să depună toate eforturile pentru realizarea unui progres la Geneva.

Primul ministru Home a relevat că guvernul englez întreține contacte cu guvernul american în problema

dezarmării și examinează posibilitățile formulării unor noi propuneri cînd Comitetul celor 18 state pentru dezarmare își va relua lucrările la Geneva.

Philip Noel Baker, deputat laburist, a cerut la rîndul său ca Anglia să manifeste inițiativă pentru a realiza o apropiere între planul american de dezarmare și cel sovietic. Arătînd că Anglia sprijină planul american, Sir Alec Douglas Home a declarat că unele propuneri ale planului sovietic merită o examinare serioasă și ar putea fi incluse în proiectul final al acordului de dezarmare.

Bolivia Acțiunile minerilor din Oruro

LA PAZ 11 (Agerpres). — Agențiile U.P.I. și Associated Press relatează că în conflictul dintre guvernul bolivian și minerii de la minele de cosior din Oruro nu a intervenit nici o ameliorare a situației. În ciuda ultimatumului dat de autorități, minerii refuză să pună în libertate

pe cei 17 ostaceți (dintre funcționarii și tehnicienii minelor) deținuți în semn de protest împotriva arestării de către autorități a patru fruntași sindicali ai minerilor. Granițoasa locală a fost întărită cu alți 3.000 de soldați trimiși din capitală.

RIO DE JANEIRO. Președintele

Braziliei, Goulart, a semnat un decret prin care se acordă guvernului dreptul să anuleze concesiile pentru exploatarea miniere oferite companiilor naționale și străine dacă acestea nu le vor folosi conform destinației stabilite — anunță agenția Reuter.

ADEN. În urma atentatului din 10 decembrie de pe aeroportul din Aden, cînd au fost rănite mai multe persoane, inclusiv înaltul comisar englez din Aden, K. Treviski, precum și alte oficialități, guvernul din Aden a instituit stare excepțională și a ordonat deschiderea unei anchete.

BUDAPEȘTA. La 10 decembrie, în orașul Szeged a început primul Colocvii internațional în domeniul dreptului muncitoresc. Din partea R. P. Romine participă Virgil Ciampacu, decanul Facultății de științe juridice din Cluj. Mai participă profesorii-juriști din R. P. Bulgaria, R. S. Cehoslovaci, R. D. Germană și R. P. Polonă.

DALLAS. Agenția U.P.I. anunță că Jack Ruby, asasinul lui Lee O. Sward, va fi apărât la proces de Melvin Bell, unul din cei mai cunoscuți avocați americani. În afară de Belli, alți trei avocați au fost angajați pentru apărarea lui Ruby.

Beli a declarat că va pleda pentru absolvirea lui Ruby de crima comisă pe motiv că ar fi săvîrșit-o într-o „stare de alienare mentală”.

BUENOS AIRES. La Buenos Aires a fost dat publicității un comunicat al societății petrolifere de stat „Yacimientos Petroliferos Fiscales” (Y.P.F.) în care se subliniază că Y.P.F. „preia treptat instalațiile din regiunile petrolifere aparținînd societăților străine ale căror concesiuni au fost anulate luna trecută de guvernul argentinian”.

ROMA. Tradiționalul Festival internațional al filmului de la Veneția

va avea loc anul viitor între 27 august și 10 septembrie. Potrivit agenției France Presse, această hotărîre a fost luată de către consiliul Biennalei filmului de la Veneția. S-a stabilit că între 16 și 18 iunie să aibă loc Festivalul internațional al filmului artistic, între 6 și 16 august Festivalul internațional al filmului pentru tînet, iar în perioada august—septembrie Festivalul internațional al cărții și publicațiilor cinematografice.

TAȘKENT. După cum anunță agenția T.A.S.S., la 11 decembrie s-au înalpa în patrie comunații sovietice Valentina Nikolaeva Teșevska, Andrian Nikolaei și Valeri Bikovski cu soția. Ei au făcut o călătorie prin țările Asiei.

Consiliul municipal al orașului New York a aprobat schimbarea numelui aeroportului internațional Idlewild, din New York, în aeroportul internațional „John Kennedy”.

PARIS. La Academia Națională de medicină din Paris a avut loc ședința anuală pentru decernarea premiilor pe anul 1963. Cu această ocazie, dr. Gh. Marinescu, șef de sector la Institutul de inframicrobiologie al Academiei R. P. Romine, și-a conferit lucrarea „Pneumonia interstițială în poliomieliță” și titlul de Laureat al Academiei Naționale de medicină din Paris. Președintele Academiei Naționale de medicină din Paris, René Fabre, și secretarul anual, Maurice Bariety, l-au felicitat pe laureat.

TOKIO. La poligonul experimental al Institutului de cercetări științifice de pe linia Universității din Tokio a fost lansată la 11 decembrie o rachetă meteorologică cu două trepte „Lyamb-2”. Racheta, care are o greutate de 6,2 tone, are instalat la bord aparatul științific cîntărind 175 kg și a atins o înălțime de 410 kilometri.

Piața comună Intense tratative în legătură cu impasul de la Bruxelles

BRUXELLES 11 (Agerpres). — În ședința din seara de 10 decembrie a conferinței ministrilor agriculturii din țările Pieței comune, ministrul agriculturii al Franței, Edgar Pisani, a adresat, după cum transmite agenția France Presse, „un avertisment solemn” cerînd partenerilor săi să respecte calendarul problemelor ce urmează să fie rezolvate pînă la 31 decembrie și, în primul rînd, stabilirea politicii agricole comune. „Tîn să declar solemn”, a spus Pisani, că data de 31 decembrie fixată în luna mai ca dată limită pentru reglementarea problemelor agricole în suspensie nu poate fi tratată cu indiferență. C.E.E. va înfrînta cele mai grave riscuri dacă angajamentul formal luat acum saptă luni nu va fi respectat”. Imediat după aceea, ministrul francez a părăsit Bruxelles-ul, plecînd la Paris.

Referindu-se la relațiile cu țările socialiste și în special cu Uniunea Sovietică, Dean Rusk a menționat drept „un element de bază” al politicii americane strădînuța de a ajunge cu aceste țări la o înțelegere. „În special asupra măsurilor în vederea reducerii primejdiei unui mare război”. În acest sens, secretarul de stat american a subliniat că „recent noi am realizat cîteva acorduri limitate cu Uniunea Sovietică”. Primul a fost în legătură cu linia directă de comunicații prin teletip între președintele S.U.A. și șeful guvernului sovietic. Ne-am în-

conferinței de la Bruxelles se datorează mai ales conflictului de interese care opune Franța Germaniei occidentale în domeniul politicii agricole și care se manifestă, în prezent, în legătură cu cererea franceză de a se stabili, pînă la sfîrșitul acestui an, prețuri unitare la produsele agricole în cadrul Pieței comune.

Miercuri, la Paris și Bonn s-au desfășurat concomitent ședințele ale consilierilor de ministri din cele două țări în legătură cu impasul în care au ajuns tratativele din capitala Belgiei. Un purtător de cuvînt al guvernului francez a declarat, după terminarea ședinței de consiliu, că pentru Franța „reglementarea problemelor agricole ale Pieței comune continuă să aibă ca dată finală 1 ianuarie

1964”. Purtătorul de cuvînt a amintit că țările membre ale Pieței comune și-au asumat angajamente în această privință, iar în cursul vizitei făcute la Paris de cancelarul Erhard, guvernului francez și vestgerman au căzut de acord să respecte data de 31 decembrie 1963 pentru reglementarea problemelor agricole.

La Bonn, după ședința Consiliului de ministri, care a avut loc în aceeași zi, a fost dat publicității un comunicat în care se arată că guvernul vest-german subliniază că data de 31 decembrie 1963 nu va putea fi respectată în tratativele de la Bruxelles, decît dacă „vor fi găsite soluții, valabile pentru toate țările membre ale Pieței comune, asupra problemelor aflate în suspensie”.