

Nr. publicației	Pagina	Nr. publicației	Pagina
Comisiunea de Stat a Planificării		Ministerul Industriei	
45.534. — Angajări temporare	6467	7.332. — Numiri de directori adjuncți	6473
45.659. — Transferare	6468	7.334. — Numire de lichidator	6473
Decizii		7.335. — Aprobare de lichidare a unei întreprinderi naționalizată	6474
Prezidiul Marelui Adunări Naționale		Mișcare în personal	6474
1.072. — Primire de demisie	6468	Ministerul Comerțului	
Președinția Consiliului de Miniștri		Mișcare în personal	6474
11.501. — Primiri de demisii	6468	Ministerul Minelor și Petrolului	
Ministerul Afacerilor Interne		120.416. — Transcrieri de concesiuni	6474—6475
Mișcare în personal	6468	123. — Desființare de comisioane	6475
Ministerul Afacerilor Externe		Ministerul Comunicațiilor	
24.367. — Angajare	6468	13.105. — Prelungire de mandat	6475
Ministerul Finanțelor		Mișcare în personal	6475
Mișcare în personal	6468—6469	Ministerul Lucrărilor Publice	
Ministerul Justiției		Mișcare în personal	6475
74.403. — Numire	6469	Ministerul Sănătății	
74.811, 73.565. — Rectificări de încadrări	6469—6470	Mișcare în personal	6475—6484
Anulare de transferare	6470	Ministerul Muncii și Prevederilor Sociale	
Ministerul Învățământului Public		Mișcare în personal	6784—6786
191.641. — Chemări în funcțiuni superioare	6470—6471	Comunicate și circulări ministeriale	
Mișcare în personal	6471—6472	Ministerul Justiției	
Ministerul Cultelor		Schimbări de nume	6786
30.222. — Retragere de delegație	6472	Ministerul Învățământului Public	
30.223. — Revenire asupra unei repartizări	6472	Post vacant	6786
Mișcare în personal	6472	Ministerul Artelor și Informațiilor	
Ministerul Artelor și Informațiilor		Rectificare	6786
4.512. — Înstituiți de comitete de direcție	6472—6473	Anunțuri judiciare	
Ministerul Silviculturii		Reconstituiri de acte de stare civilă	6786
Mișcare în personal	6473		

MONITORUL OFICIAL Partea I A

Legi, regulamente și dispozițiuni cu caracter normativ

DECRETE PREZIDIALE

MINISTERUL JUSTIȚIEI

PREZIDIUL MAREI ADUNĂRI NAȚIONALE A REPUBLICII POPULARE ROMÂNE

În temeiul art. 44, pct. 2 și art. 45 din Constituția Republicii Populare Române,

Văzând decizia Consiliului de Miniștri cu Nr. 1.165 din 31 Iulie 1948,

Emite următorul

DECRET Nr. 179

pentru unele dispozițiuni privind recrutarea personalului
Comisiunii de Stat a Planificării

Art. unic. — Recrutarea personalului Comisiunii de Stat a Planificării, se face cu derogare dela dispozițiunile art. 19, al. II din legea Nr. 746 din 1946, pentru Statutul funcționarilor publici și art. 38, al. I—IV inclusiv din legea Nr. 80 din 1948, pentru stabilirea și aplicarea bugetului general al Statului pe exercițiul 1948/949.

Dat în București la 4 August 1948.

C. I. PARHON

POPA EMIL

Prim vicepreședinte al Consiliului de Miniștri,

Gh. Gheorghiu-Dej

Ministrul finanțelor,

V. Luca

Ministrul justiției,

A. Bunaciu

Nr. 1.390

PREZIDIUL MAREI ADUNĂRI NAȚIONALE A REPUBLICII POPULARE ROMÂNE

În temeiul art. 44, pct. 2 și art. 45 din Constituția Republicii Populare Române,

Văzând decizia Consiliului de Miniștri Nr. 1.169 din 31 Iulie 1948,

Emite următorul

DECRET Nr. 180

pentru trecerea creditelor din bugetul Ministerului de
Finanțe pe exerc. 1948/949, pentru Marea Adunare
Națională, pe seama Prezidiului Marelui Adunări
Naționale

Art. 1.—Creditele disponibile la 1 August 1948, la art. 105, 106, 107, 108 și 109 din bugetul de cheltuieli al Ministerului de Finanțe pe exercițiul 1948/949, pentru Marea Adunare Națională, trec cu începere dela această dată în administrarea Prezidiului Marelui Adunări Naționale a Republicii Populare Române, conform prevederilor art. 26 din decretul prezidial Nr. 129, publicat în Monitorul Oficial Nr. 156 din 9 Iulie 1948.

Art. 2.—Gestionarea creditelor alocate pentru Marea Adunare Națională se va face cu începere dela 1 August 1948, prin Direcțiunea proprie de contabilitate, care va funcționa în conformitate cu dispozițiunile legii Nr. 1.151 din 1938, completată prin legea Nr. 50 din 1944, privitoare la organizarea direcțiunilor și serviciilor centrale de contabilitate.

Art. 3.—Cheltuielile ordonanțate până la 1 August 1948 din bugetul Ministerului de Finanțe pe exercițiul 1948/949,

pentru Marea Adunare Națională, se vor justifica în conformitate cu dispozițiunile legii contabilității publice prin Direcțiunea contabilității Ministerului de Finanțe.

Dat în București la 4 August 1948.

C. I. PARHON
POPA EMIL

Ministrul finanțelor,
V. Luca

Ministrul justiției,
A. Bunaciu

Nr. 1.400.

PREZIDIUL MARI ADUNARI NAȚIONALE
A REPUBLICII POPULARE ROMÂNE

În temeiul art. 44, pct. 2 și art. 45 din Constituția Republicii Populare Române,

Văzând decizia Consiliului de Miniștri Nr. 1.170 din 31 Iulie 1948,

Emite următorul

DECRET Nr. 181

pentru deschiderea unor credite suplimentare și extraordinare în sumă totală de 1.368.724.101 lei

Art. 1. — Se deschid credite suplimentare și extraordinare în sumă totală de 1.368.724.101 lei, pe seama Ministerelor: Finanțelor, Afacerilor Interne, Justiției, Afacerilor Externe, Agriculturii, Sănătății, Industriei, Lucrărilor Publice, Cultelor, Artelor și Informațiilor, și Președinției Consiliului de Miniștri, repartizate după cum urmează:

Ministerul Finanțelor
Credit suplimentar

La art. 137: „Creaște din exerciții închise”, lei 210.000.000.

Credite extraordinare

Subvenție Confederației Generale a Muncii, pentru întreținerea salariaților trimiși la odihnă și pentru investiții și amenajări la casele de odihnă, lei 360.000.000.

Supliment la creditul deschis prin decretul Nr. 101 din 1948, pentru acoperirea cheltuielilor în legătură cu executarea planului monetar pe exercițiul 1948/949, 11.500.000 lei.

Pentru alimentarea fondului de egalizare al schimburilor instituit în conformitate cu dispozițiunile deciziei Nr. 213.815 din 21 Noembrie 1947, a Comisiei Aurului și Devizelor, în scopul încurajării operațiunilor de export, lei 200.000.000.

Total lei 781.500.000.

Ministerul Afacerilor interne

Credite suplimentare

La art. 10: „Recompense”, lei 51.483.000.

La art. 46: „Fond pentru interese superioare de Stat”, lei 104.000.000.

La art. 72: „Plata personalului diurnist”, lei 4.522.000.

La art. 129: „Construcții, restaurări, terminarea construcțiilor începute și reparațiuni mari de imobile, etc.”, lei 18.000.000.

La art. 135: „Cumpărări de utilaj, aparataj și instalații pentru completarea traseelor telefonice grănicerești de pe frontierele țării”, lei 101.524.600.

Credite extraordinare

Pentru repararea cazarmilor necesare cazării recruților din trupele Ministerului Afacerilor Interne și dotarea acestora cu mobilierul necesar, lei 59.420.000.

Subvenție comunei Peretu, jud. Teleorman, pentru plata cantității de 200 mc cherestea ce va fi livrată de Regia pentru exploatarea și industrializarea lemnului, pentru construirea localului școlii primare din acea comună, lei 600.000.

Total lei 339.549.600.

Ministerul Justiției
Credit extraordinar

Pentru acoperirea cheltuielilor de personal, diverse personal și materiale ale Administrației bunurilor foste regale, până la predarea acestor bunuri, conform dispozițiunilor deciziei Consiliului de Miniștri Nr. 905, publicată în Monitorul Oficial Nr. 140 din 19 Iunie 1948, lei 200.000.

Total lei 200.000.

Ministerul Afacerilor Externe
Credit suplimentar

La art. 32: „Fond pentru acoperirea cheltuielilor de interese superioare de Stat”, lei 80.000.000.

Total lei 80.000.000.

Ministerul Agriculturii
Credit extraordinar

Supliment la creditul deschis prin decretul Nr. 101 din 1948, pentru plata tractoarelor importate din U. R. S. S., în cadrul acordului economic, lei 27.000.000.

Total lei 27.000.000.

Ministerul Sănătății
Credit suplimentar

La art. 53: „Plata personalului temporar”, lei 2.160.000.

Credite extraordinare

Pentru plata salariilor și accesoriilor aferente a 44 posturi noi create la Institutul de Endocrinologie „Prof. Dr. C. I. Parhon”, pe timpul dela 15 Iunie 1948 — 31 Martie 1949, conform ștatului anexat, lei 3.067.259.

Subvenție Misiunii U. N. I. C. E. F., din România, pentru acoperirea cheltuielilor în legătură cu obligațiile decurgând din convenția încheiată între Guvernul Român și Organizația U. N. I. C. E. F., lei 8.000.000.

Total lei 13.227.259.

Ministerul Industriei
Credit suplimentar

La art. 49: „Fond interese superioare Stat (F. I. S.)”, lei 83.000.000.

Total lei 83.000.000.

Ministerul Lucrărilor Publice
Credit suplimentar

La art. 51: „Cumpărări de mobilier, mașini de scris, numerotat și calculat, etc.”, lei 250.000.

Credit extraordinar

Pentru plata salariilor și accesoriilor convenite pentru un post de ministru adjunct și un șef de cabinet (șef de serviciu), pe timpul dela 15 Iunie 1948 — 31 Martie 1949, lei 380.123.

Total lei 630.123.

Ministerul Cultelor
Credit suplimentar

La art. 68: „Construcții, reparații, amenajări, întrețineri, instalații diferite, etc.”, lei 2.006.603.

Total lei 2.006.603.

Ministerul Artelor și Informațiilor

Credite extraordinare

Pentru acoperirea cheltuielilor reclamate de preluarea și conservarea bunurilor foste regale trecute în folosința Ministerului Artelor și Informațiilor, lei 20.005.000.

Pentru plata salariilor și accesoriilor cuvenite personalului Muzeului „Toma Stelian“, trecut la Ministerul Artelor și Informațiilor în baza J. C. M. cu Nr. 288 din 1948, lei 455.516.

Total lei 20.460.516.

Președinția Consiliului de Miniștri

Credite extraordinare

Supliment la creditul deschis prin decretul Nr. 142 din 1948, pentru acoperirea cheltuielilor de organizarea unei anchete asupra condițiilor de viață a salariaților, între 1 Iulie 1948 — 1 Septembrie 1948, până la 31 Martie 1949, lei 8.150.000.

Pentru acoperirea cheltuielilor reclamate de prelucrarea datelor din recensământul agricol dela 25 Ianuarie 1948, (Institutul Central de Statistică), lei 13.000.000.

Total lei 21.150.000.

Total general lei 1.368.724.101.

Art. 2. — Aceste credite se vor acoperi din fondul pentru deschideri de credite suplimentare și extraordinare prevăzute în bugetul general al Statului pe exerc. 1948/1949, care se majorează cu suma de 60.708.344 lei, ce se anulează din bugetele Ministerelor: Invățământului Public, Afacerilor Interne, Silviculturii, Sănătății și Cultelor, pe același exercițiu, după cum urmează:

Ministerul Invățământului Public

Dela art. 51: „Salarii și accesorii“, lei 455.516.

Total lei 455.516.

Ministerul Afacerilor Interne

Dela art. 1: „Salarii și accesorii“, lei 51.483.000.

Dela art. 103: „Cheltuieli de materiale și manoperă pentru întreținerea și funcționarea vehiculelor“, lei 4.522.000.

Total lei 56.005.000.

Ministerul Silviculturii

Dela creditul deschis prin decretul Nr. 142 din 1948, pentru cheltuieli de delimitări de parchete, marcarea arborilor destinați exploatarei, precum și pentru tăierea, curbarea și sortarea arborilor în cursul exercițiului 1948/1949, lei 140.000.

Total lei 140.000.

Ministerul Sănătății

Dela art. 34: „Subvenții Eforiilor Sanitare, instituțiilor sanitare, etc.“, lei 2.160.000.

Total lei 2.160.000.

Ministerul Cultelor

Dela art. 33: „Cheltuieli pentru organizarea congreselor bisericesti, etc.“, lei 1.947.828.

Total lei 1.947.828.

Total general lei 60.708.344.

Dat în București la 4 August 1948.

C. I. PARHON

POPA EMIL

Ministrul finanțelor,

V. Luca

Ministrul Justiției,

A. Bunaciu

Nr. 1.401.

S T A T

suplimentar de personalul Institutului de Endocrinologie
„Prof. Dr. C. I. Parhon“

DENUMIREA POSTURILOR	Nr. post. bugetare
Șef laborator	1
Chimiști	6
Laboranți tehnici	4
Asistenți	9
Preparatori	6
Laboranți	4
Preparator tehnic	1
Soră de caritate șefă	1
Surori de caritate	5
Șef birou	1
Dactilografă	1
Bibliotecar	1
Curier	1
Oameni serviciu	3
Total...	44

RECAPITULAȚIE

Salarii	2.130.048
Indemnizații de chirie	340.804
Ajutor de copii	127.800
Casa Generală de Pensuni	213.005
Institutul General de Asigurare	106.502
Impozit	149.100
Total general...	3.067.259

PREZIDIUL MARI ADUNĂRI NAȚIONALE
A REPUBLICII POPULARE ROMÂNE

În temeiul art. 44, punctul 2 și art. 45 din Constituția Republicii Populare Române,

Văzând decizia Consiliului de Miniștri Nr. 1.172 din 31 Iulie 1948,

Emite următorul:

DECRET Nr. 182

pentru completarea articolului 9, alineatul 3 din Regulamentul legii pentru înființarea ordinului militar „Mihai Viteazul cu spade, publicat în Monitorul Oficial Nr. 178 din 8 August 1945

Art. unic. — Art. 9, alin. 3 din regulamentul legii pentru înființarea Ordinului militar „Mihai Viteazul“ cu spade, se completează după cum urmează:

„Această rentă se acordă numai ofițerilor decorați cu Ordinul militar „Mihai Viteazul“, în războiul 1916—1918 și celor decorați cu Ordinul militar „Mihai Viteazul“ cu spade.

Dat în București la 4 August 1948.

C. I. PARHON

POPA EMIL

Ministrul apărării naționale,

Emil Bodnăraș

Nr. 1.402.

PREZIDIUL MARI ADUNĂRI NAȚIONALE
A REPUBLICII POPULARE ROMÂNE

În temeiul art. 44, punctul 2 și art. 45 din Constituția Republicii Populare Române,

Văzând decizia Consiliului de Miniștri Nr. 1.177 din 31 Iulie 1948,

Emite următorul:

DECRET Nr. 183

pentru înființarea și funcționarea spitalelor și dispensarelor veterinare

Art. 1. — Pentru asigurarea asistenței sanitare veterinare și prevenirea și combaterea epizootiilor, Ministerul Agriculturii va înființa spitale și dispensare veterinare.

Art. 2. — Spitalele și dispensarele veterinare vor funcționa pe baza unui regulament, întocmit de Ministerul Agriculturii.

Art. 3. — Pentru consultațiile, medicațiile, tratamentele și intervențiile ce se vor face în spitalele și dispensarele veterinare, se va putea percepe taxe a căror cuantum se va stabili anual prin decizia Ministerului Agriculturii și vor fi vărsate la un articol de venituri din buget.

Art. 4. — Se va putea acorda personalului sanitar veterinar și ajutor al spitalelor și dispensarelor sanitare-veterinare o cotă din încasările realizate din aceste taxe, cotă ce se va fixa anual de Ministerul Agriculturii de acord cu Ministerul Finanțelor și care se va înscrie la un credit în bugetul Departamentului Agriculturii.

Art. 5. — Produsul taxelor ce se va realiza pe exercițiul 1948/1949, se va vărsa la art. 42 (Venituri întâmplătoare), iar primele de activitate după ce se vor stabili de Ministerul Agriculturii de acord cu Ministerul Finanțelor, vor fi plătite dintr-un credit extraordinar ce se va deschide în acest scop.

Art. 6. — Pe data publicării prezentului decret, se abrogă orice dispozițiuni contrarii.

Dat în București la 4 August 1948.

C. I. PARHON
POPA EMIL

Ministrul agriculturii,
V. Vaida

Ministrul finanțelor,
V. Luca

Ministrul justiției,
A. Bunaciu

Nr. 1.403.

PREZIDIUL MARI ADUNĂRI NAȚIONALE A
REPUBLICII POPULARE ROMÂNE

În temeiul art. 44 pct. 2 și art. 45 din Constituția Republicii Populare Române,

Văzând decizia Consiliului de Miniștri cu Nr. 1.182 din 31 Iulie 1948;

Emite următorul,

DECRET Nr. 184

pentru activarea transportului lemnului de foc

Art. 1. — Ministerul Industriei este împuternicit a înființa pe cale de decizie, în regiunile producătoare de material lemnos, comisii locale, pentru activarea scoaterii din pădure și transportului lemnului de foc, până la arterele publice de comunicație.

Aceste comisii vor fi compuse din:
3 delegați ai Ministerului Industriei,
Prefectul județului sau delegatul său,
Directorul Serviciului silvic județean, sau delegatul său,
Secretarul Comisiunii sindicale locale sau delegatul său.
Ministerul industriei va desemna pe președintele Comisiunii.

Comisiunea va lucra cu cel puțin 4 membri prezenți. Hotărârile Comisiunii se vor lua cu majoritatea absolută a voturilor celor prezenți. În caz de paritate, votul președintelui este hotărâtor.

Art. 2. — Atribuțiunile Comisiunilor locale sunt:

a) Stabilirea stocului de lemne de foc aflate în regiune.

b) Programarea mijloacelor pentru activarea transporturilor.

c) Controlul executării programului întocmit.

d) Luarea de măsuri pentru executarea în caz de deficiență a deținătorilor.

Art. 3. — Comisiunile locale pentru activarea transportului lemnului de foc, lucrează după directivele și normele stabilite de Ministerul Industriei.

Administrația și gestiunea operațiunilor ce cad în sarcina Comisiunilor, se vor efectua de Centrala Industrială a lemnului.

Art. 4. — În executarea programărilor Ministerului Comerțului proprietarii lemnului de foc sunt obligați a executa pe contul lor, indiferent de clauzele contractuale, scoaterea din pădure și transportul lemnului până la stația C. F. R., sau până la o arteră de comunicație ce li se va indica, în condițiunile și termenele prevăzute în programarea Comisiunii locale pentru activarea transporturilor lemnului de foc.

Art. 5. — Dacă Comisiunea locală constată că proprietarii lemnului nu sunt în măsură să execute transportul lemnului conform celor prevăzute în art. 4 de mai sus, sau când proprietarii nu respectă condițiunile și termenele stabilite prin program, ea va proceda la preluarea pe seama Centralei Industriale a lemnului, a lemnului de foc nescos din pădure și va efectua manipularea acestora pe contul proprietarului până la stația C. F. R., sau altă arteră de comunicație. Transportul se va efectua prin îngrijirea Comisiunii, în regim proprie a Centralei sau prin altă instituție publică interesată în aprovizionarea cu lemne de foc și capabilă a executa manipularea în regim proprie, indiferent de angajamentele contractate de proprietarul lemnului. Se va da preferință în primul rând instituției programate de Ministerul Comerțului ca să primească lemnele de la acea exploatare. Proprietarul lemnului rămâne, în asemenea cazuri, singur și exclusiv răspunzător față de contractanții săi pentru neexecutarea obligațiunilor sale.

Preluarea se va face în baza unui proces verbal dressat între organul primitor desemnat de Comisiune, pe de o parte și proprietar pe de altă parte, în urma inventarierii lemnului de foc, preluate. În lipsa proprietarului invitat prin adresă, sau delegatului acestuia, preluarea se va face de către organul primitor în asistența delegatului Primăriei comunei în raza căreia se află materialul.

Lemnele aduse în gări vor fi dirijate la consumatori, respectându-se programările stabilite de Ministerul Comerțului.

Art. 6. — Prețul lemnelor de foc la locul de preluare se va stabili de către Comisiune, luându-se ca bază prețul oficial al lemnelor de foc din localitatea de destinație, pentru care au fost programate lemnele, din care preț se vor scade toate cheltuielile legate de manipularea materialului dela locul cheltuielile de regie, beneficile și dobânzile legale.

De preluare și până la localitatea de destinație, inclusiv Art. 7. — Instituțiile care au primit lemnele de foc spre a le manipula în regie, în vederea aprovizionării lor, vor depune prețul în contul Centralei industriale a lemnului la Banca Națională în București.

Decontarea și plata prețului lemnului de foc către proprietar se va face de Centrala Industrială a lemnului, după valorificarea materialului preluat, lichidându-se în primul rând creanța Băncii Naționale și obligațiile fiscale.

În cazul când datoriile proprietarului se grevează asupra materialului lemnos preluat depășesc suma ce i se cuvine la decontare, diferența va fi suportată de proprietar, care va fi urmărit de creditori conform prevederilor legii de procedură fiscală.

Dacă proprietarul a primit avans asupra livrărilor și nu l'a restituit, acest avans se va reține din sumele cuvenite proprietarului drept contravaloarea lemnelor de foc preluate și se va pune la dispoziția instituției care a plătit avansul. În cazul când avansul primit de proprietar depășește valoarea sumei ce i se cuvine, instituția păgubită este în drept să urmărească pe proprietar pentru sumele nerecuperate, conform prevederilor legii de procedură fiscală și să execute garanțiile primite pentru acordarea avansului.

Art. 8. — Proprietarii care din rea voință sau lipsă de diligență nu-și execută obligațiile impuse de art. 4 de mai sus, vor suferi, în afară de aplicarea măsurilor prevăzute

de decretul de față și sancțiunile prevăzute de legea Nr. 351 din 1945 pentru reprimarea speculei ilicite și a sabotajului

Acei care, angajând materialul lemnos sau primind avansuri asupra livrărilor nu și-au îndeplinit obligațiile contractuale, vor suferi pe lângă aplicarea măsurilor prevăzute de decretul de față și a sancțiunilor legii Nr. 345 din 1945, și sancțiunile prevăzute de contractele respective.

Art. 9. — Pentru efectuarea lucrărilor de scos și transportat lemnul de foc, Comisiunea va dispune de organele regiei pentru exploatarea și industrializarea lemnului și ale întreprinderilor forestiere de Stat aflate în regiune și va putea angaja în numele Centralei industriale a lemnului, după nevoie, personalul necesar, în baza contractului colectiv de muncă.

Art. 10. — Banca Națională București, este autorizată să pună la dispoziția Centralei Industriale a lemnului, pe cale de credite urgente, sumele necesare pentru executarea lucrărilor de scoatere, transport și manipulația lemnelor de foc, efectuate în regie proprie a Centralei, pe baza decretului de față. Creditele de mai sus se vor acorda la recomandarea Ministerului Industriei și vor fi garantate cu lemnele de foc achiziționate.

Art. 11. — Sumele realizate din valorificarea materialelor lemnoase, încasate de Centrala Industrială a lemnului, vor fi trecute într'un cont special pentru acoperirea, în primul rând, a împrumuturilor contractate.

Dat în București la 4 August 1948.

C. I. PARHON
POPA EMIL

Ministrul industriei
Chivu Stoica

Ministrul justiției,
A. Bunaciu
Ministrul finanțelor,
Vasile Luca

Nr. 1404

DECIZIUNI

ALE CONSILIULUI DE MINISTRI MINISTERUL COMUNICAȚIILOR

Consiliul de Miniștri, în ședința sa dela 17 Iulie 1948,

Văzând referatul d-lui ministru al comunicațiilor cu Nr. 4.272 din 7 Iunie 1948;

Văzând avizul Ministerului Finanțelor cu Nr. 35.426 din 29 Decembrie 1947;

Văzând avizul Ministerului Industriei și Comerțului cu Nr. 663.228 din 26 Ianuarie 1948,

Văzând avizul Consiliului Superior al Comunicațiilor Nr. 38 din 6 Februarie 1948;

Decide:

Art. I. Concesionarii și autorizații de căi ferate particulare de orice categorie, clasificate de interes general, de interes local și de interes industrial, existente sau care se vor construi, sunt

supuși la plata unei taxe de control al cărui quantum se fixează după cum urmează:

5.000 lei anual de fiecare km de cale ferată de interes general, minimul taxei fiind de 10.000 lei pentru liniile mai mici de 2 km.

4.000 lei anual de fiecare km, de cale ferată de interes local, minimul taxei fiind de 8.000 lei pentru liniile mai mici de 2 km.

2.500 lei anual de fiecare km de cale ferată de interes industrial, minimul taxei fiind de 5.000 lei pentru liniile mai mici de 2 km.

În calculul taxelor, fracțiunile de km, și an se socotesc întregi.

Quantumul mai sus fixat, se aplică pentru căile ferate existente, începând dela 1 Aprilie 1947, iar pentru căile ferate ce se vor construi, cu începerea exercițiului bugetar în cursul căruia s'a acordat concesionarea sau autorizarea.

Taxa de control se aplică tuturor căilor ferate particulare existente, de orice categorie, indiferent dacă sunt concesionate, autorizate sau nu, precum și tuturor actelor de concesiune sau autorizare, indiferent dacă linia s'a construit sau nu.

În caz de desființare a unei linii ferate particulare, plata taxei de control este exigibilă până la finele exercițiului bugetar în cursul căruia s'a acordat autorizația de decontare, dată până la care trebuie să înceteze exploatarea.

Dacă demontarea se efectuează și în exercițiul următor, taxa de control se va percepe în continuare până la finele exercițiului în care se va termina demontarea.

Art. II. Taxa de control, care este independentă de alte taxe de orice natură, se urmărește și se încasează prin Administrațiile financiare în contul bugetului general de venituri la articolul 91, iar chitanța sau recipisa originală

va fi înaintată de calea ferată respectivă la Direcțiunea Controlului căilor ferate particulare din Ministerul Comunicațiilor, pentru verificare.

Art. III. D-l ministru al comunicațiilor este însărcinat cu aducerea la îndeplinire a dispozițiilor prezentei decizii.

Dr. Petru Groza, Prof. Tr. Săvulescu, Șt. Voitec, Prof. ing. N. Profiri, Dr. Fl. Bagdasar, A. Bunaciu, Gh. Vasilichi, Chivu Stoica, I. Vințe, Oct. Livezeanu, Em. Bodnăraș, L. Rădăceanu, Teohari Georgescu.
Nr. 1.120.

DECIZIUNI

MINISTERUL MINELOR ȘI PETROLULUI

Noi, ministru al Minelor și Petrolului,

Având în vedere dispozițiile deciziei Nr. 4.580 din 1948;

Având în vedere referatul Comisiei Centrale pentru reglementarea muncii în acord,

Decidem:

Art. 1. — În vederea stimulării personalului de conducere și supraveghere, legat direct de producție dela Centrala Auro-Argentiferă și a Metalelor Neferoase și Exploatările aferente, pentru reducerea prețului de cost, prin economie de material, prin folosirea rațională a utilajului și a instalațiilor, prin ridicarea productivității muncii și sporirea producției, se introduce, cu începere dela 1 August 1948 și până la noi dispozițiuni, un sistem de retribuție a unor coeficienți de raționalizare, după cum urmează:

a) Pentru atingerea programului de producție lunar, întocmit pe baza capacității tehnice, ținând seama de necesitățile normale de efective de toate categoriile pentru realizarea producției programate, de normele de lucru în acord oficial în vigoare și de media realizărilor de norme, se acordă personalului de conducere și supraveghere, legat direct de producție, un coeficient de raționalizare de 20 la sută din salariul de bază al categoriei respective;

b) Pentru fiecare procent de depășire a programului de producție, în condițiunile punctului a, se acordă aceluiași personal un coeficient de producție de 1,5 la sută din salariul de bază respectiv;

c) Pentru fiecare procent de depășire a productivității prescise, sau a economiei de materiale, față de consumul specific normal, se va acorda aceluiași personal câte 2 la sută din salariul de bază respectiv;

d) Pentru fiecare procent de depășire a randamentelor de recuperare metalică în instalațiile de preparare a minereului, se acordă personalului de conducere și supraveghere câte 8 la sută din salariul de bază respectiv.

Suma ce revine salariaților menționați mai sus, prin aplicarea acestor coeficienți, dela punctele a, b, c și d, nu poate depăși 70 la sută din salariul de bază;

Consiliul de Miniștri, în ședința sa dela 28 Iulie 1948;

Luând în deliberare referatul d-lui ministru al comunicațiilor cu Nr. 8 N/82 din 22 Iulie 1948;

Văzând dispozițiunile art. 1, alineatul 8 și art. 21 al legii Nr. 119 pentru naționalizarea întreprinderilor industriale bancare, de asigurări, miniere și de transporturi, publicată în Monitorul Oficial Nr. 133 bis din 11 Iunie 1948,

În temeiul art. 72 al Constituției Republicii Populare Române,

Decidem:

Art. 1. — Societatea de Navigație „Sinda Română”, prevăzută în lista a nexă Nr. XXIV a legii Nr. 119 din 11 Iunie 1948, se trece provizoriu în administrația Societății Române de Navigație pe Dunăre (S. B. D.)

Art. 2. — D-l ministru al comunicațiilor este însărcinat cu aducerea la îndeplinire a prezentei decizii.

Dr. Petru Groza, Gh. Gheorghiu-Dej, Șt. Voitec, Prof. Traian Săvulescu, Prof. ing. N. Profiri, Dr. Fl. Bagdasar, V. Vaida Oct. Livezeanu, Stanciu Stoian, Chivu Stoica, A. Bunaciu.
Nr. 1.136.

e) Pentru exploatările miniere cu aur nativ sau minereu bogat, pe lângă coeficienții de raționalizare arătați mai sus, se va mai acorda personalului de conducere și supraveghere, legat direct de producție, pentru atingerea programului de producție de aur, nativ (aur liber) sau minereu bogat, cu respectarea prevederilor legii Nr. 638 din 1946, pentru controlul producției și al circulației metalelor prețioase și a regulamentului de serviciu respectiv, un coeficient de raționalizare de 20 la sută, aplicat la salariul de bază respectiv; iar pentru fiecare procent de depășire a programului de producție de aur nativ, lunar întocmit, se va acorda aceluiași personal un coeficient de raționalizare de 1,5 la sută din salariul de bază al categoriei respective.

Suma ce ar reveni salariaților menționați la punctul e, prin aplicarea prezentei decizii, nu va depăși 90 la sută din salariul de bază respectiv.

Art. 2. — Centrala „Auro-Argentiferă” va prezenta în termen de 7 zile dela data publicării în Monitorul Oficial a prezentei decizii, pentru aprobarea Ministerului Minelor și Petrolului, propunerile justificate pentru aplicarea acestei decizii, cu precizarea formulelor de calcul, precum și a categoriilor de personal, cărora urmează să li se acorde coeficienții de raționalizare.

Art. 3. — Direcția minereurilor din Ministerul Minelor și Petrolului este însărcinată cu aducerea la îndeplinire a prezentei decizii.

Data la 4 August 1948.

Ministru, Miron Constantinescu

Nr. 122.

Noi, ministru al Minelor și Petrolului,

Având în vedere dispozițiunile art. 3, alin. b, al deciziei Nr. 52 din 1947, a Comisiunii ministeriale pentru redresarea economică și stabilizarea monetară, publicată în Monitorul Oficial Nr. 217 din 20 Septembrie 1947;

Având în vedere referatul Comisiunii centrale pentru reglementarea muncii în acord, precum și procesul-verbal al Comisiunii mixte pentru cercetarea normelor de lucru în sectorul petrolifer din 30 Iulie 1948;

Decidem:

Art. 1. — Cu începere dela 1 Septemvrie 1948, se introduce la toate lucrările de foraj, — atât la sondele în exploatare cât și la sondele în explorare, — sistemul de muncă în acord, în condițiile specificate mai jos.

Art. 2. — Operațiunile, fazele și mănuirile elementare care intră în compunerea oricărei lucrări de foraj și montajele respective, montarea turlor și a instalațiilor de foraj precum și demontarea lor, sunt cele arătate în anexele 3—12 și se normează la valorile de orientare indicate în acele anexe, fiind exprimate în ore x om de lucru, pentru lucrările de montaj și în ore echipă pentru lucrările de foraj propriu zise.

Lucrările de pregătire a amplasamentelor ca: drumuri, nivelatie, săpături, fundații și postamente de beton, se vor executa în acord conform normelor stabilite separat pentru „lucrări de suprafață”.

Art. 3. — Compoziția normală a echipelor de montaj este cea indicată în tablourile anexate, separat pentru fiecare lucrare normată, iar pentru echipele de foraj este de 1+3, putând fi până la 1+5 în cazuri excepționale.

Art. 4. — Pe baza planului general de activitate, fiecare șantier va alcătui un plan de lucru pentru sondele ce vor fi forate.

Bazat pe aceste planuri de lucru și pe timpii de orientare din anexele 3—12 se vor stabili norme de acord pe unități de lucru și timpul calendaristic respectiv de execuție.

Art. 5. — Pentru toate lucrările care urmează a fi executate în acord, se vor emite comenzi de lucru în cel puțin două exemplare, din care unul se va preda șefului echipei, iar celălalt va rămâne la biroul de calculație.

Comenzile de lucru se predau echipei cu 5 zile înainte de începerea lucrului.

Toate comenzile se vor face pe formulare tip, conform anexei 1.

Art. 6. — Pentru executarea lucrărilor de montaj și demontaj prevăzute în art. 2, în condițiunile obligatorii și în termenul calendaristic prevăzut în comandă, echipele respective vor primi: valoarea acordului, plus un câștig de acord de îndeplinire. Depășirea normelor prescrise atrage calcularea în plus a câștigului de acord progresiv.

Câștigurile de acord alocate echipelor de lucru se calculează la sută la valoarea calculată a acordului conform tabloului anexa 2.

Neîndeplinirea normei în termenul calendaristic prescris în comanda de lucru, atrage pierderea câștigului de acord la lucrarea respectivă, echipa rămânând a fi plătită în regie.

În cazul demontării instalațiilor de lemn ca: turnuri de sondă, batale, jgheaburi, barăci, etc., echipele respective vor primi în plus un coeficient de economie (conform anexei 2), pentru depășirea procentului de recuperare obligatorie de 70% material bun pentru folosirea ulterioară.

Nerespectarea procentelor de recuperare normate, atrage pierderea dreptului echipei la sistemul de plată în acord pentru lucrarea respectivă, indiferent de timpul de execuție, rămânând a fi salarizată în regie.

Nerespectarea termenului calendaristic, dar îndeplinirea condițiilor procentajului de recuperare, atrage plata numai a coeficientului de economie.

Art. 7. — Pentru normarea lucrărilor propriu zise de foraj (lucrări de fund), de exploatare, se vor stabili termenele calendaristice în baza timpilor de orientare din anexele Nr. 3—12.

Termenele calendaristice stabilesc durata de foraj a unei sonde, începând cu însurubarea primei sape și terminând cu perforarea primului strat programat pentru exploatare sau explorare.

În timpul executării lucrărilor, plata lunară se va face după sistemul acordului simplu, în baza realizărilor obținute în cursul lunii respective.

Terminarea întregii lucrări în termenul calendaristic, sau reducerea lui, dar cu respectarea condițiilor obligatorii prescrise în comandă, dă dreptul la câștigul de acord de îndeplinire, respectiv la câștigul de acord progresiv, calculat conform anexei 2, și raportat la valoarea acordului.

Dacă la aceste lucrări nu se respectă toate condițiunile obligatorii prescrise, sau termenul calendaristic prescris în comanda de lucru, echipa pierde dreptul la câștigul de acord de îndeplinire și la cel progresiv.

Art. 8. — Sondele de explorare se vor foră și ele în acord, urmând ca stabilirea timpilor și termenelor calendaristice să se facă conform prescripțiilor arătate în instrucțiunile din anexa Nr. 1.

Sistemul de salarizare lunar al echipelor de foraj care lucrează la explorare este cel cu ora, plus un câștig suplimentar pentru fiecare metru săpat și coloană tubată, care se va acorda conform instrucțiunilor din anexa Nr. 1, pe baza sumelor fixate în acest scop de Ministerul Minelor și Petrolului, pentru sonda respectivă.

La terminarea lucrării, echipele respective au dreptul la câștigul de acord de îndeplinire, respectiv progresiv în aceleași condițiuni ca la art. 7.

Art. 9. — Pentru personalul care conduce mai multe sonde, îndeplinirea planului lunar al sectorului condus, înseamnă efectuarea metrajului total prevăzut în planul respectiv, cu condiția obligatorie de terminare în condițiunile prescrise a sondelor prevăzute a fi terminate în cursul lunii respective.

Neterminarea în luna respectivă a sondelor din plan, atrage pierderea câștigului de acord de îndeplinire și progresiv, chiar dacă metrajul total a fost depășit.

Art. 10. — Personalul de conducere (ce conduce cel puțin o sondă având răspunderea pentru cele 3 schimburi, sau mai multe sonde pe schimb), legat direct de lucrările de foraj, adică:

Maiștrii șefi sondori (chirovnici).

Maiștrii șefi mecanici de foraj.

Subinginerii, inginerii și geologii, inclusiv personalul tehnic din departamentul șchelelor ce conduc, sau deservește forajul, va fi cuprins în sistemul de muncă în acord, urmând ca numărul lui să fie stabilit de conducerea întreprinderii, în raport cu necesitățile, pe răspundere proprie și va fi comunicat până la data de 1 Septemvrie 1948, Comisiei centrale de acord.

Personalul comun activităților de foraj și producție, personalul din laboratoare precum și inginerii și tehnicienii auxiliari activității de foraj, va urma regimul prevăzut în decizia pentru introducerea muncii în acord în extracția țelului.

Câștigul de acord pentru personalul de conducere se va calcula conform tabloului anexa 2, raportând procentele de câștig la salariu inclusiv vechimea fără alte accesorii și nu se putea depăși 1,5 salariu lunar.

Câștigul de acord se va achita la terminarea lucrării personalului ce conduce o singură sondă și lunar personalului ce conduce mai multe sonde.

În scopul aplicării dispozițiilor acestui articol, birourile de normare și calculație vor ține evidența personalului de conducere și cel auxiliar, îndreptățit să fie cuprins în sistemul muncii în acord, cu specificarea categoriei și normei ce servește la calcularea câștigului de acord pentru fiecare salariat în parte.

Art. 11. — Personalul de conducere, cuprins în sistemul de muncă în acord, nu va avea dreptul la nicio remunerație sub nicio formă pentru orele suplimentare ce prestează.

Art. 12. — Normele stabilite prin prezenta deciziune vor fi valabile atâta timp cât nu intervin motive, de modificarea și anume:

- a) Dacă se schimbă sau se renovează utilajul sau secele;
- b) Dacă se schimbă modul de executare determinat de conducerea întreprinderii sau prin inovații aplicate în genere;
- c) Dacă se schimbă esențial condițiile de muncă;
- d) Dacă s'a constatat că timpii au fost greșit stabiliți.

Art. 13. — Până la punerea în vigoare a prezentei deciziuni, întreprinderile vor organiza birourile de normare și calculație și vor efectua toate lucrările pregătitoare necesare.

Art. 14. — Infractorilor la prevederile prezentei deciziuni li se vor aplica dispozițiile legii sabotajului economic.

Art. 15. — Orice dispoziții anterioare care sunt contrare prezentei deciziuni, se anulează pe data publicării acesteia în Monitorul Oficial.

Art. 16. — Direcțiunile petrolului și planificării din Ministerul Minelor și Petrolului, sunt însărcinate cu aducerea la îndeplinire a prezentei deciziuni.

Data la 31 Iulie 1948.

Ministru, Miron Constantinescu

Nr. 110.

Anexa Nr. 1.

Forajele de explorare.

Pentru fiecare sondă de explorare se va întocmi o secțiune geologică, de orientare, cu indicarea formațiunilor presupuse de trecut, precum și grosimea lor.

În baza acestor date, se va face un plan de lucru bazat pe normele tip ale regiunii mai apropiate după caracteristicile geologice, stabilindu-se astfel durata calendaristică de orientare pentru forajul sondei respective.

Având în vedere că numărul formațiunilor purtătoare de zăcăminte petrolifere din România, este limitat și în general cunoscut, iar caracterul geologic al formațiunilor aproximativ analog, se presupune că normele tip astfel alese, pot servi foarte bine ca date de orientare, pentru întocmirea planului de lucru la sondele de explorare din regiuni noi, fără riscul de a obține diferențe prea mari.

În baza planului de lucru, astfel întocmit, se va da comanda de lucru (identică cu cea dela sondele de exploatare).

La terminarea forajului sondei, biroul de calculație, va recalcula rezultatele obținute, după normele tip de orientare, iar performanțele obținute se vor remunera prin câștigul de acord fix și progresiv, la fel cu sistemul aplicat la forajul sondelor de exploatare.

Plata lunară a echipelor de foraj, dela explorare, se va face cu oră, adăugându-se câștiguri suplimentare speciale pentru fiecare metru săpat și coloană tubată.

Valoarea câștigurilor suplimentare pentru metrul săpat se stabilește după: natura terenului, tăria rocilor de perforat, programul de tubaje, măsuri de prevedere, și durata de forat prevăzută în comanda de lucru. Ea variază dela o regiune la alta și se stabilește de Ministerul Minelor și Petrolului.

Calculul câștigului suplimentar se face în felul următor: Să presupunem forajul unei sonde de explorare cu caracteristicile arătate mai jos, în tabloul I din anexa 1, iar valoarea primei stabilită pentru regiunea respectivă de 50% din tariful orar.

Timpul necesar calculat după norma tip pentru săparea fiecărei formațiuni, sau pe intervale de formațiuni și pentru tubarea fiecărei coloane, servește de bază pentru stabilirea câștigului suplimentar pentru metrul săpat și coloane tubate.

Valoarea acestor sume depinde de salariile orare ale componentelor echipei, timpul dedus după norme tip alese și de procentul de câștig suplimentar aprobat.

Dacă câștigul suplimentar lunar pentru regiunea respectivă, aprobat de Ministerul Minelor și Petrolului, este de 50% din salariile orare, atunci sumele pentru metraj și coloanele tubate se vor stabili, așa cum se arată în tabloul anexat.

Exemplu:

Echipa de foraj fiind de compunere normală, de 3 maiștri și 12 sondori, să presupunem că este plătită cu salariul orar global de 110 lei ora.

În acest caz, valoarea câștigului suplimentar pentru întreaga sondă, va fi:

$$\frac{110 \times 50}{100} \times 1.318 \text{ ore} = 72.490 \text{ lei}$$

Dacă presupunem că în cursul unei săptămâni s'au forat 1.400 m, și s'au tubat coloanele de 14" și 8.5/8", atunci valoarea primei pentru această lună va fi:

0 — 120 m. = 120 m. × 22	Lei = 2.640 Lei
120 — 540 m. = 420 m. × 34,20	„ = 14.363 „
540 — 1020 m. = 480 m. × 19,50	„ = 9.360 „
1020 — 1400 m. = 380 m. × 34,20	„ = 12.996 „
Col. 14" = 23 ore × 55,00	„ = 1.265 „
Col. 8.5/8" = 40 ore × 55,00	„ = 2.200 „
Total:	42.795 lei

Repartizarea acestui câștig suplimentar între toți membri echipei de foraj, se face proporțional, cu salariul orar al fiecăruia și cu timpul efectiv lucrat de fiecare în cursul unei săptămâni.

Dacă unele din lucrări dela sondele săpate pentru explorare se pot norma, atunci ele se vor executa și plăti după sistemul acordului stabilit pentru forajul sondelor de exploatare (de exemplu tubarea coloanelor).

Pentru terminarea forajului, în termenul calendaristic stabilit în comanda de lucru sau mai înainte de acel termen, echipa va primi câștigul de acord fix și progresiv după normele stabilite pentru forajul de exploatare, adică 10% respectiv 3%. Aceste sume se calculează la valoarea salariilor orare ale echipei de foraj pentru întreaga durată de foraj prevăzută în comanda de lucru.

Exemplu:

Durata sondei prevăzută în comanda de lucru este de 1.318 ore.

Forajul complet, a fost realizat la 1.200 ore.

Sonda a fost terminată deci mai repede cu:

$$\frac{1.318 - 1.200}{1.318} \times 100 = 9\%$$

Pentru executarea planului echipa va primi 10% și pentru reducerea termenului încă $9 \times 3 = 27\%$ sau în total 37% din valoarea salariilor orare pentru toată lucrarea conform prevederilor, adică:

$$1.318 \times 110 \times 37\% = 53.642 \text{ lei}$$

Repartizarea acestei sume între membrii componenți ai echipei se face proporțional cu salariul orar și timpul efectiv lucrat de fiecare.

Anexa I.

T A B L O U I.

FORMAȚIA	Viteza medie de avansare după norme tip în oră	Intervale pe formațiuni și coloane	Metri săpați	Timpul necesar conform normelor tip	Spor în % la salariul orar	Spor în lei pe schimb	Suma primelor	Primă pe m. săpat lei/m.
Devantin	2,5	0 — 100	100	40	50%	55 (xx)	2.200	22
—	—	col. 14"	—	17	50%	55 (xx)	985	— (x)
Levantin	1,6	100 — 500	400	250	50%	55 (xx)	13.750	34,20
Dacian	2,8	500 — 950	450	160	50%	55 (xx)	8.800	19,50
Pontic	1,6	950 — 1400	450	280	50%	55 (xx)	15.400	34,20
—	—	col. 8.5/8"	—	85	50%	55 (xx)	1.925	— (x)
Pontic	1,6	1400 — 1530	180	81	50%	55 (xx)	4.455	34,20
Meotic	1,0	1530 — 1780	250	250	50%	55 (xx)	13.750	55,00
—	—	col. 5.3/4"	—	205	50%	55 (xx)	11.275	— (x)
Total . . .			1.780	1.318	—	—	72.490	—

(x) Se distribuie în întregime între componentii echipei de foraj; proporțional cu salariul orar și timpul efectiv lucrat de fiecare.
 (xx) Salariul pe oră a unui schimb = 110 lei.

Intreprinderea _____

PROGRAMUL DE FORAJ

al sondei Nr. _____

inceputul lucrărilor de saprafajă _____
 început forajul _____
 terminat forajul _____
 începerea probei de punere în producție și intrare în producție _____
 debitul probei _____

Genul _____

Sectorul _____

ECHIPAMENTUL de FORAJ

Cruciu tip _____ foraj _____
 Masina motor _____ putere _____
 Pompe tip _____ capacitate _____
 Transmisia pompei _____

Adâncimea proiectată _____

Formația _____

Stratul _____

PRĂJINA

0%	
5%	
10%	

Drill collar

6% _____
 5% _____
 4% _____
 3% _____

SCARĂ 1:5000

PROFUNDITATE TERANULUI	CANTITATE SOLUȚIE	VITEZA FORAJULUI	DURITATEA STRATURILOR		CANTITATE SOLUȚIE INCANSC METRICE	TUBAJ SI CIMENTARE		VITEZA MECANICĂ DE AVANSARE m/h		NIVELUL DEBITUL DE PRESIUNEA PUMPEI	CARACTE- RISTICELE POROZITĂȚII	TIPOLE DIMENSIONE DE DIAMETRUL CABELOR	FORAJUL DE CANTITATE DE SAPA	VITEZA DE EXTRACȚIA PRĂJINII DE SAPA	CANTITATEA DE SAPA	OBSERVAȚII	
			PROFUNDITATE	SCARĂ		PROIECTAT	REALIZAT	PROIECTAT	REALIZAT								
0																	
10																	
20																	
30																	
40																	
50																	
60																	
70																	
80																	
90																	
100																	
110																	
120																	
130																	
140																	
150																	
160																	
170																	
180																	
190																	
200																	
210																	
220																	
230																	
240																	
250																	
260																	
270																	
280																	
290																	
300																	
310																	
320																	
330																	
340																	
350																	
360																	
370																	
380																	
390																	
400																	
410																	
420																	
430																	
440																	
450																	
460																	
470																	
480																	
490																	
500																	
510																	
520																	
530																	
540																	
550																	
560																	
570																	
580																	
590																	
600																	
610																	
620																	
630																	
640																	
650																	
660																	
670																	
680																	
690																	
700																	
710																	
720																	
730																	
740																	
750																	
760																	
770																	
780																	
790																	
800																	
810																	
820																	
830																	
840																	
850																	
860																	
870																	
880																	
890																	
900																	
910																	
920																	
930																	
940																	
950																	
960																	
970																	
980																	
990																	
1000																	

DATA _____

020100 _____

DIRECTOR de FORAJ _____

APROBAT _____

LEGENDĂ

- I Moab
- II Meșe
- III Tere
- IV Faură Bure
- Pietris
- Nisip
- Marna
- Marna nisipoasă
- Gresie
- Calcar
- Argilă
- Sistem
- Linie de transgresiune
- Estiv
- Gaze
- Cap
- Cărbuni
- Fluor

INTREPRINDEREA _____

COMANDA DE LUCRU

pentru forajul sondei Nr. _____ Schela _____ formațiunea _____
 categoria sondei _____ sectorul _____ stratul _____
 adâncimea proiectată _____ adâncimea realizată _____

I. Programul de tubaj:

Coloana I — Ø _____ adâncime _____
 „ II — Ø _____ „ _____
 „ III — Ø _____ „ _____

II. Garnitura de foraj:

Diametrul _____ Adâncimea _____
 6.5/8" O — H₁ _____
 5.9/16" H₁ — H₂ _____
 4.1/2" H₂ — H₃ _____

III. Role/măscara _____ Transmisia _____ Interval _____

IV. Echipamentul de foraj:

Turnul _____ Tipul _____
 Granicul _____ Reparații necesare _____
 Mașina (motor) _____
 Masa rotary _____
 Geamblac _____
 Macara _____
 Cârlig _____
 Cap de injecție _____
 Sită vibrantă _____
 Indicator _____
 Frână hidraulică _____

Număr de ordine	Interval de foraj/m		metri foraj	Sapa		Timp foraj mecanic ore		Nr. sabelor	Introducere garnitură		Complectare garnitură		Extragerea garnitură		Timp în ore pt. schimbul sabel	Alte lucrări în ore	Lucrări de pregătire și compl. în ore	Total ore	Timpul în ore pentru repar. utilaj/ore	Total general ore	Observații
	dela	la		tipul	diametrul în mm.	avansare în m/ora după normă	total ore		Nr. pasurilor	Timpul după normă/ore	Nr. bucașilor	Timp după norme în ore	Nr. pasurilor	Timp în ore după norme							
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	

Intocmit de _____

Aprobat de _____

Anexa Nr. 2.

T A B L O U

Căștigurile de acord pentru îndeplinirea și depășirea planului

Categoria	Primă fixă de îndeplinire	Primă progresivă	Primă de economie
Echipe de montaj	10%	Pentru fiecare procent de reducere a timpului prevăzut în comandă-2 ^o /o.	Numai la demontări, construcții lemn 1 ^o /o pentru fiecare procent de recuperare peste procentul de recuperare, obligatoriu de 70 ^o /o.
Echipe foraj	10%	Idem, 3 ^o /o.	—
Personal auxiliar ce deservește mai multe sonde	Media câștigului de acord	realizat la unitățile deservite	—
Personal de conducere ce conduce o singură sondă, având răspunderea celor 3 schimburi	10% înmulțit cu coef. 3	Pentru fiecare procent de reducere a timpului prevăzut în comandă-3 ^o /o, înmulțit cu coef. 1,5.	—
Personalul de conducere ce conduce un singur schimb la mai multe sonde.	10% înmulțit cu coef. 2,5	Pentru fiecare procent de depășire a planului lunar -3 ^o /o, înmulțit cu coef. 1,2	—
Personal de conducere ce conduce mai multe sonde, având răspunderea celor 3 schimburi	10% înmulțit cu coef. 5	Idem 3 ^o /o × 2	—

A. TABLOUL Nr. 1

Anexa Nr. 3.

Montajul turnurilor de lemn.

Nr. crt.	T i p	Inălț. m. și pic.	Sarcina tone	Durata operațiilor ore x om.				OBSERVAȚIUNI
				Montaj profil	Tăiere la profil	Montaj turn	Total	
1	greu foraj	136*	300	64	216	864	1144	} Operațiunile se referă numai la construcția turnului propriu zis, inclusiv podurile interioare.
2	semi greu foraj		150	64	180	768	1012	
3	ușor foraj		75	64	180	576	820	
4	" "	28 m	110	64	180	576	820	
5	producție	28 m	—	64	180	384	628	
Compunerea echipei { dulgheri ajutori				4 4	5 4	6 6		

OBSERVAȚII:

1. Pentru lucrul în timp de iarnă se aplică un coeficient = 1,1.
2. Lucrările pentru fundații se vor executa conform normelor de lucrări de suprafață.

TABLOUL Nr. 2

Montajul turnurilor de metal

Nr. crt.	Tip	Înălțimea picioare și m.	Montaj ore x om.		Compunerea echipei		Observațiuni
			mecanic	manual	dulgheri (mecanici)	ajutori (sondori)	
1	Foraj	142'	768	960	6	6	
2	»	136'	672	864	6	6	
3	»	122'	480	576	6	6	
4	L. C. Moore	28 m.	—	144	1	5	Asamblare Macara și ancoraj Poduri și fundații
		28 m.		40	1	4	
					1	4	
5	Mast	20 m.		40	1	4	Montaj Ridicat și ancorat
				24	1	4	

OBSERVAȚII:

1. Durata de lucru se referă numai la construcția metalică.
2. Prin montaj se înțelege folosirea de granc cu motor și Gin-Pole.
3. Lucrările pentru fundații se vor executa conform normelor pentru lucrări de suprafață.
4. Pentru lucrul de iarnă se aplică coeficientul: 1, 1.

TABLOU Nr. 3

Anexele turnurilor

Nr. crt.	DENUMIREA OPERAȚIEI	Compunerea echipei		Ore x om	Observațiuni
		dulgheri	ajutori		
1	Poduri și rampe interioare	6	6	240	La turnuri metalice
2	Pod la pompe	2	3	40	
3	Baraca mașinii	3	3	144	
4	Baraca troliu incl. platforma	3	3	96	
5	Astereala jos și la 25 m.	2	3	80	
6	Jghiaburi site (tip A. R.)	3	3	48	
7	Cute de noroi	3	3	96	
8	Batalul pompelor	3	3	96	
9	Jghiaburi	2	3	80	
10	Pod de ciment	2	3	30	
11	» pe piloți	2	3	80	

OBSERVAȚIE:

Pentru lucrul de iarnă se aplică un coeficient de 1,05.

Exemplul Nr. 1:

Se cere construirea unui turn metalic de 136 picioare, montat normal și prevăzut cu următoarele anexe:

- Poduri și rampe interioare.
- Podul pompelor.
- Baraca troliu.
- Jghiab la sita vibrantă.
- Jghiab la batal.
- Batalul de noroi.
- Pod de ciment.
- Durata totală de lucru apare din tabloul de mai jos:

DENUMIREA	DURATA Ore/om	OBSERVAȚIUNI
Construcția turnului (norm.)	960	Tablou Nr. 2
Poduri și rampe inter.	240	» » 3
Podul pompelor	40	» » 3
Baraca troliu	96	» » 3
Jghiab la sita vibrantă	48	» » 3
» » batal	80	» » 3
Batal de noroi	96	» » 3
Pod de ciment	30	» » 3
T o t a l	1590	

Echipea fiind formată din 6 dulgheri și 6 ajutori, durata tuturor operațiilor în zile este :

$$\frac{1590}{12 \times 8} = \frac{1590}{96} = 16,5$$

Exemplul Nr. 2 :

Se cere construirea unei turle de lemn de producție de 28 m., având ca lucrări anexe : baraca troliului, astereala jae și la 25 m.

Durata operațiilor :

		Coefficient	Total
Construirea turnului de lemn	628 ore/om	1,1	691
Construirea barăcii troliului	96 »	1,05	101
Astereala	80 »	1,05	84
Total	804 ore/om		876 ore

Echipea fiind formată din 12 oameni (6 dulgheri + 6 ajutori), durata în zile este :

$$\frac{876}{12 \times 8} = \frac{876}{96} = 9 \text{ zile.}$$

B. TABLOUL Nr. 4.

Demontajul instalațiilor de foraj

Durata operațiilor este dată în tabloul de mai jos, în funcțiune de echipamentul folosit în prezent:

Nr. crt.	Instalația	Caracteristică	M. Sond.	Mec.	Scarl.	Muz.	Total ore x om.	Observațiuni
1	Granic	300 t. unitar	3	1	10	1	340	fără frână hidromatică
2	„	175 t. „	3	1	10	1	316	
3	„	175 t. p. stâlpi	3	1	10	1	376	
4	„	75 t. unitar	3	1	10	1	300	
5	„	75 t. pe stâlpi	3	1	10	1	350	
6	„	Transportabil (L. C. Moore)	3	1	10	1	80	
7	Pompe	Abur cuplate	—	1	2	1	76	incl. manifold
8	„	„ individuale	—	1	2	1	30	
9	„	Transmisie cupl.	—	1	2	1	80	incl. manifold
10	„	Abur individ.	—	1	2	1	32	
11	Mașină	Abur	—	1	—	3	32	
12	Frână hidrom.		—	1	—	3	24	
13	Sita vibrantă		—	1	—	3	28	
14	Instal. de ciment		—	1	—	1	4	

Datele din tabloul de mai sus includ următoarele condițiuni :

1. Prin instalație granic se înțelege toată aparatura din turnul sondei, exclusiv prăjini de foraj, inclusiv spüllstanga.
2. Fiecare piesă de echipament se consideră demontată, dată afară din sondă și dusă la locul de unde se poate încărca direct, adică fără operații suplimentare. De aceea, se anexează schema care prevede amplasamentul final al fiecărei piese după operația de demontare ; dacă această condiție nu este satisfăcută, se consideră lucrarea neterminată (Anexa 4).
3. Norme pentru demontarea instalațiilor de foraj—termice sau electrice : Se vor executa conform normelor pentru lucrări de suprafață.
4. În timpul demontajului, piesele de echipament se curăță și se gresează ; spre exemplu : pentru controlul și gre-

sajul geamblacului și macaralei s'a inclus în timpul global, respectiv 30 ore om; controlul instalației de ungere a gramicului, 24 ore om, etc.

5. În perioada de demontaj se planifică și reparațiile care se execută de mecanicii din echipa de demontaj. O parte din aceste operații sunt normate.

TABLOUL Nr. 5

Nr. crt.	O P E R A Ț I A	E c h i p a		Ore om
		mecanici	muncitori	
1	Revizie granic	1	1	63
2	„ pompe	1	1	77
3	„ mașină	1	1	37
	Total	3	3	177

Exemplu :

Demontarea unei instalații de 300 t. abur, completă

granice	340 ore (tabloul Nr. 4)
pompe	76 „ („ „ 4)
mașină	32 „ („ „ 4)
sita vibrantă	18 „ („ „ 4)
Total	466 ore

revizii 377 „ (tabloul Nr. 5)

Total general 643 ore om.

Montajul instalațiilor de foraj

Tipurile de granice folosite în prezent, sunt următoarele:

	Total	Construcție	Categorie
1. granic	300	unitar	greu
2. „	175	„	semi greu
3. „	175	pe stâlpi	„ „
4. „	75	unitar	ușor
5. „	75	pe stâlpi	„
6. „	transportabil		ușor

(tip L. C. Moore)

Se dă mai jos analiza detaliată pentru fiecare montaj, luând ca bază de plecare granicul de tipul greu unitarizat;

Deosebit se dau planurile de operații pentru părți de echipament:

7. Pompe de abur cuplate.
 8. Pompe de abur individuale.
 9. Pompe de transmisie cuplate.
 10. Pompe de transmisie individuale.
 11. Mașina de abur.
 12. Frâna hidromatică.
 13. Sita vibrantă.
 14. Instalație de cimentare.
- Echipa de lucru este compusă din:
- 3 M. sondori.
 - 12 sondori.
 - 3 mecanici.
 - 5 muncitori.

TABLOUL Nr. 6

1. Plan de montaj pr. granic 300 tone unitar fără frână hidromatică

Nr. crt.	O P E R A Ţ I A	E C H I P A				Minute pe oper.	Total minute lucrate
		M sond.	Mas.	Soc-doci	Muncitori		
1	Ridicat și montat role și sârmă la capra geamblacului	1	—	4	—	90	450
2	Tras și montat granicul de mână	1	—	4	—	40	200
3	Centrat postamentul granicului și introdus șuruburile	1	—	4	—	40	200
4	Așezat granicul pe postament	1	—	4	—	55	275
5	Centrat granicul	1	1	4	1	40	280
6	Fixat postamentul granicului de talpa sondei	1×22	—	3	—	60	202
7	Cimentat șuruburile granicului	—	—	2	—	30	60
8	Controlat granicul, lagăre, ungere, etc.	—	1+1 aj.	—	—	160	320
9	Tras roțile și cuplurile tobei în sondă	1	—	5	—	20	120
10	Tras toba granicului în sondă	1	—	8	—	35	315
11	Curățit toba, roțile, cuplurile	1	—	4	—	30	150
12	Montat roțile și cuplurile tobei	1	1	4	1	90	630
13	Deplasat și împănât roata intermediarei	—	1	2	1	50	200
14	Pus toba granicului în lagăre	1	1	4	1	35	245
15	Legătura granicului de câmpul sondei	1	—	6	—	55	385
16	Tras în sondă : frânele, lanțurile, etc.	—	—	4	—	60	240
17	Montat furcile și tijele la capturi	1	—	2	—	100	300
18	Montat frânele	—	1	3	1	120	600
19	Montat lanțurile	1	—	4	—	30	150
20	Montat lanțul mașinei	1	—	4	—	50	250
21	Legături de apă și abur în sondă	—	1×205	1×50 4×46	1×60	—	475
22	Spălat geamblacul	—	—	4	—	110	440
23	Montat scripetii și sârmele pentru clești	—	—	3	—	120	360
24	Curățit apărătorile	—	—	1	—	80	80
25	Montat roțile geamblacului pe ax	1×80	—	5×210	—	—	1130
26	Legat sârma de montaj la granie	1	—	5	—	40	240
27	Legături apă și aburi în sondă	—	1	1	2	130	520
28	Montat popul indicatoarelor	—	1	6	—	—	—
29	Montat drillometer L. M.	—	1+2 aj.	—	—	210	630
30	Montajul indicatoarelor	—	1+1 aj.	—	—	645	1290
31	Așezat toba de sârmă pe postament	—	—	4	—	20	80
32	Tras pernele la geamblac	1	—	7	—	30	240
33	Ridicat foile geamblacului	1	—	7	—	55	440
34	Ridicat rolele geamblacului	1	—	7	—	55	440
35	Montat geamblacul	1	—	7	—	100	800
36	Legat furtunul la împingere	—	1+1 aj.	—	—	40	80
37	Tras macaraua în sondă și preparat	1	—	6	—	50	350
38	Montat cablul pe 3 role	1	—	7	—	105	840
39	Făcut nodurile la cablu	1	—	7	—	60	480
40	Tras cârligul și montat	1	—	7	—	75	600
41	Montat apărătorile la macara	1	—	4	—	60	300
42	Montat împingerea	—	1+6 aj.	—	—	85	595
43	Tras masa în sondă	1	—	7	—	45	360
44	Centrat masa	1	—	4	—	90	450
45	Făcut rama mesei	1	—	5	—	60	360
46	Montat sfoara mosorului	—	—	4	—	60	240
47	Montat mosorul la automat	—	1+5 aj.	—	—	60	360
48	Montat depănătorul	—	1+5 aj.	—	—	60	360
49	Legături de apă la frână	—	1+2 aj.	—	—	120	360
50	Ridicat spülstanga și curățit	1	—	5	—	60	360
51	Montat clești 6"	1	—	5	—	55	330
52	Înșurubat Spülkopf	1	—	5	—	20	120
53	Ridicat Spülstanga în sondă	1+5 aj.	—	—	—	30	180
54	Centrat masa pentru gaură Spülstangă	1+5 aj.	—	—	—	—	—
55	Montat apărătorile granicului	—	—	5	—	110	550
56	Curățenie și diverse	—	—	3	—	150	450
57	Montat sârma moartă	—	1	1	4	120	720
Total		—	—	—	—	—	22.882

Total 22.882 minute: 60 = 373 ore — om.

Varianta I. — Pentru aparate transportate întregi (nedemontate în piese) se vor considera operațiile: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 29, 31, 32, 33, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 53, 54, 55, 56.

Total: 15.477 minute : 60 = 258 ore-om

2. Tip semi-greu unitarizat.

Acelaș timp de montaj și aceleași operațiuni ca la tipul greu.

TABLOUL Nr. 7

3. Tip semi-greu (pe stâlpi)

Pos: 1, 2, 3, 7, 8, 11, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, rămân aceleași ca la tipul greu unitarizat.

C	O P E R A Ţ I A	E C H I P A				Minute pe operație	Total minute lucrare
		M. sond.	Mec.	Son-dori	Munci-tori		
	Total pos. de mai sus	—	—	—	—	—	18.470
1	Tras granicul în sondă (axe, stâlpi, cuplaje, tobă, pârghii, comandă, etc.)	1	—	6	—	300	2.100
2	Controlat granicul, lagăre, ungere, etc.	—	1+1 aj.	—	—	180	360
3	Montat stâlpii granicului	—	1+5 aj.	—	—	210	1.260
4	Montat toba și intermed.	1	1+6 aj.	—	—	300	2.400
5	Montat cuplurile, frânele și pârghiile de comandă	1+5 aj.	1	—	—	180	1.260
6	Ancorat granicul de turlă și de postament	—	1	1 sud.+ 5 aj.	—	240	1.680
	Total						27.530

Total . . . 27.530 minute : 60 = 460 ore-om.

Varianta I. — Pentru aparate nedemontate în piese se vor considera operațiunile de la tipul greu unitarizat: 1, 2, 7, 8, 11, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 29, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57.

Total pozițiunile de mai sus (granic greu unitarizat) 14.260

Total poz. 1, 2, 3, 4, 5, 6, de la granicul semigreu pe stâlpi 9.040

Total 23.300

Total 23.300 minute : 60 = 390 ore-om.

TABLOUL Nr. 8

4. Tip ușor (unitarizat)

Pos: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56.

Total pozițiunile de mai sus . . . 19.617

Pozițiile celelalte se modifică astfel :

	M. sond.	Sondori	Min. oper.		
20	Tras toba granicului în sondă	1	6	35	245
25	Montat roțile geamblacului pe ax	1 x 60	5 x 180	—	960
	Total				20.822

Total 20.822 minute : 60 = 347 ore — om

TABLOUL Nr. 9

5. Instalație ușoară cu granic pe stâlpi (75 tone)

Se modifică următoarele poziții dela trolul de foraj unitar de 300 tone :

Nr. crt.	O P E R A Ț I A	E C H I P A		Minute pe operație	Total minute lucrate
		M. sond.	Sondori		
1	Montat roțile geamblacului pe ax <i>Pos. 25</i>	1	3	150	600
2	Ridicat foile geamblacului <i>Pos. 33</i>	1	4	50	250
3	Ridicat rolele geamblacului <i>Pos. 34</i>	1	4	50	250
4	Montat geamblacul <i>Pos. 35</i>	1	7	70	560
5	Tras macaraua în sondă <i>Pos. 37</i>	1	7	40	320
6	Tras cârligul și montat <i>Pos. 40</i>	1	7	50	400
7	Legături de apă la frâne <i>Pos. 49</i>	—	—	—	—
	Restul pozițiilor ca la inst. tip. semi-greu pe stâlpi	—	—	—	23.410
	Total				25.790

Total 25.790 minute : 60 = 430 ore — om.

Variantă.

Nr. crt.	O P E R A Ț I A	E C H I P A		Minute pe operație	Total minute lucrate
		M. sond.	Sondori		
	Se vor considera operațiunile dela tipul semi-greu pe stâlpi, varianta I, inclusiv pozițiile de mai jos:				
1	Ridicat foile geamblacului <i>Pos. 33</i>	1	4	50	20.750
2	Montat geamblacul <i>Pos. 35</i>	1	7	70	560
3	Tras macaraua în sondă și preparat <i>Pos. 37</i>	1	7	40	320
4	Tras cârligul și montat <i>Pos. 40</i>	1	7	50	400
5	Legături de apă la frâne <i>Pos. 49</i>	—	—	—	—
	Total				22.280

Total 22.280 minute : 60 = 371 ore — om.

TABLOUL Nr. 10

6. Instalație ușoară unitarizată cu turlă L. O. Moore (completion cut[it])

Instalația este o unitate cu un motor Diesel MWM 150 CP.

Nr. crt.	O P E R A Ț I A	E C H I P A			Minute de operație	Total minute lucrate
		Mec.	M. sond.	Sondori		
1	Tras granicul împreună cu motorul pe sania turlei	1	1	6	180	1.440
2	Centrat granicul și fixat de turlă	1+1 sud.	1	6	180	1.620
3	Montat legături apă, eșapament motor	1+1 sud. + 6 aj.				
4	Tras masa în sondă, centrat și fixat	1	1	4	100	600
5	Fixat masa pentru gaura țigii patrute	—	1	4	80	400
6	Fixat cablul pe toba granicului	—	1	4	30	150
	Total					6.610

Total 6.610 minute : 60 = 110 ore — om.

TABLOUL Nr. 11

7. Montaj pompe (2 pompe cuplate)

Nr. curent	O P E R A Ţ I A	E C H I P A			Minute pe oper.	Total minute lucrate
		Mec.	Dulgheri	Sond.		
1	Aranjat pompa I-a pe buşteni	2+ 6 aj	1		30	270
2	Ridicat domul şi fixat	2+ 6 aj			20	160
3	Ridicat şi fixat 1/2 manifold	2+ 6 aj	1		28	252
4	Deplasat pompa III-a	2+ 6 aj			4	32
5	Centrat pompa II-a, ridicat domul şi fixat manifoldul	1+ 6 aj	1		60	480
6	Montat coturile 8" tragere	1+ 6 aj			60	420
7	Montat articulaţia la I-a şi II-a pompă	1+ 2 aj				
8	Montat colectorul abur cu ventil	1+ 6 aj			195	585
9	Montat ungătoarele	1+ 1 aj			25	175
10	Transportat colectoare şi fittingărie	1+ 6 aj			90	180
11	Montat colectorul evacuare aburi	1+ 6 aj			15	105
12	Montat colectorul apă	1+ 6 aj			50	350
13	Montat colectorul de noroi	1+ 6 aj			30	210
14	Montat colectorul de evacuare	1+ 6 aj			25	175
15	Montat ventile	1+6 aj			55	385
16	Montat tragerile din batale	1+6 aj			50	350
17	Montat apă la tije şi dif.	+ 1 sud 1+6 aj			120	960
18	Legături cond. aburi	+ 1 sud 1+4 aj			130	1.040
18	Montat încărcător	+ 1 sud 1+5 aj			180	1.080
20	Legătură de împingere	1+4 aj			120	720
21	Ridicat soneta	+ 1 sud 1+6 aj			60	420
22	Leg. de abur la sită	1+2 aj			60	240
23	Control general la apă	1+2 aj + 1 sud			85	255
24	Suflat cond. aburi	1+2 aj			60	180
25	Introdus noroi la batal	1+2 aj			155	465
26	Pornit pompele	1+2 aj			60	180
27	Curăţenie	—	—	3	255	765

Total . . .

11.154

Total; 11.154 minute: 60 = 186 ore — om.

TABLOUL Nr. 12

8. Pompă de aburi pentru foraj (o singură bucată)

Nr. curent	O P E R A Ţ I A	E C H I P A			Minute pe operație	Total minute lucrate
		Mec.	Dulgheri	Zid.		
1	Aranjat pompa pe pod	1	1	6	30	240
2	Ridicat domul și fixat	1		6	20	140
3	Transportat fittingărie	1		6	60	420
4	Montat manifold împingere	1+3 aj			120	600
5	Montat tragerea	+ 1 sud			180	1.260
6	Montat cond. aburi cu ventil principal	1+5 aj			30	180
7	Montat ungătorul	+ 1 sud			60	120
8	Montat eşapament aburi	1+4 aj			120	720
9	Legături apă și noroi	+ 1 sud			180	1.080
10	Legături apă la tije	1+4 aj			60	180
11	Montat încărcătorul	1 sud +			120	720
12	Legătura de împingere	2 aj			120	600
13	Montat parțial sonda	1+5 aj			40	240
14	Control pompă	1+2 aj			50	150
15	Suflat cond. aburi	1+2 aj			40	120
16	Introdus noroi în batal	1+2 aj			120	360
17	Curățenie	3 sond.			140	420

Total

7.550

Total : 7.550 minute : 60 = 130 ore — om.

TABLOUL Nr. 13

9. Pompe cu transmisii (electric sau termic) — 2 buc. cuplate

Aceleași date pentru toate tipurile

Nr. curent	O P E R A Ț I A	E C H I P A				Minute pe operație	Total minute lucrate
		Mec.	El.	Dulgheri	Sud.		
1	Aranjat pompa I-a pe bușteni	2+6 aj		1		30	270
2	Ridicat domul și fixat	2+6 aj				20	160
3	Ridicat și fixat 1/2 manifold	2+6 aj		1		28	252
4	Deplasat pompa II-a	2+6 aj				4	32
5	Centrat pompa II-a, ridicat domul și fixat manifoldul	1+6 aj		1		60	480
6	Montat coturile 8" tragere	1+6 aj				60	420
7	Montat articulație la pompa I-a și II-a	1+2 aj				195	585
8	Montat ungătoarele	1+1 aj				60	120
9	Transp. colectoare și fittingărie	1+6 aj				15	105
10	Montat colector apă	1+6 aj				30	210
11	" " noroi	1+6 aj				25	175
12	" " de evacuare	1+6 aj				55	385
13	" " ventile	1+6 aj				50	350
14	" tragerile din batale	1+6 aj			1	120	960
15	" apa la tije și diferite	1+6 aj			1/2	140	1.050
16	" încărcător	1+5 aj				120	720
17	Legătura la împingere	1+4 aj			1	180	1.080
18	Control general la pompe	1+2 aj				85	255
19	Introdus noroi la batal	1+2 aj				155	465
20	Pornit pompele	1+2 aj				40	120
21	Tras motoarele electrice pe sanie		2+ 4 aj			120	720
22	Fixat motoarele electrice pe sanie		2+ 4 aj			80	480
23	Tras rezistențele electrice în baracă		2+ 4 aj			140	840
24	Controlul rezistențelor		2+ 4 aj			120	720
25	Legături dintre rezistențe și motor		2+ 4 aj			150	900
26	Curățenie		3 aj			100	300
Total							12.154

Total: 12.154 : 60 = 203 ore — om.

TABLOUL Nr. 14

10. Pompă cu transmisie pentru foraj (o singură bucată cu motor el.)

Aceleași date pentru toate tipurile

Nr. curent	O P E R A Ț I A	E C H I P A				Minute pe oper.	Total minute lucrate
		Mec.	El.	Dulgheri	Zidari		
1	Aranjat pompa pe pod	1		1	6	30	240
2	Ridicat domul și fixat	1			6	20	140
3	Transportat fittingărie	1			6	60	420
4	Montat manifoldul de împingere	1+1 sud. +3 aj.				120	600
5	Montat tragerea	1+1 sud. + 5 aj.				180	1.260
6	Montat ungătorul	1+1 aj.				60	120
7	Legături apă și noroi	1+1 sud. + 4 aj.				180	1.080
8	Legături apă la tije	1 sud. + 2 aj.				60	180
9	Montat încărcătorul	1+5 aj.				120	720
10	Legătură la împingere	1+1 sud. + 3 aj.				120	600
11	Control pompă	1+2 aj.				50	150
12	Introdus noroi la batal	1+2 aj.				120	360
13	Tras motorul el. pe sanie		2+4 aj.			60	360
14	Fixat motor el. pe sanie		2+4 aj.			40	240
15	Tras rezistența el. în baracă		2+4 aj.			80	480
16	Controlat rezistența		2+4 aj.			60	360
17	Legături între rezistență și motor		2+4 aj.			80	480
18	Curățenie		3 aj.			60	180
Total :							7.970

Total : 7.970 minute : 60 = 133 ore — om.

TABLOUL Nr. 15

11. Montajul mașinei de aburi

Nr. curent	O P E R A Ț I A	E C H I P A		Minute pe operație	Total minute lucrate
		Mecanici	Zidari		
1	Introdus șurubul și lăsat mașina pe fundații	1+4 aj.		60	300
2	Montat supapele de scurgere	1+1 aj.		60	120
3	Montat oala de scurgere	1+7 aj.		60	480
4	Montat ventil comandă și legătură de siguranță	1+4 aj.		30	150
5	Montat eșapament	1+4 aj.		45	225
6	Montat ungător mașină	1		60	60
7	Centrat mașina și cimentat	1+7 aj.	1	75	675
8	Transportat și legat soneta	1+3 aj.+ 1/2 sud.		180	810
9	Legătură aburi la mașină	1+3 aj.+ 1 sud.		120	600
10	Scurgeri oala de condensatie și soneta	1+1 aj.		80	160
11	Montat comanda mașini	1+2 aj.		90	270
12	Șanț pentru scurgeri la sonetă	2 salah.		90	180
13	Montat canalele de scurgere, schimbat uleiul și probă	1+2 aj.		120	360
Total :					4.190

Total : 4.190 minute : 60 = 70 ore-om.

TABLOUL Nr. 16

12. Frână hidraulică

Nr. curent	O P E R A Ţ I A	E C H I P A				Minute pe oper.	Total minute lucrate
		Mecanic	Mec. sudor	Sudor	Dulgheri		
1	Tras în sondă frâna hidraulică			4		60	240
2	Montat frâna pe ax		1	4		80	400
3	Montat susţinătorul frânei	2+4 aj				60	360
4	Postament p. capra rezerv.			3	1	60	240
5	Montat capra rezervorului	1+5 aj				30	180
6	Montat rezervorul frânei	1+5 aj				100	600
7	Montat răcitorul frânei	2+4 aj				60	360
8	Montat instalaţia frânei	1+3 aj				360	1.440
	Total						3.820

Total: 3.820 minute : 60 = 64 ore — om

Varianta (fără răcitor)

Nr. curent	O P E R A Ţ I A	E C H I P A			Minute pe oper.	Total minute lucrate
		Mec.	Sud.	Aj.		
1	Tras în sondă frâna hidraulică					240
2	Montat frâna pe ax					400
3	Montat susţinătorul frânei					360
4	Postament pt. rezervor frână şi montat rezervor	1	1	4	60	360
5	Legături apă frână	1	1	4	240	1.440
	Total					2.800

Total: 2.800 minute : 60 = 46 ore — om

TABLOUL Nr. 17

13. Sită vibratoare

Nr. curent	O P E R A Ţ I A	E C H I P A				Minute pe oper.	Total minute lucrate
		Mec.	Aj.	El.	Dulgheri		
1	Postament pentru sită				1+2 aj	240	720
2	Apropiat sita de postament				1+6 aj	35	245
3	Montat sita	1	7			60	480
4	Montat turbina	1	3			230	920
	Total						2.365

Total cu aburi: 2.365 minute : 60 = 40 ore — om

4 a | Montat instal. şi motor el. | | | 1+1 aj | | 480 | 960

Total electric: 2.405 minute : 60 = 40 ore — om

TABLOUL Nr. 18

14. Instalaţia de cimentare (prima coloană) cu instal. sondet

Nr. curent	O P E R A Ţ I A	E C H I P A				Minute pe oper.	Total minute lucrate
		Mec.	Aj.	Sond.	Sud.		
1	Nivelaţie şi groapă pentru cutia de cimentare			3		55	165
2	Transportat tragerea de ciment	1	4			30	150
3	Montat tragerea de ciment	1	5			180	1.080
4	Transportat masa, cutia şi mixerul	1	5			30	180
5	Montat mixerul	1	4			230	1.150
	Total						2.725

Total: 2.725 minute : 60 = 46 ore — om

Pentru execuție cu echipa specială

Nr. curent	O P E R A Ț I A	E C H I P A			Minute pe oper.	Total minute lucrate
		Mec.	Sud.	Aj.		
1	Nivelație și groapă pentru cutii de cimentare			3	50	150
2	Transportat tragerea de ciment, masa, mixerul și cutia	1	1	2	90	360
3	Montat instalația, legături	1	1	2	240	960
	Total					1.470

Total: 1.470 minute: 60=24 ore — om

TABLOUL Nr. 19

Recapitulatie pentru diverse instalații de foraj

Nr. crt.	I N S T A L A Ț I A	Ore — om
1	Granic tip greu unitar	378
	<i>Varianta</i>	258
2	Granic semi — greu unitar	378
	<i>Varianta</i>	258
3	Granic semi — greu pe stâlpi	460
	<i>Variatna</i>	390
4	Granic ușor unitar	347
5	Granic ușor pe stâlpi	430
	<i>Varianta</i>	371
		110
6	Granic transportabil	186
7	Pompe abur cuplate	130
8	Pompe abur individual	203
9	Pompe transmisie cuplate	133
10	Pompe transmisie individuală	70
11	Mașină de abur	64
12	Frână hidraulică	46
	<i>Varianta</i>	40
13	Sita vibrantă	40
	<i>Varianta</i>	46
14	Instalație cimentare	24
	<i>Varianta</i>	

Observații:

Pentru realizarea normelor de lucru referitoare la montajul instalațiilor de foraj, este necesar:

1. Descărcarea aparatelor să se facă după planul anexat, pentru a evita deplasările de material inutile (anexa 5).
2. Reparațiile necesare se vor prevedea separat, iar timpul necesar se va adăuga la comandă.

D. Operațiuni de foraj.

1. Înșurubarea și deșurubarea sapei sau instrumentului, formarea dricollarelor (sau schimbarea) manevre de introducere și extragerea garniturii, schimbarea garniturii de foraj (montarea sau demontarea), se normează la timpii rezultați din diagramă, anexa 6.

Exemple:

a) Se extrage garnitura de prăjini 4,1/2" dela 2.800 m. cu macaraua montată pe 10 linii, se schimbă sapa și se calibrează ghiventele drillcolarului, care este format din 3 bucăți și se introduce sapa jos:

Se cere durata totală a operațiunilor, folosind datele din diagramă:

Extragerea garniturii 5 ore 30 minute.

Calibrarea ghiventelor 1 oră 30 minute.

(3×30 min.).

Schimbă sapa 1 oră.

Introduce sapa 5 ore, 30 minute.

Total 3 ore 30 minute.

b) Pentru forajul Levantinului și Dacianului, sunt necesare 14 sape, adâncimea medie de manevră fiind de 800 m. față de adâncimea finală, care este de 1.200 m. Se lucrează cu prăjini de 6,5/8", macaraua fiind montată pe 8 linii. Se cere durata totală a manevrelor fără condiții suplimentare.

Extragerea dela 800 m. 2 ore 10 minute.

Schimbă sapa 1 oră.

Introd. sapa la 800 m. 2 ore 10 minute.

Total pe manevră: 5 ore 20 minute.

Total pe 12 man.: 64 ore.

c) Se extrage sapa dela 2.800 m. cu prăjini de 4,1/2", macaraua fiind montată pe 10 linii, cu următoarea condiție: 1.800 m. în pasuri la deget și restul în bucăți pe pod.:

Extragerea 1.800 m. 3 ore 38'

Extragerea în bucăți : $\frac{1.000}{100}$ 10, —

Total 13 ore 38'

2. Preparația de tubaj: se normează la timpii indicați în tabloul I din anexa 7.

3. Tubajul propriu zis al coloanelor, se normează la timpurile rezultate din diagrama anexa 7.

4. Cementarea coloanelor, se normează la timpurile indicate în tabloul II din anexa 7.

5. Corectarea găurii și circulația se vor norma de birourile de normare ale întreprinderilor în funcție de condițiile specifice regiunea și adâncimea). Pentru formații obișnuite, (care nu se dărâmă), timpul total prevăzut pentru corectare și circulație nu va putea depăși 2%, din forajul intervalului respectiv.

6. Pauza de cimentare, se normează la timpurile indicate în anexa 8.

Fiecare din aceste diagrame folosește pentru stabilirea duratei operațiilor referitoare la:

Coloana de suprafață (ancoraj).

Coloana de izolare și exploatare.

7. Operații de complectare, se referă la totalitatea operațiilor, începând cu terminarea cimentării linerului și terminând cu prima montare a capului de erupție. Se normează la timpurile indicate în anexa Nr. 9.

Anexele prevăd timpurile pentru prăjini de categoria I-a (până la 10000 m. lucru). Pentru prăjini cu uzura mai mare timpurile vor fi majorate prin împărțire cu următorii coeficienți:

Cat. II-a (10000 — 20000 m.) 0,9

Cat. III-a (20000 — 30000 m.) 0,7

8. Măsurări de deviație, se normează la timpurile indicate în tabloul Nr. 20.

9. Carotaj electric, se normează la timpurile de mai jos:

Adâncimea sondei:

1.000 2.000 3.000

Durata pe fiecare 100 m. carot. 150 min. 150 min. 165 min.

10. Introducerea tubingului:

a) Din bucăți: 100 m/oră;

b) Din pasuri: 300 m/oră (la fel pentru extragere).

11. Carotajul mecanic:

Pentru introducere, conform anexei 6.

Carotaj intră în avansarea sapei (anexa Nr. 10).

Extragerea, conform anexei 6, timpurile se vor majora însă cu 25%.

12. Forajul propriu zis, se calculează pe bază de medii de avansare diametru de sapă și formațiune după anexa 10, iar din anexa 11, se scoate metrajul pe sapă în aceleași condițiuni de mai sus, adică numărul de sape necesar pe fiecare diametru de gaură și formațiune.

T A B L O U L Nr. 20

Durata înclinațiilor luate la sondele în sapă

ADÂNCIMEA DE MANEVRA (TALPĂ)	NUMĂRUL DE INCLINAȚII LUATE DIN 100 IN 100 m. ÎNCEPÂNDDELA TALPA ÎN SUS DURATA DATĂ ÎN MINUTE									
	Talpă	1	2	3	4	5	6	7	8	9
100 m.	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200 m.	80	97	—	—	—	—	—	—	—	—
300 m.	82	102	119	—	—	—	—	—	—	—
400 m.	84	105	125	142	—	—	—	—	—	—
500 m.	88	110	131	151	168	—	—	—	—	—
600 m.	92	116	138	159	179	196	—	—	—	—
700 m.	96	122	146	168	189	209	226	—	—	—
800 m.	98	126	152	176	198	219	239	256	—	—
900 m.	102	131	159	185	209	231	252	272	289	—
1000 m.	106	137	166	194	220	244	266	287	307	324
1100 m.	110	143	174	203	231	257	281	303	324	344
1200 m.	112	147	180	211	240	268	294	318	340	361
1300 m.	115	151	186	219	250	279	307	333	357	379
1400 m.	118	156	192	227	260	291	320	348	374	398
1500 m.	122	161	199	235	270	303	334	363	391	417
1600 m.	126	167	206	244	280	315	348	379	408	436
1700 m.	129	172	213	252	290	327	361	394	425	454
1800 m.	132	177	220	261	300	338	374	409	442	473
1900 m.	136	182	227	270	311	350	388	424	459	492
2000 m.	140	188	234	279	322	363	392	440	476	511
2100 m.	144	195	242	288	334	377	418	457	495	531
2200 m.	148	200	252	298	344	389	432	473	510	550
2300 m.	151	205	257	307	355	401	446	489	530	569
2400 m.	154	210	264	316	366	414	460	505	548	589
2500 m.	158	215	271	325	377	427	475	521	566	609
2600 m.	162	221	278	334	388	440	490	538	584	629
2700 m.	165	226	285	342	398	452	504	554	602	648
2800 m.	168	231	292	351	408	464	518	570	620	668
2900 m.	171	235	298	359	418	475	531	585	637	687
3000 m.	174	240	304	367	428	487	544	600	654	706

De exemplu: Adâncimea sondei este de 1200 m. și se va măsura înclinația la 1200, 1100 și 1000 m. Durata se găsește în coloana Nr. 2, în dreptul adâncimii de 1200 m. și este de 180 minute. Acești timpi sunt valabili pentru sondele prevăzute cu instalații fixe de manevră a aparatelor de măsurat înclinația. În cazul când sondele nu sunt prevăzute cu asemenea instalații și se lucrează cu granicul rotary, atunci timpurile trebuie dublate.

13. Reparațiile de echipament. Acele care sunt de natură

de a întrerupe lucrările se prevăd în comandă.

Tempul total prevăzut pentru aceste reparații nu va pufea

peșă 5% din durata de foraj a sondei.

B. Lucrări speciale:

1. Operațiuni de retragere, se normează la timpii indicați

în anexa Nr. 12.

2. Operațiuni de introducere orientată:

a) Pregătirea introducerii: 1 oră de schimbarea sculei sau instrumentului cap. D-1;

b) Introducere propriu zisă: se consideră timpul necesar dublul celui indicat de anexa 6;

c) Operații finale (lansare): 30 minute.

3. Frezarea coloanei 3,1/2", sau 3,5/8"

Toate operațiile se execută după normele stabilite anterior (retragerii, schimbării, etc), afară de frezajul propriu zis pentru care se dă datele de mai jos:

Specificație	Grosimea peretelui mm.			
	6-8	8-10	10-22	peste 22
Avansarea frezei cm/oră .	10	8	5	2
Metrajul pe freză	1,0	0,8	0,5	0,2

Se adaugă 30% din durata totală a operațiilor pentru corectarea ferestrei.

Exemplu:

Se execută o fereastră lungă de 4 m. în col. 3,5/8" grosimea peretelui fiind de 10,79 mm.

$$\text{Durata frezării: } \frac{400 \text{ cm.}}{5 \text{ cm.}} = 80 \text{ ore}$$

$$\text{Numărul de freze: } \frac{4}{0,8} = 5 \text{ (se calc. durata a 5}$$

manevre).

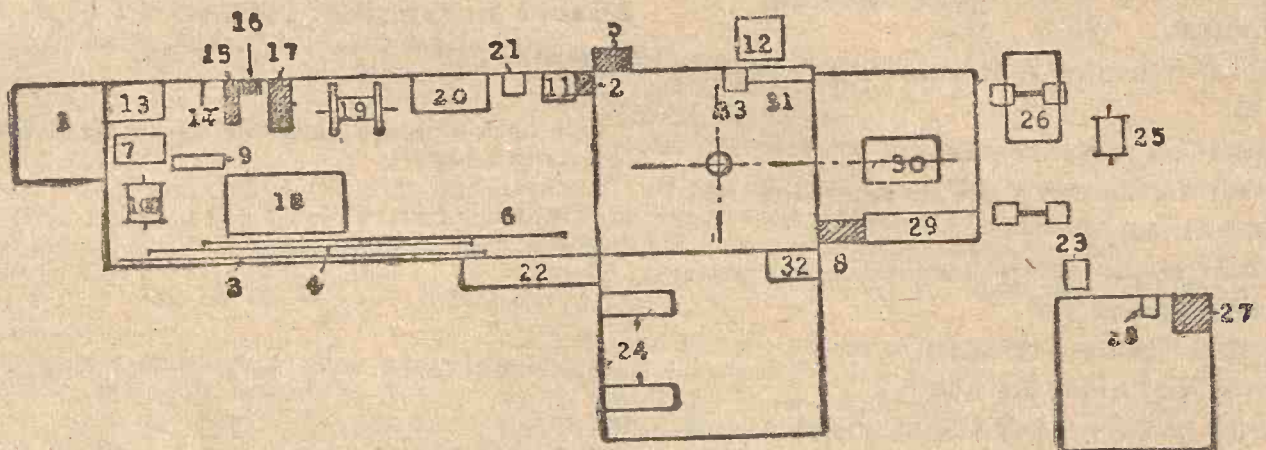
Pentru corectare se adaugă:

$$\text{Carotaj } 80 \text{ ore} \times 0,3 = 24 \text{ ore.}$$

$$\text{Manevre } 5 \text{ ore} \times 0,3 = 1,5 = 2 \text{ manșuri.}$$

ANEXA 4.

DEMONTAJUL APARATELOR DE FORAJ



ORDINEA DE AȘEZARE A APARATELOR

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Prăjini de sapă. | 18. Apărătorile granicului. |
| 2. Spullețul. | 19. Toba granicului. |
| 3. Spullstanga. | 20. Rama granicului. |
| 4. Furtunul. | 21. Granicul de mână. |
| 5. Sculele de sapă. | 22. Fitingăria pompelor. |
| 6. Impingerea. | 23. Oala de auspufuri |
| 7. Masa rotary. | 24. Pompele. |
| 8. Indicatoarele. | 25. Sârma fricțiunii. |
| 9. Cârligul. | 26. Fricțiunul. |
| 10. Toba cu sârmă de sapă. | 27. Sita vibrantă |
| 11. Frâna hidromatrică. | 28. Turbina. |
| 12. Răcitorul frânei hidrometrice | 29. Fitingăria mașinii. |
| 13. Geamblacul. | 30. Mașina de abur. |
| 14. Macaraua. | 31. Sculele son ei. |
| 15. Line spooler. | 32. Sculele echipei de montaj. |
| 16. Mosorul automat. | 33. Sfoara de mosor. |
| 17. Cutiile cu lanțuri. | |

Piese ce trebuiesc transportate imediat.

T A B L O U L

Anexa Nr. 6

câștigurilor pentru îndeplinirea și depășirea normelor raportate în procente la salarii

CATEGORIA PERSONALULUI	Art. din decizie	N O R M A	Câștig de îndeplinirea normei	Câștig în plus pentru fiecare procent de depășirea normei	
				Depășirea	Câștig
Echipe de producție	6	Plan de producție	10%	Până la 5% incl. Peste 5%	4% 5%
Personal auxiliar	7 a.	Plan de producție	10%	I d e m	i d e m
	7 b.	Plan de producție	10% × p	Până la 5% incl. Peste 5%	4% × p 5% × p
		Plan de foraj	10% × q	—	3% × q
Echipe de intervenție	9	Norme de timpi	10%	—	3%
Personal de conducere	10 a.	Plan de producție	10% × 2,5	Până la 5% incl. Peste 5%	4% × 1,2 5% × 1,2
	10 b.	I d e m	10% × 3	Până la 5% incl. Peste 5%	4% × 1,5 5% × 1,5
	10 c.	I d e m	10% × 5	Până la 5% incl. Peste 5%	4% × 2 5% × 2
	10 d.	Plan de producție	10% × 1,5	Până la 5% incl. Peste 5%	4% × 0,6 5% × 0,6
		Plan de foraj	10% × 1,5	—	3% × 0,6
	10 e.	Plan de producție	10% × 2,5	Până la 5% incl. Peste 5%	4% 5%
		Plan de foraj	10% × 2,5	—	3%
	10 f.	Norme de timpi medii	Cotele din art. 9 înmulțite cu factorii prevăzuți la pct. 10 a, 10 b și 10 c		

Noi, ministru secretar de Stat la Departamentul Minelor și Petrolului,

Având în vedere dispozițiunile art. 3 al. b. al deciziunii Nr. 52 din 1947, a Comisiunii ministeriale pentru redresarea economică și stabilizare monetară, publicată în Monitorul Oficial Nr. 217 din 20 Septembrie 1947;

Având în vedere referatul Comisiei centrale pentru reglementarea muncii în acord, precum și procesul verbal al Comisiunii mixte pentru cercetarea normelor de lucru în sectorul petrolifer din 30 Iulie 1948;

Decidem:

Art. 1. — Cu începere dela 1 Septembrie 1948, se introduce în toate rafinăriile de petrol, sistemul de muncă în acord, în condițiunile specificate mai jos:

Art. 2. — Pe baza planului general lunar de prelucrare și expediție al rafinăriei, se va stabili, separat pentru fiecare unitate de lucru (instalație de fabricație, instalație de forță și depozit), planul lunar de lucru.

Prin unitatea de lucru se înțelege o instalație, sau grup de instalații condus de aceeași echipă, sub conducerea aceluiași șef de echipă.

Planul lunar va cuprinde: graficul de lucru, datele tehnice și tehnologice de funcționare, compunerea echipelor numerice și pe funcțiuni, condițiunile obligatorii (ce trebuiesc îndeplinite pentru a avea dreptul la câștigul de acord), precum și normativele, adică normele de consum, randament, etc., (ce servesc la calculul câștigului de acord).

Condițiunile obligatorii și normativele pentru diferite unități de lucru, vor fi cele prevăzute în anexa Nr. 1, pct. 1-8 și 11-17.

Graficele de lucru, datele tehnice și tehnologice, precum și condițiunile obligatorii (conform anexei Nr. 1), vor fi stabilite de conducerea rafinăriei cu avizul comisiei de producție.

Compunerea echipelor numerice și pe funcțiuni se va stabili pe bază de necesități de conducerea rafinăriei pe răspundere proprie.

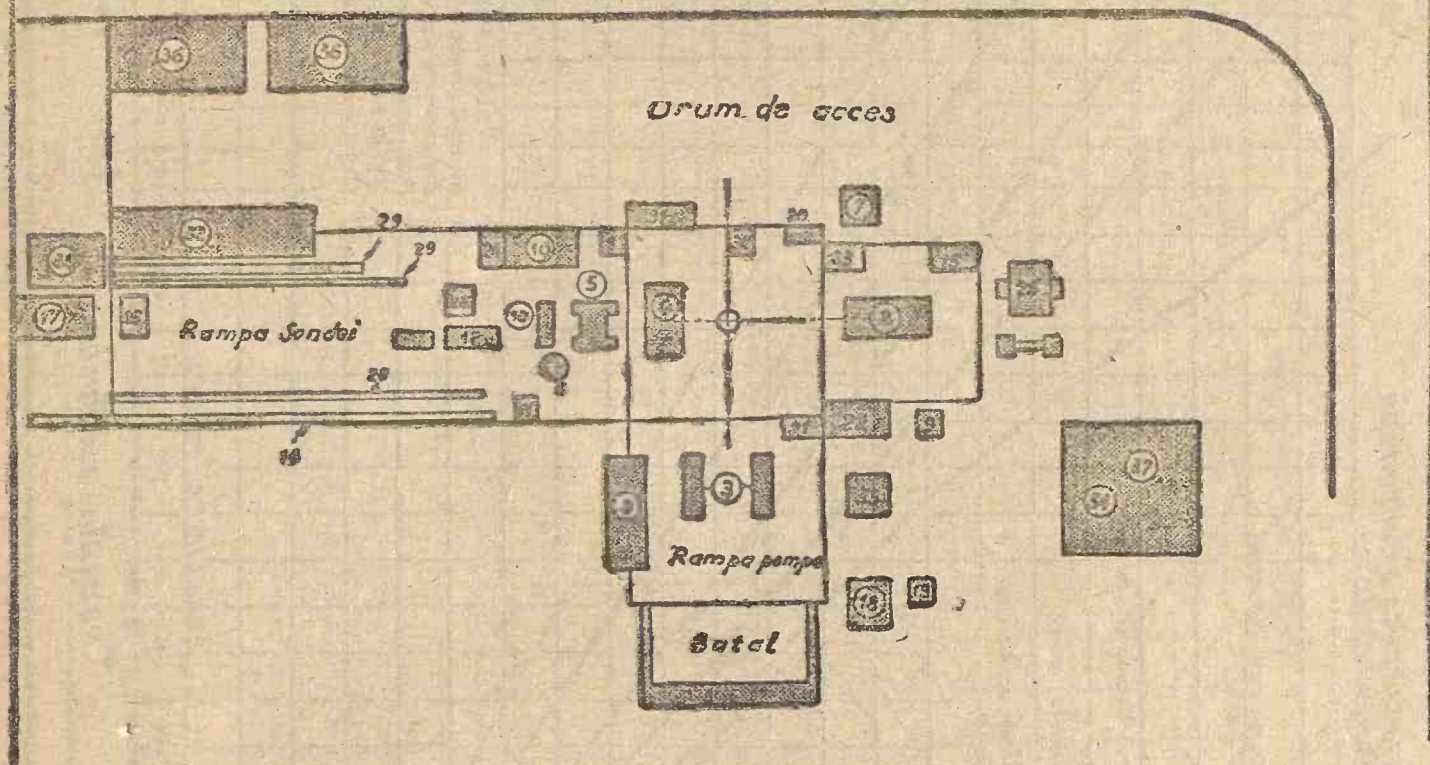
Normele de consum, randament, etc. . . . se vor stabili pe baza graficului și a unităților elementare de normare, calculate conform anexei Nr. 2, pe bază tehnică și numai când acest lucru nu e posibil pe bază statistică. Pentru calculul statistic se vor utiliza numai datele anterioare datei apariției prezentei decizii, cu excepția prevederilor art. 3.

Calculul unităților elementare de normare, precum și calculul normativelor lunare se va face de biroul de normare și calculație al rafinăriei, sub controlul direct și pe răspunderea conducerii rafinăriei și va fi avizat de comisia de producție.

Planurile unităților de lucru astfel întocmite vor fi aprobate de Departamentul Rafinăriilor din centrala întreprinderii.

SCHEMA DE TRANSPORT ȘI DESCARCARE A
APARATELOR

ANEXA 5.

SCHEMA DE TRANSPORT ȘI DESCARCARE A APARATELOR.

ORDINE DE TRANSPORT

- | | |
|---|--|
| 1. Granicul de mână, rola și sârma de montaj. | 21. Sculele echipei de montaj. |
| 2. Mașina de abur, în locul ei. | 22. Aparatul de sudat cu unelte și material. |
| 3. Cele 2 pompe, în locul lor. | 23. Diferite materiale din magazie. |
| 4. Granicul, în sondă. | 24. Căușele de lanțuri. |
| 5. Toba granicului cu roți și cu plunguri. | 25. Frișionul pe postament. |
| 6. Frâna hidromatică. | 26. Spulșkopful. |
| 7. Rezervorul și turnul de răcire. | 27. Spulștanga. |
| 8. Manifolduri și fittingăria. | 28. Furtunul. |
| 9. Oala de auspufuri. | 29. Burlane pentru gaura supstangei și de rezervă. |
| 10. Geamblacul și pernele. | 30. Sfoară de mosor. |
| 11. Mosor automat. | 31. Scule de sapă: clești, pațrați, pește, elevator, gapă, reductii, chiolbași. |
| 12. Macaraua. | 32. Prăjini și drill collar. |
| 13. Cârlișul. | 33. Mixer, cutia de tragere de cimentare. |
| 14. Impingerea. | 34. Podul și magazia de ciment. |
| 15. Indicatoarele complete. | 35. Sculele de tubaj: elevator, broasca cu pește, clește, poduri, cap de cimentare cu holender, șiu și dop de cimentare. |
| 16. Cablul macaralei. | 36. Burlane de tubaj. |
| 17. Masa Rotary. | 37. Ciment. |
| 18. Sita vibrantă. | |
| 19. Turbina și fittingăria. | |
| 20. Sculele sondei. | |

ANEXA 3

EXTRAGERE SAU INTRODUCEREA GARNITURILOR.
DURATA OPERAYILOR.

OPERATIILE DESCOMPUSE:

a. Incurubarea si descurubarea, papet, sau instrumentului < 60 minute.
(inclusiv spalarea in sonati si presaj).

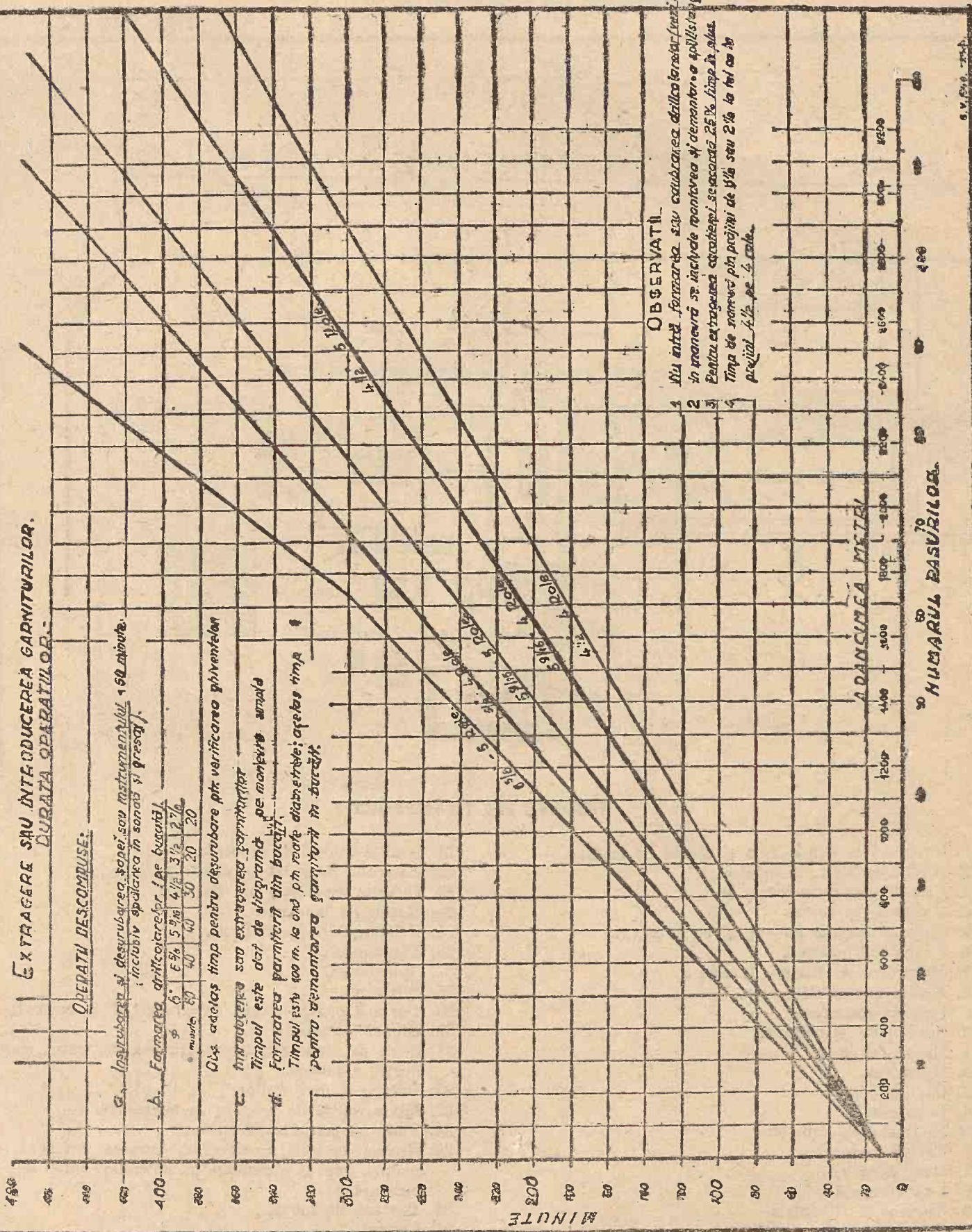
b. Formarea, arilizarea etc. lae bucatii.
p. 6" 5 1/2 4 1/2 3 1/2 2 1/2
m. 20 40 30 20 20

c. Des adegas timp pentru descurubare pt. verificarea ghintelor
incurubarea sau extragerea garniturilor

d. Timpul este dat de diagrama pe monentii urmatoare

e. Formarea garniturii din bucatii.

f. Timpul este 100 m. la ora pt. toate diametrele; adegas timp
pentru demontarea garniturii in bucatii.



OBSERVATIILE

1. Nu intra formarea sau calibrarea dincolo de 100 m.
2. In monentii se include montarea si demontarea si spalarea etc.
3. Pentru extragerea carterului se adauga 25% timp la plus.
4. Timp de maroc pt. prajiri de 1/2 sau 2/3 la fel ca la prajal. etc. pe 1/2 etc.

1 DANCULEA METRI

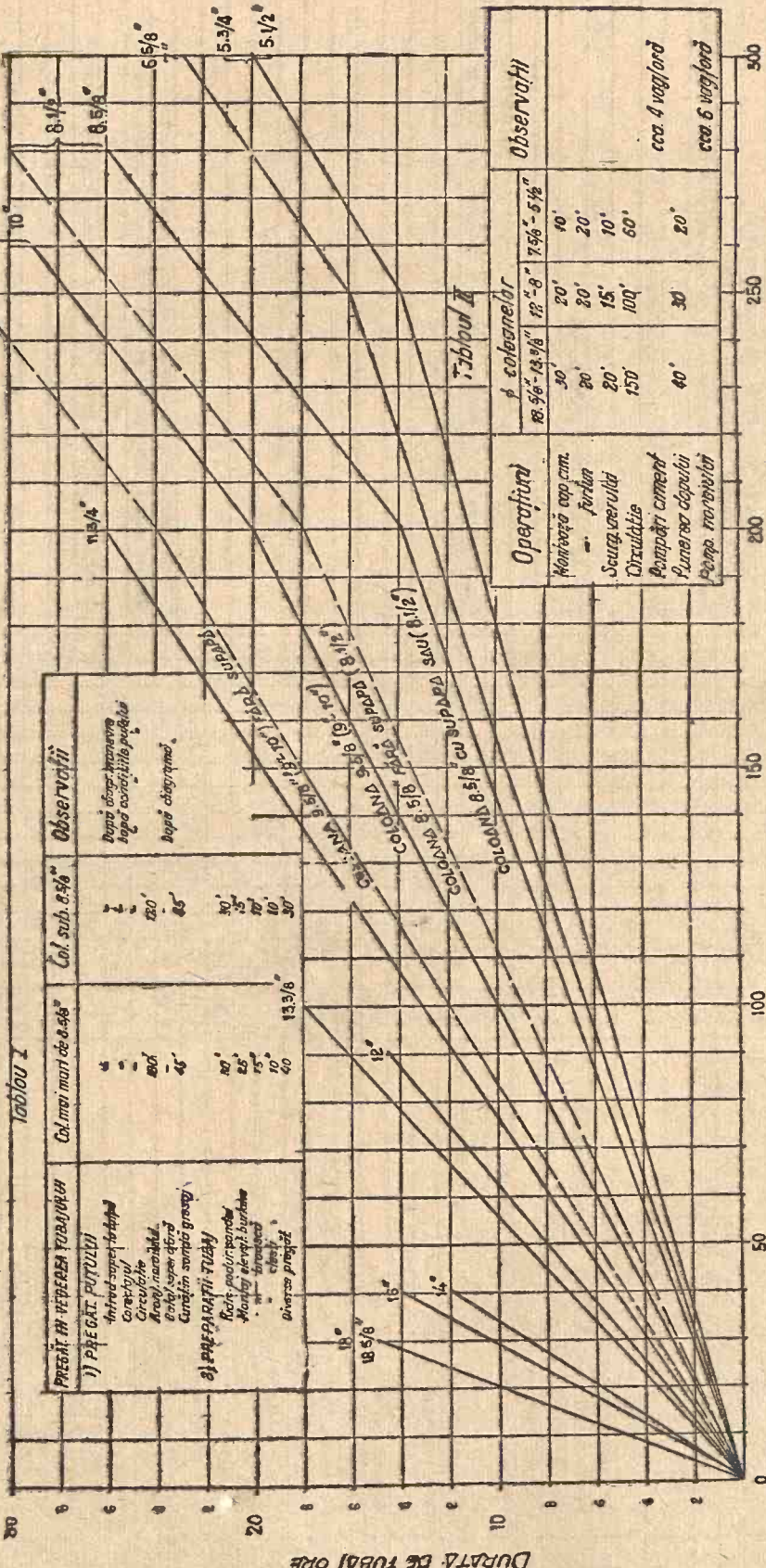
NUMARUL BARSURILOR

ANEXA 2

NORME PENTRU TUBAJ

EXPLICATII

- 1) SAU CONSIDERAT BURLANE TUBAJE DE CCA 10 m LUNGIM. RECARE.
- 2) LA COLONADE CARE SE INTRODUC CU SUPRAA SA PREVEDUT TIMP DE UMPLERE.
- 3) IN GENERAL TUBAJE COLONADELE ABERA DE 18.5/8" - 14" INCLUSIV SE INTRODUC CU SUPRAA. PENTRU CCA. 8.5/8" SI 9.5/8" SA DRUZI VARIANTA.
- 4) CAND COLONADELE SE INTRODUC IN DOBLUR. FACUTE DE AERU SE REALIZEAZA O ECON DE TIMP DE 25% FAZA DE 1).
- 5) COLONADELE 18.5/8" - 14" INCLUSIV SE TUBAJA CU SUVEE RESTUL VELEVATARE
- 6) TIMPUL NECESAR PREPARATIEI DE TUBAJ SI DE CIMENT SE SCOTESTE SEPARAT TABLOU I SI II.
- 7) PENTRU COLONADE MAI INCI DE 5.3/4" SE VA LUZ TIMPUL CA LA 5.3/4"



Tablou I

PREPARAT IN VEZICEREA TUBAJULUI	Col. mai mari de 6.5/8"	Col. sub 6.5/8"	Observatii
1) PNE GAT. TUTUZUL Anchored support to top Cant. 1/2 ton Circulatie Frang. necesitate Echip. neces. dintr Cant. in santia gresii	20'	15'	dupa disp. tehnica dupa conditiile puterii
2) PREPARATII TUBAJ Pentru poduri parabe Montaj de arci burhan etc. diversa proiect.	40'	30'	dupa dispozitie

Tablou II

Operatiuni	P. colonadelor		Observatii
	18.5/8" - 14.5/8"	12" - 8"	
Montarea cap. cim.	20'	20'	7.5/8" - 5.1/2"
Furca	20'	20'	10'
Scurgere ului	20'	15'	10'
Dizaldatis	150'	100'	60'
Preparati ciment	40'	30'	cca. 4 vegford
Fluiera cu dopului			cca. 6 vegford
Pompa. transport			

NUMARUL DE INSURUBATORI

DURATA DE TUBAJ ORE

ANEXA 8.

PAUZE DE CIMENTARE
COLOANA DE SUPRAFATA SI COLOANA DE IZOLARE, PLAN DE OPERATII.

Nu.	DENUMIREA OPERATIILOR	DURATA COL. SUPE. COL. IZOL. VARIANTA						OBSERVAȚIUNI
		ORE TOTAL	I	II	III	IV	V	
1	Spală instalatiile de ciment	2						Pompe, mixere, dală, furcun, sphiaburi, saci de ciment, etc.
2	Centrează coloana la gura puțului.	4						
3	Curățenie în sondă și beci.	6						
4	Se sapă în jurul coloanei.	6						
5	Se betonază în jurul coloanei.	3						Balastrul necesar adus de mai înainte.
6	Se dă afară diferite scule de tubaj.	2.30						Podurile - depozităză rampu - diverse.
7	Demontează legătură preventivă.	2						Demontează capul de cimentare, dă elevatorul la o parte în sondă.
8	Scurge presiunea din coloană.	1						Necesar racul, o buc. rotary și elevator.
9	Deșurubează burlanul de la gura.	1.30						
10	Dă broasca afară din sondă.	.30						
11	Demontează preventiv - dă afară.	4						Sau burlanul de la gura puțului
12	Demontează reducia din col. precedentă.	1						
13	Montaj flanșa exterioră și luat măsura.	3						
14	Montaj masa și lanț.	.30						
15	Prepară pentru dat pasuri afară.	.30						
16	Dă pasuri afară din sondă.	2						Diagramă cu funcție de No. și timp; se înțelege că sunt puse afară în etivă.
17	Demontează din col. colare.	2						Se consideră pasul din col. colare.
18	Dă spulstanga afară.	2						
19	Dă scule rotary afară.	2						
20	Format niplul de înțesire	1						
21	Întrepit coloana în flanșă.	1.30						
22	Dă elevatorul de burian afară.	4						Uneori se montează un burian; timpul = 1/2 (var. IV).
23	Montează preventiv - plase mari.	.30						
24	Montează instalația preventiv	4						
25	Montează încălzitorul la pompă.	4						
26	Montează spulstanga.	1.30						
27	Prep. pl. format garnitura.	1						
28	Montaj pasul D.C. + sapa.	1						Încisiv curățirea, cântal și controlarea ghivețelor.
29	Introduc garnitura din bucați	3.30						Timpul după diagramă în funcție de p și adâncime.
30	Montaj furcun.	1						În medie la fiecare 200m. câte 45' incl. montarea spulstangii.
31	Circulație	1						Presiunea de probă se face cu pompa sondei.
32	Probă preventiv și coloană.	1						
33	Probă oficială a coloanei	1						
34	Frezează ciment dop și u	4.30						
35	Schimbă noroiul.	4						Coloana de ciment, cca. 10m. (sau o bucată de burian).

RECAPITULATIE

VARIANTA I.	TIPIUL COLOANEI.	DACA SCHIMBA GARNITURA	CE ARE LA GURA PUT.	INTREZ. COLOANEI.	BURATA.	OBSERVAȚIUNI.
II.	III.	IV.	V.	VI.		
Da	Da	Nimic	Inainte de cimentare.	46.30	Se adaugă darea pasurilor afară din sondă.	
Nu	Nu	Preventiv		37.		
Da	Da	Burian		54.30		
Nu	Nu	Burian		35.		
Da	Da	Preventiv	După cimentare.	59.		
Nu	Nu	Burian		53.		
Da	Da	Preventiv		47.30		
Nu	Nu	Burian		41.30		
Da	Da	Inainte de cimentare		43.30		
Nu	Nu			32		

Obs. In toate cazurile se adaugă timpul necesar introducerii garniturii și timpul de circulație care sunt în funcție de adâncime.
Operatiuni care nu se execută " " se execută de la caz la caz

ANEXA 9.

PLAN DE OPERATII
OPERATI DE COMPLECTARE INCEPAND CU CIMENTAREA LINERULUI

No. G.	OPERATIA	DURATA		TOTAL ORE MIN.	PERS. AUXILIARA MEC. ZILAS I II	OBSERVATIUNI.	
		ORE	MIN.				
1	Desurubat capul de liner.	3	30	30			
2	Circulatie la capul linerului.	3	30	4			
3	Extrage garnitura 4 1/2".	2	30	6	1		Spatiu eventual cimentat trecut mai sus.
4	Curatenie in beciu si sondă.	6	30	12	2		Equivalentul lung. linerului in buc. pe pod /normă separat
5	Demanat inst. de prevenire si da' afară din beciu sondă.	4	30	14	2		
6	Preparatie de tubaj col. întreg.	2	30	14	2		
7	Tubat col. de întregire.	2	30	16	2		
8	Dat jos podurile de tubaj.	1	30	17	2		
9	Preparatie ptr. întregit coloana.	1	30	18	2		Timp după normă separată în funcție de adâncime.
10	Circulatie	4	30	20		2	
11	Întregit coloana.	4	30	20			
12	Circulatie.	4	30	22			
13	Cimentat si pompat după.	2	30	24			
14	Spălat in beciu sondei	3	39	36	1		
15	Desurubat spülstanga și reducia	3	39	39	1		
16	Montat tubing head	3	42	42	1		
17	Preparatie probă presiune 230 Atm.	4	43	44	1		
18	Probă oficială de presiune.	4	44	45	1		
19	Scurșe presiunea.	2	30	47			
20	Demontază inst. de presiune.	2	30	49			
21	Montat preventerul mic.	2	30	51			
22	Demontat furtunul.	1	30	52			
23	" " spülstanga și introdus în loc.	4	56	96			
24	Fornat spülstanga de 3 1/2".	12	45	102			
25	Montat furtunul.	2	30	104			
26	Preparatie ptr. introdus praji 3 1/2"	2	30	106			
27	Format U.C. 3 1/2" însurubat șapa.	2	30	108			
28	Introduce din buc. 3 1/2".	1	30	109			
29	Introduce cu 4 1/2".	1	30	115			
30	Circulatie	4	56	119			
31	Frezat ciment	12	68	131			
32	Circulatie sch. noroiul	6	76	137			
33	Circulatie la fiecare 100m.	24	100	161			
34	Frezat ciment	2	30	163			
35	Probă de presiune 100 Atm.	6	109	169			
36	Schimbat noroiul.	7	115	176			
37	Extras șapa						
38	Schimbat și introdus freza ptr. control.						
39	Extras freza						
40	Perforarea linerului	1	116	188			
41	Preparatia ptr. introdus tubingul.	2	118	190			
42	Introduce tubing din bucăți sudabile.	12	170	202			
43	Demontat preventerul și fixat tubingul.	2	132	204			
44	Montat cap erupție	2	134	206			
45	Probă cap erupție	2	134	208			
46	Probă oficială C.E.						

Spatiu eventual cimentat trecut mai sus.
Equivalentul lung. linerului in buc. pe pod /normă separat

Timp după normă separată în funcție de adâncime.

Timpul după diagramă în funcție de adânc. normă.

Câte 60 minute la fiecare etapă inclusiv montarea spülstangei.

După diagramă
După normă în funcție de No. șăunilor și adâncime
După diagramă în plus se șabonează

Varianța I. Cu întregirea linerului.
Varianța II. Fără

Operația ca de

ANEXA 10.

MĂDII DE AVANSARE METRI/ORA.

DIFERITE REGIUNI, FORMĂTII SI DIAMETRE SAPE.

SCHELA	FLANC.	FORMĂTII															OBSERVAȚIUNI										
		LEVANTIN.					DACIAN					PONTIC.						MEOTIC.					ST. III.				
		550	510	450	350	310	350	310	280	220	190	350	310	280	220	190		280	220	190	220	190	190	190	230		
TINTEA	NORD, SUD.	4.8	5.7	6.0	6.1	2.3	3.1				1.2	1.4	1.45	1.5	1.3				0.6	0.7							
BAICOI	NORD	2.5	3.0	4.9	4.2	3.4	3.5	3.26				2.0			1.8					0.65							
MORENI		2.0	2.5	1.6	1.6	2.8					1.6	1.6						0.87	1.0								
SANGERIS			2.9		3.5	3.0	3.1				2.2									0.82			0.3				
BOLDESTI			6.5		5.2	4.2	7.0				3.5			1.5						0.52							
BUCSANI		8.5	8.0				6.0				2.8								1.0	0.34			0.5				
ARICEȘTI	NORD SUD	3.0	6.0			5.8					2.8								0.7	0.5			0.5				
ORZOAIA																											
IORDACHIANU				4.5																							
CEPTURA				7.5																							
CALINEȘTI		3.0	6.5			8.0					4.0								2.0	0.4							
RASVAD			8.5			2.9					2.0								0.4	0.4							
VIFORATA							6.0				2.8								1.2	0.9			0.3				
FILIPESCI		2.3	2.1			2.1	2.9	2											0.4	0.52			0.5				
BEPCA							1.82	2.0			1.2								0.55	0.71							

PLAN DE OPERATII PENTRU RETRAGERI.

NO. CRT.	O P E R A T I A	DURATA TOTALA		VARIANTA		O B S E R V A T I U N I.
		ORE MIN.	ORE MAX.	I.	II.	
1	Control pompe si preparative diferite.	12	12			<p>In acest interval se mai completează lipsuri în instalație.</p> <p>După diagramă se dă 2 ore plus pr. șablonare și curățirea parat plus 1/2 oră pr. înșurubat șapă pentru priză minimum 12 ore.</p> <p>In acest timp se începe preparative pr. pistonat.</p> <p>După diagramă normă specială. Inclusiv fixarea tubingului.</p>
2	Scurge presiunea din coloană.	6	18			
3	Circulația cu apă.	4	22			
4	Circulația cu noroi incl. condiționare	8	30			
5	Demontează capul de erupție.	2	32			
6	Preparative pr. manevrat tubingul.	1	35	30	30	
7	Demontează piatra.	1	34	30	30	
8	Montează preventerul mic	2	36	30	30	
9	Probează preventerul	1	37	30	30	
10	Introduce la talpă și face circulație	8	45			
11	Extrage tubingul și șablonază					
12	Introduce tubingul cu sapă.					
13	Cimentare					
14	Trage tubingul 200 m. mai sus	1	47	30	30	
15	Circulație	4	47	30	30	
16	Spală sau frezează surplusul de ciment	7	51	30	30	
17	Caută opșinda și verifică oficial.	2	59			
18	Frezează restul de ciment.	2	61			
19	Spală puțul cu apă.	4	63			
20	Preparație pistonat în continuare	4	67			
21	Golește 1000 m.	4	71			
22	Pauză cu puțul sigilat	20	81			
23	Constatare oficială.	6	97			
24	Demontează aparatele de pistonat.	1	98			
25	Introduce noroi la puț etc.	5	103			
26	Prep. pr. extras tubingul.	8	111			
27	Extrage tubingul		111	30	30	
28	Perforează linerul		111			
29	Introduce preventerul					
30	Demontează preventerul	2	113	30	30	
31	Montează C.E.	6	119	30	30	
32	Proba C.E. neoficial.	2	121	30	30	
33	Circulație cu apă.	3	125	30	30	

I. Retragerea cu cimentare pe talpă.

II. Retragerea fără cimentare pe talpă.

Noi, ministru secretar de Stat la Departamentul Minelor și Petrolului,

Având în vedere dispozițiunile art. 3, al. c, al deciziei Nr. 52 din 1947, al Comisiunii ministeriale pentru redresarea economică și stabilizarea monetară, publicată în Monitorul Oficial Nr. 217 din 20 Septembrie 1947;

Având în vedere referatul Comisiunii centrale pentru reglementarea muncii în acord, precum și procesul verbal al Comisiunii mixte pentru cecetarea normelor de lucru în sectorul petrolifer din 30 Iulie 1948,

Decidem:

Art. 1. — Cu începere dela 1 Septembrie 1948, se introduce la extracția țiteiului în șantierele petrolifere sistemul de muncă în acord, în condițiunile specificate mai jos:

Art. 2. — Criteriile după care se vor stabili normele de acor, vor fi:

- a) Realizarea planului de producție, sau
- b) Realizarea unor norme de timp, stabiliți pentru executarea unor anumite operațiuni în acord.

Art. 3. — Planul total lunar de producție al unei întreprinderi se compune din suma planurilor de producție a tuturor sondelor.

Întreprinderile vor întocmi cu avizul Comisiei de producție, anticipat, planurile lunare pentru fiecare sondă în producție pentru o perioadă de cel puțin trei luni, ținându-se seamă în acst scop de toate condițiile tehnice. Planul producției totale se va supune Ministerului Minelor și Petrolului pentru aprobare.

La sondele: noi, retrase, adâncite, reparate sau repuse în producție după o pauză mai mare de 2 luni, planul se va face după ce sondele au intrat într'un regim stabilizat, incluzându-se în planul total existent dela 1 al lunii următoare.

Nu se admit modificări la planul de producție, decât în cazurile următoare:

1. Oprirea—în urma dispozițiilor Direcției—a sondei în producție pentru lucrări de recondiționare neprevăzute înainte, ca acidizări, curățiri de nisip, etc.

Dacă sonda s'a oprit din mers singură, planul ei de producție nu se modifică.

2. Micșorarea debitului sondei în urma dispozițiilor Direcției, din motive tehnice (raționalizare, lucrări experimentale, etc).

3. Opriri pentru resăpare, retragere sau adâncire.

4. Incețarea totală a producției din cauza inundării cu apă, fără vina personalului.

5. Schimbarea debitului sondei datorită schimbării regimului impus (schimbarea metodei de producție, schimbarea diametrului duzei, etc).

Art. 4. — Normele de timp pentru executarea unor anumite operațiuni de intervenție, se exprimă în ore-echipă.

Tabloul anexa Nr. 1, dă pentru operațiunile cele mai uzuale, compunerea echipei pentru fiecare operațiune.

Tabloul anexa Nr. 2, indică pentru aceste operațiuni, fazele din care se compun, precum și factorii ce influențează asupra timpilor de executare.

Pentru aceste operațiuni, cât și pentru operațiunile neprevăzute în tabloul anexă Nr. 1, și care se pretează la normare, întreprinderile vor stabili norme de timp pe bază de cronometrări, pe răspundere proprie.

În vederea stabilirii normelor de timp, operațiunile vor fi descompuse în faze și elemente, cronometrarea făcându-se pe fiecare element separat, cu scopul de a putea obține timpii elementari necesari, pentru antecalcularea timpilor de execuție în condițiuni diferite.

Pentru toate aceste operațiuni, întreprinderile vor stabili coeficienții de influență la timpii-norma de orientare, în func-

ție de toți factorii tehnici ce influențează asupra timpilor de execuție (conform anexei Nr. 2, sau analoge).

Art. 5. — Determinarea numerică și pe funcțiuni a întregului personal, care intră în prevederile prezentei decizii, se va face până la stabilirea unor norme în acest sens, de către întreprinderi pe propria lor răspundere, avându-se în vedere ca pe de o parte cererile serviciului să fie satisfăcute printr'o muncă de durată prescrisă de lege și ca pe de altă parte, timpul de lucru al fiecărui salariat să fie utilizat rațional. În ce privește echipele de intervenție, ele vor avea compunerea indicată în tabloul anexă Nr. 2.

Art. 6. — Echipele de producție se ocupă cu executarea tuturor operațiunilor la sonde în vederea menținerii lor în mers normal. În acest scop, fiecare șantier se va împărți în secțiuni, cu câte un număr de sonde, fiecare secțiune fiind deservită de către o echipă de producție, compusă din trei schimburi.

Norma acestor echipe este planul de producție al tuturor sondelor din secția deservită de ei.

Art. 7. — a) Personalul auxiliar de producție, ca: mecanicii, electricienii, personalul la stații de compresoare pentru gas-lift, focarii la baterii de cazane, care deservește numai sonde în producție, au drept normă suma planurilor sondelor pe care le deservește;

b) Pentru personalul auxiliar, care pe lângă sonde în producție mai deservește și sonde în foraj, norma este reprezentată atât prin planul de producție, cât și prin planul de foraj al tuturor sondelor deservite.

Art. 8. — Cu cinci zile înainte de începerea lunii, fiecare echipă de producție sau de personal auxiliar, va primi dela biroul de norme o comandă (formular anexa Nr. 3), în care între altele se specifică compunerea exactă a echipei, planurile de producție ale sondelor deservite al căror total constituie norma, precum și eventuale condiții obligatorii de executarea normei, prevăzute în instrucțiuni. Pe contra-pagina comenzii se va înregistra pontajul membrilor echipei (formular anexa Nr. 5).

Art. 9. — Echipele de intervenție se ocupă cu efectuarea operațiunilor care se execută în vederea punerii sau repunerii în producție a sondelor productive, ca montaje de echipament de suprafață, în măsura în care se execută de ele, extrageri de tubing sau prăjini, deparafinări, recondiționări în gaura sondei, etc.

Obiectul principal de activitate al acestor echipe sunt operațiunile menționate în art. 4 al prezentei decizii.

Înainte de începerea unei intervenții, echipa primește o comandă (formular anexa Nr. 4) în care, între altele, se specifică compunerea echipei, operațiunile ce trebuie executate, cu indicația timpului normă pentru fiecare operație, condițiunile și timpul calendaristic de executarea intervenției întregi, precum și timpul de deplasare, care constituie norma. Pe contra-pagina comenzii se va înregistra pontajul membrilor echipei (formular anexa Nr. 5).

Operațiunile și fazele ce n'au puut fi prevăzute în comandă, dar efectiv au fost executate, se vor adăuga la comandă sub formă de ore de lucru efectiv lucrate; ele nu vor putea depăși 10% din durata comenzii.

Art. 10. — Personalul de conducere se va împărți în următoarele categorii:

a) Personalul ce lucrează la schimb, având conducerea mai multor secții de producție, sau auxiliare producției.

b) Personalul ce conduce o singură secție de producție sau auxiliare producției, având răspunderea tuturor celor trei schimburi.

c) Personalul ce conduce mai multe secții de producție sau auxiliare producției, având răspunderea tuturor celor 3 schimburi.

d) Personalul ce lucrează la schimb, având în sarcina lui conducerea combinată a lucrărilor de producție și foraj.

e) Personalul având în sarcina lui conducerea combinată a lucrărilor de producție și foraj, cu răspunderea pentru toate trei schimburile.

f) Șefii laboratoarelor mari, precum și inginerii și tehnicienii serviciilor de materiale, studii și planificare, în legătură cu activitatea din șantier.

g) Personalul ce conduce mai multe echipe de intervenție, lucrând fie la schimb, fie având răspunderea pentru toate 3 schimburi.

În aceste categorii intră următorul personal:

Maiștrii sondori ce conduc mai multe secții de producție.

Maiștrii sondori șefi.

Maiștrii meseriași șefi (mecanici, electricieni, dulgheri, cașangii, etc.).

Inginerii de producție.

Inginerii de exploatare și șefii de schele.

Personalul tehnic dela conducerea centrală a departamentului schelelor, până la director inclusiv, care deservește producția.

Drept normă pentru personalul de conducere, se consideră:

Pentru cel indicat în aliniatele a., b., și c.:

Planul de producție al tuturor unităților conduse.

Pentru cel indicat în aliniatele d., e., și f.:

Planul de producție cumulat cu planul de foraj al tuturor unităților conduse.

Pentru cel indicat la aliniatul g.:

Suma normelor pentru operațiile executate de echipele în subordine.

Art. 11. — Birourile de normare vor ține o evidență a personalului de conducere care intră în prevederile sistemului muncii în acord, specificând pentru fiecare salariat din această categorie funcțiunea, salariul, norma și timpul lucrat în cursul lunii.

Art. 12. — Calculul plății personalului se va face în felul următor:

a) Personalul indicat în art. 6, 7 a și 10 a, b, c, d și e, din această decizie va fi plătit în raport cu realizarea planului și anume:

Pentru îndeplinirea planului va primi pe lângă salariul lunar un câștig de împlinire.

Pentru depășirea planului, va primi în plus un câștig de acord progresiv pentru fiecare procent de depășire.

Personalul indicat în art. 10 f, va primi 50% din câștigul de acord corespunzător categoriei din art. 10 e.

La salariații indicați în art. 7 b, care lucrează atât la sonde în producție cât și la sonde în foraj, se va stabili de către șefii șantierelor cota din timpul lor total și importanța ce atribuiesc sondelor în producție („p”) și cota atribuită sondelor în foraj („q”).

Câștigul de acord total al acestor salariați va fi: „p” înmulțit cu câștigul de acord pentru realizarea planului de producție, plus „q”-înmulțit cu câștigul de acord pentru planul de foraj.

La personalul de conducere din art. 10, cotele „p” și „q” vor fi egale, adică 0,5.

Câștigurile de acord (de împlinire respectiv depășire) se stabilesc în forme de cote procentuale din salariul fiecărui salariat pentru timpul lucrat efectiv de el.

b) Echipele de intervenție din art. 8, vor fi plătite în raport cu realizarea timpilor normă stabiliți pentru operațiile ce execută și anume:

Pentru împlinirea timpilor normă, vor primi pe lângă valoarea prevăzută în comandă, un câștig de acord de împlinire.

Pentru reducerea timpilor normă, vor primi în plus un câștig de acord progresiv pentru fiecare procent de reducere. Procentajul de reducere va fi:

$$\frac{\text{Timp normă minus timp realizat}}{\text{Timp-normă}} \times 100$$

Câștigurile totale de acord se stabilesc în formă de cote procentuale din valoarea acordului și se împart între membrii echipei în raport cu salariul de bază pentru timpul lucrat de fiecare.

c) Plata personalului ce conduce mai multe echipe de intervenție conform art. 10 g, se va calcula din media realizată pe toate echipele conduse.

Sub salariu se înțelege salariul inclusiv vechimea fără alte accesorii.

Câștigurile de acord sunt cele arătate în tabelul anexă Nr. 6.

Pentru personalul de conducere cuprins în sistemul de muncă în acord, câștigul de acord nu va putea depăși 1,5 salariu lunar.

În comenzile emise echipelor conform art. 8 și 9 și în evidența personalului de conducere din art. 11, se vor specifica și realizările normelor, precum și câștigurile de acord.

Art. 13. — Personalul din laboratoarele șantierelor și din laboratoarele centrale ale Departamentului schelelor, cu excepția șefului laboratoarelor mari, va urma regimul prevăzut pentru laboratoare în decizia pentru introducerea muncii în acord în rafinării.

Art. 14. — Salariații care nu au împlinit norma sau condițiunile obligatorii în legătură cu ele, vor fi plătiți în regie.

Tot așa vor fi plătite în regie și echipele de intervenție când execută operații ce nu pot fi normate; aceste cazuri însă vor fi reduse la minimum posibil.

Se specifică că echipa sau schimbul care din vina constatată de un for competent a provocat o pagubă considerabilă întreprinderii, pierde câștigul de acord de împlinire, respectiv depășire, chiar dacă norma a fost împlinită, respectiv depășită. Aprecierea se va face de conducerea întreprinderii cu avizul Comisiei de producție.

Art. 15. — Personalul de conducere cuprins în sistemul de muncă în acord nu va avea dreptul la nicio remunerație sub nici o formă, pentru orele suplimentare ce prestează.

Art. 16. — Normele stabilite prin prezenta decizie vor fi valabile atâta timp cât nu intervin motive de modificare și anume:

a) Dacă se schimbă sau se renovează utilajul sau sculele.

b) Dacă se schimbă modul de executare determinat de conducerea întreprinderii sau prin inovații aplicate în genere

c) Dacă se schimbă esențial condițiile de muncă.

d) Dacă s'a constatat că timpii au fost greșit stabiliți.

Art. 17. — Până la intrarea în vigoare a prezentei decizii, întreprinderile de petrol vor organiza birouri de norme și vor executa toate lucrările pregătitoare, ca împărțirea șantierelor în secții, stabilirea compunerii echipelor și a restului personalului, precum și procurarea formularelor necesare.

Art. 18. — Infractorilor la prevederile prezentei decizii, li se vor aplica dispozițiile legii sabotajului economic.

Art. 19. — Orice dispoziții anterioare, care sunt contrarii prezentei decizii, se anulează pe data publicării acesteia în Monitorul Oficial.

Art. 20. — Direcțiunea petrolului și planificării din Ministerul Minelor și Petrolului, sunt însărcinate cu aducerea la îndeplinire a prezentei decizii.

Dată la 31 Iulie 1948.

Ministru, Miron Constantinescu

T A B L O U

Operațiuni de producție supuse normării

Nr. ord.	DESCRIEREA OPERAȚIUNII	COMPUNEREA ECHIBEI		
		M. sondori	Sondori	Mecanici
1	Montajul geamblacului de producție	1	4	
2	Demontajul „ „ „ } 5 — 6 role }	1	4	
3	Montajul macaralei „ „	1	4	
4	Demontajul „ „ „	1	4	
5	Punerea în operație a troliului fix	1	3	
6	„ „ „ „ mobil	1	3	
7	Operații premergătoare extragerii de tubing	1	3	
8	Extragerea tubingului până la 2 1/2", 3", și mai mare	1	3	
9	Introducerea tubingului până la 2 1/2", 3" și mai mare	1	4	
10	Extragerea prăjinilor de pompat	1	3	
11	Introducerea prăjinilor de pompat.	1	3	
12	Extragerea și introducerea prăjinilor instrumentație	1	4	
13	Deparafinarea tubingului cu mijloace mecanice	1	3	
14	Așezarea cablului de pistonat pe toba troliului	1	4	
15	Demontarea cablului de piston pe toba de transp :			
	a) Toba de transp. din lemn simplă	1	4	
	b) „ „ „ fier pe rulmenți	1	5	
16	Formarea tubingului în dubli pe podul sondei	1	3	
17	Deparafinarea tubingului în bucăți	1	2	
18	Montajul Oil Saverului	1	3	
19	„ caprei tip «Parkersburg»	1	4	1
20	„ „ telescopice	1	4	
21	Montajul troliului de producție	1	4	1
22	Demontajul troliului de producție	1	4	1
23	Montajul mașinei de abur	1	4	1
24	Demontajul mașinei de abur	1	4	1
25	Executarea unui spraiț de cablu	1	3	
26	„ „ nod de cablu la ropesocket	1	3	
27	Deparafinarea sondelor cu fițeu cald	1	3	
28	Desfacerea tubingului în bucăți	1	3	
29	Montarea rolei de ghidaj p. cablul macaralei	1	3	

OBSERVAȚIUNI : Când operația se execută cu un troliu mobil, în componerea echipei intră și șofeurii troliului.

T A B L O U

Anexa Nr. 2

Operațiunile supuse normării. Descompunerea în faze. Factorii ce influențează asupra timpilor de execuție.

Nr. crt.	DESCRIEREA OPERAȚIEI	DESCOMPUNEREA IN FAZE	FACTORII CE IMFLUENȚEAZĂ ASUPRA TIMPILOR DE EXECUȚIE	
			La obiectul operației	La echipament (instal.)
1	Montajul geamblacului	<ul style="list-style-type: none"> a) Montajul dispozitivului de ridicat b) Aducerea geamblacului în sondă c) Ridicarea și fixarea pernelor de lemn d) Ridicarea geamblacului (în buc. sau compl.) e) Curățirea geamblacului f) Montarea : g) Ancorarea : h) Gresarea i) Demontarea dispozitivului de ridicat 	Greutatea geamblacului : (ușor sau greu) Tipul geamblacului Numărul rolor	Tipul troliului 1. Fix compus din : a) granic cu maș. abur b) fricțion cu maș. abur c) fricțion cu motor 2 mobil (tipul) Înălțimea turlei
2	Demontajul geamblacului de producție	<ul style="list-style-type: none"> a) Montajul dispozitivului de ridicat b) Desfacerea ancorajului c) Demontajul geamblacului d) Lăsarea în jos a geamblacului e) Curățirea geamblacului f) Controlul g) Transport. geamblacului până la cca. 10 m. dela gura sondei pentru încărcat h) Demontarea dispozitivului de ridicat 	Idem	Idem
3	Montajul macaralei de producție	<ul style="list-style-type: none"> a) Tras sârma sau sfoara de ridicat peste geamblac b) Adus macaraua în sondă c) Așezat toba de lemn cu cablul pe suport d) Tras cablul și montat pe geamblac și macara e) Legat capul mort al cablului f) Adus cârligul în sondă și montat la macara g) Gresat 	Greutatea macaralei (ușoară sau grea) Numărul rolor Diametrul cablului	Idem
4	Demontajul macaralei de producție	<ul style="list-style-type: none"> a) Demontat cârligul b) Așezat toba de transport c) Deslegat capul mort și cel dela tobă d) Desfășurat cablul și înșirat pe toba de transport e) Curățit macaraua f) Controlat g) Transport macaraua la locul de încărcare 	Idem	Idem
5	Punerea în operație a troliului fix	<ul style="list-style-type: none"> a) Controlul instalației b) Ungerea troliului, geamblacului și macaralei c) Punerea curelelor sau lanțurilor d) Pornirea instalației în gol e) Legarea cablului de tobă și ridicarea macaralei f) Controlul sculelor g) Punerea elevatorului în cârlig 	Tipul troliului Granic cu maș. de abur Fricțion : : : : : : motor	
6	Punerea în operație a troliului mobil	<ul style="list-style-type: none"> a) Așezarea troliului pe locul lui b) Ancorarea c) Uns geamblacul și macaraua d) Legat motorul la conducta de gaze (unde e cazul) și pornit e) Control scale f) Pus elevatorul în cârlig 		
7	Operații premergătoare extragerii de tubing	<ul style="list-style-type: none"> a) Deslegat-legat capul de erupție și ancorele (unde sunt) b) Demontarea șuruburilor flânși de tubing head c) Dat la oparte capul de erupție d) Ridicarea tubingului din scaun și darea afară a primei bucăți de tubing 	Tipul capului de erupție : Ușor Greu Tipul capului de pompă	

Nr. curent	DENUMIREA OPERAȚIEI	DESCOMPUNEREA IN FAZE	FACTORI CE INFLUENȚEAZĂ ASUPRA TIMPILOR DE EXECUȚIE	
			La obiectul operației	La echipament (instal.)
13	Deparafinarea tubingului cu mijloace mecanice.	Ca la extragerea și introducerea prăjinei, pompa plus timp pentru curățit prăjinile și adunat parafina.	Lungimea prăjinilor Diametrul prăjinilor	Ca la operația Nr . 1
14	Așezarea cablului de pistonat pe toba trolului	a) Așezarea și centrarea tobei de transport. b) Aducerea și leg. cab. la toba trol. c) Înfășurarea, ung. și contr. cablului care nu trebuie să se târască pe pământ.	Lungimea cablului Diametrul Construcția tobei de transp.	
15	Demontarea cablului de pistonat de pe toba trol. pe toba de transport	a) Așezarea și centrarea tobei de transport. b) Aducerea și leg. cab. de toba de transport. c) Desfășurarea cab. de pe toba trol. și montarea pe toba de transport.	Idem	Idem
16	Formarea tubing. în dubli pe podul sondei	a) Operația pregătitoare (aranjat bușteni pe alinierea tubing.) b) Pentru fiecare dublu : Curățit și controlat ghivelele Înșurubat Așezat în stivă.	Diametrul tubingului Filetul de joncțiune	
17	Deparafin. tubingului în bucăți	a) Ridicat pe jgheabul de deparafin. b) Introdus aburul în tubing. c) Dat jos de pe jgheab. d) Sablonat. e) Controlat ghivele și uns. f) Cătrănit (unde e cazul). g) Așezat în stive.	Diametrul tubingului	
18	Montajul Oil-Saverului	a) Dat sârma peste geamblac. b) Trecut sârma prin stopf buçe. c) Ridicat podul cu bariera și montat. d) Înșurubat burl. pe podul sondei. e) Ridicat, montat și ancorat. f) Montat și ancorat scurgere.	Tipul Oil-Saverului Lungimea Tipul stopfbuçeii	
19	Montajul caprei tip «Parkersburg»	a) Asamblarea caprei pe teren și fixarea la fundație. b) Legarea ancorelor. c) Ridicarea mastului ajutător. d) Trecerea sârmei prin mastul ajut. și geamblacul caprei. e) Ridicarea caprei cu ajutorul hopperului. f) Întinderea și ajustarea ancorelor.	Tipul caprei Înălțimea caprei	Tipul trolului mobil
20	Montajul caprei telescopice	a) Centrarea caprei. b) Trecerea sârmei peste rol. de manevră ale caprei. c) Ridicarea și ancorarea primei părți. d) Ridicarea și ancorarea părții a doua. e) Ajustarea și întinderea ancorelor.	Tipul caprei Înălțimea caprei	Tipul trolului mobil
21	Montajul trolului	a) Curățirea pieselor. b) Transportul lor pe postament. c) Montaj. d) Centrat și fixat pe postament resp. ancorat. e) Gresat.	Tipul trolului de producție Granic unitarizat Granic neunitarizat Fricțiun	
22	Demontajul trolului de producție	a) Desfacerea șurub. de fixare respect. a ancorei. b) Demontaj. c) Controlul pieselor și curățit. d) Transp. pieselor la locul de încărcare (cca 10 m dela postament).	Idem	

Nr. curent	DENUMIREA OPERAȚIEI	DESCOMPUNEREA IN FAZE	FACTORII CE INFLUENȚEAZĂ ASUPRA TIMPILOR DE EXECUȚIE	
			La obiectul operației	La echipament (instal.)
23	Montajul mașinei de abur	<ul style="list-style-type: none"> a) Curățit. b) Transport pe postament. c) Centrat prin înșurub. și ancorat. d) Montat pompa de ulei și legături. e) Montat legătura de abur. f) Montat țeava de eșapament. g) Montat tija de manevră. 	Tipul mașinei Cu 1 cilindru Cu 2 cilindri	
24	Demontatul mașinei de abur	<ul style="list-style-type: none"> a) Demontaj tija de manevră și control. b) Demontaj țeava de eșapament și control. c) Demontaj legătura de abur și control. d) Demontaj pompa de ulei. e) Demontaj ancorajul mașinei și desprins dela șuruburile de postament. f) Controlul pieselor demontate. g) Transp. pieselor grele la locul de încărcare. 	Idem	
25	Executarea unui spraiț de cablu	<ul style="list-style-type: none"> a) Aducerea capet. cabl. în poziția potrivită. b) Executarea spraițului. 	Diametrul cablului	
26	Executarea unui nod de cablu la ropesocket (sticlă)	<ul style="list-style-type: none"> a) Demontarea ropesocketului. b) Tăierea cablului vechiu și scoaterea lui din ropesocket. c) Fixarea unui inel de fier pe cablu și întoarcerea vițelor. d) Băgarea nodului în sticlă și turnat cu plumb (unde e cazul). e) Montat ropesocket. 	Diametrul cablului Tipul ropesocketului	
27	Deparafinarea sondelor în pompă cu țitein cald	<ul style="list-style-type: none"> a) Oprit inst. de pompat și dat la o parte capul de balansier. b) Demontat stopfbucșa și prins valva fixă a pompei (unde e cazul). c) Ridicat prăjinile sus pt. a goli tubingul. d) Incălzit țiteinul și introdus în tubingul. e) Fixat pompa resp. pist. și umplut tubingul. f) Pus la loc capul de balansier, montat stopfbucșa și pornit. 	Adâncimea sondei Diametrul tubingului	Tipul troliului Fix Mobil
28	Desfacerea tubingului	<ul style="list-style-type: none"> a) Lucrări pregătitoare pt. toată cantit. de tubing, iar pentru fiecare dublu: b) Așezarea dublului în poz. potrivită. c) Deșurubarea dublului. d) Așezarea bucăților deșurubate în stivă. 	Diametrul tubingului Tipul tubingului Filetul de joncțiune	
29	Montarea rolei de ghidaj pentru sârma macaralei	<ul style="list-style-type: none"> a) Aducerea rolei și eventual a buștenilor la locul lor. b) Montarea buștenilor. c) Montarea rolei și a lagărelor. d) Strângerea șuruburilor de fixare. 	Construcția rolei Construcția lagărelor Felul postamentului	

Anexa № 3

Intreprindere.....

Sectierul.....

Comanda №.....

Pentru producția de țigări pe luna..... 19....

Membrii Echipelor.

Sondele din Secția №.....

Marca №	Numele	Funcția	Salariu orar	№ Sondei	Plan prod. Tone	Realizări prod. Tone	Modificări de plan conform actelor anexate		Semnătura Șef Schelei
							+	-	
				Total.					Plan definitiv : Tone

Condiții obligatorii la executarea planului:

Comanda emisă de:.....

Primit pentru echipă:

Comanda aprobată de:

Planul de producție a fost realizat în proporția de.....%

Câștig de împlinire Câștig de depășire Câștig total.....%

Aprobat:

Art. 3. — Unitățile elementare de normare, vor fi valabile atâta timp cât nu intervin motive de modificare și anume:

- a) Dacă instalațiunile au fost modificate sau renovate.
- b) Dacă s'a schimbat regimul tehnologic.
- c) Dacă s'au schimbat materiile prime, semifabricate sau produsele urmărite.

d) Dacă s'au schimbat esențial condițiile de muncă.

e) Dacă s'a constatat că normele au fost greșit stabilite.

În cazurile prevăzute la punctele a, b și c, se vor aplica coeficienții de corecție, iar dacă aceștia nu se pot stabili, se vor elabora norme unitare noi, în termen de maximum 2 luni.

Prin derogare dela dispozițiunile acestui articol, în cazul inovațiilor, raționalizărilor sau modificărilor de orice fel, efectuate în urma inițiativei unuia sau mai multor salariați dela o unitate de lucru, inițiative ce-au adus îmbunătățirea normativelor unităților respective, elementele de normare nu vor fi modificate decât după 3 luni dela punea în aplicare a inovației. Această prevedere nu anulează dispozițiunile în vigoare referitoare la premierea inovatorilor.

Art. 4. — Modificarea planului lunar al unei unități de lucru în cursul lunii, se admite în mod provizoriu și se va putea face numai pentru cauze intervenite din afara rafinării, sau în urma reducerii duratei reviziilor generale.

În acest caz, normele vor fi modificate în conformitate cu graficul de lucru modificat, pe baza aceluiași elemente unitare, care au fost folosite la întocmirea planului inițial.

Organele ce stabilesc, controlează și aprobă modificările de plan, sunt aceleași ca și la întocmirea planului.

Art. 5. — Planurile de lucru, precum și eventualele modificări de plan, vor fi comunicate în scris unității de lucru respective, precum și afișate în locul de muncă.

Art. 6. — Calcularea câștigului de acord pentru salariații ce lucrează la schimb la unitățile de lucru, se face pe baza efectuării planului de lucru al unității respective.

Efectuarea planului de lucru se stabilește numai pe bază de măsurători, iar în cazul lipsei parțiale a aparatelor de măsură, se vor putea aplica în mod provizoriu prevederile cuprinse în instrucțiunile din anexa Nr. 2. Efectuarea se calculează în tone, separat pentru fiecare normativ și se raportează la tone prevăzute în plan pentru normativul respectiv.

Îndeplinirea normelor prevăzute în plan, cu respectarea condițiilor obligatorii, dă dreptul, în afară de salariu, la un câștig de acord de îndeplinire de 10%, cu excepția instalațiilor de cracking pentru care câștigul de acord de îndeplinire va fi de 15%.

Depășirea normelor de randament și reducerea celor de consum și pierderi, cu respectarea condițiilor obligatorii, mai dă dreptul în afară de câștigul de acord de îndeplinire și la un câștig de acord progresiv ce se va calcula separat pentru fiecare normativ, conform tabeli anexă Nr. 3. În cazul când una din norme nu a fost îndeplinită, calculul se va face la fel, dând valoarea negativă câștigului de acord corespunzător normei neîndeplinite. Câștigurile de acord corespunzătoare normativelor prevăzute de plan

astfel calculate, se vor aduna, suma reprezentând câștigul total de acord. Dacă această sumă are valoarea negativă, planul se consideră neîndeplinit.

Îndeplinirea cantitativă a planului unității de lucru este o condiție obligatorie colectivă pentru cele 3 schimburi; neîndeplinirea ei atrage pierderea câștigului de acord, pentru toate schimburile. Neîndeplinirea celorlalte condiții obligatorii, afectează numai câștigul de acord al schimbului sau salariatului vnovat, conform prevederilor anexei Nr. 1; în acest caz, stabilirea vinovăției și penalizării prin diminuarea sau pierderea câștigului de acord se va face de conducerea rafinării, cu avizul comisiei de producție.

În cazul când planul n'a fost îndeplinit, salariații vor primi salariul în regie.

În cazul prevăzut în art. 3 al. ultim, pentru durata elaborării la o unitate de lucru de norme noi, în urma modificărilor tehnice survenite, salariații respectivi vor primi drept câștig de acord media câștigului de acord realizat în ultimile 3 luni.

Art. 7. — Câștigul total de acord, calculat conform art. 6, se raportează la salariile inclusiv vechimea (fără spor de ore suplimentare și celelalte accesorii), ale schimbului complet prevăzut în plan, pentru durata de funcționare prevăzută în plan (inclusiv pornirea și oprirea).

Suma astfel obținută se împarte între membrii schimbului, proporțional cu orele real lucrate și cu salariul, inclusiv vechimea, al fiecărui salariat.

Pentru timpul de nefuncționare a unității de lucru, schimburile vor fi salarizate în regie sau în acord, în cazul când vor executa în acord alte lucrări.

Art. 8. — Salariații atașați instalațiilor care lucrează la schimb și deservește mai multe unități de lucru vor primi media câștigului total lunar de acord realizat de unitățile deservește.

Art. 9. — Salariații din laborator, cu excepția celor ce au rol de supraveghere și conducere, vor primi:

a) Un câștig de acord echivalent cu 10% pentru respectarea duratei de executarea analizelor, cu respectarea prescripțiilor de execuție prevăzute în norma tehnică și lipsa de reclamațiuni din partea unităților de lucru de servite.

b) Un câștig de acord echivalent cu 5% pentru buna păstrare a aparaturii, sticlăriei și utilizare economică a chimicalelor din laborator.

Aprecierea se va face pe baza unui regulament ce va fi elaborat de fiecare întreprindere în parte.

Câștigul de acord dela pct. a și b de mai sus se calculează asupra salariului de bază, inclusiv vechimea.

Art. 10. — Salariaților dela atelierele de întreținere, montaj, construcții, reparații, confecțiuni de ambalaje și celelalte ateliere anexe ale rafinăriilor, inclusiv personalul respectiv de conducere cu excepția șefului serviciului tehnic, li se vor aplica sistemul de muncă în acord, prevăzut în decizia pentru introducerea muncii în acord în ateliere, cu excepția art. 8, al. d.

Salariaților din atelierele de reparat vagoane din rafinării, li se vor aplica sistemul de acord simplu pe baza instrucțiunilor comisiei centrale pentru reglementarea muncii în acord.

Art. 11. — Salariații dela unitățile pct. 9, 18-21 din anexa Nr. 1, precum și cei din echipele de transport-greutăți și lucrări generale, vor lucra în acord simplu pe bază

de norme fixate, pe bază de cronometrări, calculație sau timpilor experimentați, de biroul de normare și calculație al rafinării, aprobate de conducerea rafinării, cu avizul comisiei de producție. Conducerea rafinării rămâne integral răspunzătoare pentru fixarea justă a normei.

Art 12. — Personalul de conducere ce îndeplinește funcțiunile din cat. A. B. C. D. și E, de mai jos, va fi cuprins în sistemul de muncă în acord, urmând ca numărul lui să fie stabilit de conducerea întreprinderii în raport cu necesitățile pe răspundere proprie și va fi comunicat până la data de 1 Septembrie crt., Comisiei centrale de acord.

Categoria A. Salariații dela fabricație, depozit, laborator și instalațiile de forță cu o răspundere mai mare decât a unui singur schimb la o unitate de lucru și anume: maștrii și maștrii șefi rafinatori și distilatori.

Inginerii ce conduc instalațiile de fabricație.

Maștrii mecanici și maștrii electricieni ce conduc atașați fabricației.

Maștrii șefi mecanici și electricienii ce conduc instalațiile de forță.

Inginerii ce conduc instalațiile de forță.

Categoria B. Ceilalți ingineri și tehnicieni legați de producție

Categoria C. Șefii secțiilor laboratoarelor mari ce au rol de conducere și supraveghere.

Categoria D. Șeful laboratorului.

Șeful fabricației.

Șeful Serviciului tehnic.

Personalul tehnic de direcție până la gradul de director de rafinărie inclusiv.

Categoria E. Personalul tehnic din conducerea centrală a Departamentului rafinăriilor până la directorul departamentului inclusiv.

Art. 13. — Salariații dela art 12, cat. A, vor primi:

Cei ce conduc o singură unitate de lucru, având răspunderea celor trei schimburi:

a) pentru efectuarea planului, câștigul de acord de îndeplinire: de 10% (respectiv 15% la unitățile de cracking), multiplicat cu coeficientul 3.

b) pentru depășirea normelor de randament și micșorarea celor de consum și pierderi, câștigul de acord progresiv respectiv, multiplicat cu coeficientul 1,5.

Celor ce conduc un singur schimb la mai multe unități de lucru:

a) Pentru efectuarea planului, câștigul de acord de îndeplinire mediu realizat, multiplicat cu coeficientul 2,5.

b) Pentru depășirea normelor de randament și micșorarea celor de consum și pierderi, câștigul de acord progresiv mediu realizat, multiplicat cu coeficientul 1,2.

Cei ce conduc mai multe unități de lucru, având răspunderea celor 3 schimburi:

a) pentru efectuarea planului, câștigul de acord de îndeplinire mediu realizat, multiplicat cu coeficientul 5.

b) Pentru depășirea normelor de randament și micșorarea celor de consum și pierderi câștigul de acord progresiv mediu realizat, multiplicat cu coeficientul 2.

Salariații dela art. 12, categoria B, vor primi 50% din câștigul de acord al salariaților dela categoria A.

Salariații dela art. 12, categoria C, vor primi câștigul

de acord mediu realizat de salariații în subordine, iar în cazul când au răspunderea celor trei schimburi câștigul de acord mediu realizat de salariații în subordine se va multiplica cu coeficientul 2.

Salariații dela art. 12, categoria D, vor primi:

a) Pentru efectuarea planului, câștigul de acord mediu realizat, înmulțit cu coeficientul 5.

b) Câștigurile de acord progresiv calculat conform tabelului anexa Nr. 3, înmulțit cu coeficientul 2 pentru: consum de combustibil echivalent total, inclusiv chimicale și pierderi generale pe toată rafinăria (minus pierderile de rafinație).

c) Un câștig de acord progresiv de 2% pentru fiecare procent de depășire a valorificării față de valorificarea prevăzută în plan, calculată conform anexei 2

Câștigul de acord dela pct. b nu se aplică șefului laboratorului, iar cel dela pct. c, nu se aplică șefului serviciului tehnic.

În cazul când planul e îndeplinit iar parte din normati-vele dela pct. b și c depășite, iar altele nerealizate, calculul se va face conform prevederilor art 6 al. 4.

Salariații dela art 12, cat. E, vor primi media câștigului de acord realizat de salariații din cat. D, din rafinăriile conduse.

Salariații din categoriile A. B. C. D. și E., pierd în parte sau în total câștigul de acord, în cazul când unitățile de lucru conduse nu și-au îndeplinit planul, precum și în cazul de avarii sau abateri tehnice grave. Aprecierea se va face pentru cat. A. B. și C, de conducerea rafinării, iar pentru cat. D și E, de conducerea centrală a întreprinderii.

Câștigul de acord pentru personalul cuprins în acest articol se calculează asupra salariului inclusiv vechimea și nu va putea depăși 1,5 salarii lunare.

În scopul aplicării dispozițiilor acestui articol, birourile de normare și calculație vor ține evidența personalului din categoriile A, B, C, D și E, cu specificarea normei ce servește la calculul câștigului de acord al fiecărui salariat și a categoriei din care face parte.

Art. 14. — Personalul de conducere cuprins în sistemul de muncă în acord (art. 12), nu va avea dreptul la nici o remunerație sub nici o formă pentru orele suplimentare ce prestează.

Art. 15. — Până la intrarea în vigoare a prezentei deciziuni, rafinăriile de petrol vor organiza birouri de normare și calculație și vor efectua toate lucrările pregătitoare necesare ca: organizarea măsurării consumurilor, elaborarea regulamentelor de predare între unitățile de lucru, calculul unităților elementare de normare, etc.

Art. 16. — Infracțiilor la prevederile prezentei deciziuni li se vor aplica dispozițiile legii sabotajului economic.

Art. 17. — Orice dispoziții anterioare care sunt contrare prezentei deciziuni se anulează pe data publicării acesteia în Monitorul Oficial.

Art. 18. — Direcțiunile Petrolului și Planificării din Ministerul Minelor și Petrolului, sunt însărcinate cu aducerea la îndeplinire a prezentei deciziuni.

Data la 31 Iulie 1948.

Ministru, Miron Constantinescu

Nr. 112.

ANEXA Nr. 1

Condițiile obligatorii și normativele

UNITATEA DE LUCRU	CONDIȚIILE OBLIGATORII	NORMATIVELE
INSTALAȚIILE DE FABRICAȚIE	1. Îndeplinirea cantitativă a planului lunar de producere, inclusiv modificările lui survenite în cursul lunii, cu respectarea normelor tehnice, normelor de securitate și curățenie prescrise.	1. Consumul de combustibil echivalent, exprimat în păcură, cuprinzând consumul de păcură, gaze, abur, apă și curent electric, transformarea făcându-se de fiecare rafinare conform prevederilor anexei Nr. 2.
1. Distilația primară	<p>Neexecutarea planului final în ce privește cantitatea prelucrată, atrage pierderea câștigului de acord pentru toate schimburile, indiferent de cauzele care au provocat neîndeplinirea lui.</p> <p>2. Calitatea produselor fabricate să corespundă celor impuse instalației, prevăzute în planul lunar, inclusiv modificările lui survenite în cursul lunii. Cantitățile de produse ce nu corespund calitativ, se vor scade din cantitățile fabricate de schimbul vinovat, în cazul produselor al căror randament este normal (fracțiuni până la petrol exclusiv), iar în cazul produselor al căror randament nu este normal, se va aplica în afară de alte sancțiuni disciplinare aplicate vinovaților, penalizări colective pentru întregul schimb, care pot merge până la pierderea câștigului de acord. Aceeași dispoziție se va aplica și pentru vărsările și pierderile de produse.</p>	<p>2. Rendementul în fracțiuni până la petrol exclusiv, față de conținutul potențial determinat în laborator cu aparatul Stratford, delimitarea în laborator făcându-se pe baza aceluiași criterii ca și cele impuse instalației.</p> <p>Rendementului potențial determinat în laborator i se va aplica un corectiv prin înmulțire cu coeficientul de eficacitate a instalației față de laborator (vezi anexa Nr. 2).</p>
2. Distilarea păcurii pentru uleiuri și redistilarea uleiurilor	<p>Condiții obligatorii identice cu cele prevăzute pentru distilația primară, inclusiv toate precizările stipulate.</p>	<p>1. Identic cu normativul Nr. 1 dela distilația primară.</p> <p>2. Rendementul total în uleiuri (fără motorină), față de conținutul potențial determinat în laborator cu aparatul cu balon metalic de 2 ltr., presiune absolută max. 40 mm. coloană mercur, delimitarea în laborator făcându-se pe baza aceluiași criterii ca și cele impuse instalației (în ce privește vâscozitatea rezidului, se va impune instalației numai vâscozitatea minimă, iar determinarea în laborator se va face pe baza acestei vâscozități minime prescrise).</p>
3. Cracking.	<p>Condițiile obligatorii identice cu cele prevăzute pentru distilația primară, inclusiv toate precizările stipulate.</p>	<p>Rendementului potențial determinat în laborator i se va aplica același corectiv ca în cazul distilației primare.</p> <p>(În cazul când fabricarea uleiurilor ușoare prezintă un interes economic redus, se va putea utiliza în locul normativului „rendementul total în uleiuri“, normativul „rendementul total în uleiuri dela vâscozitatea _____ °E în sus“, restul prevederilor vor rămâne și în acest caz aceleași).</p> <p>1. Identic cu normativul Nr. 1 dela distilația primară.</p> <p>2. Rendementul total de benzină inclusiv cea recuperată din gaze, obținută în instalația respectivă, față de norma calculată conform anexei Nr. 2.</p>
4. Unități independente de stabilizare, redistilare și predistilare. (pretoping)	<p>Condițiile obligatorii identice cu cele prevăzute pentru distilația primară, inclusiv toate precizările stipulate.</p>	<p>1. Identic cu normativul dela Nr. 1 dela distilația primară.</p> <p>2. Rendementul în produsul urmărit față de potențial, cu toate prevederile de detașu analoge celor pentru distilația primară.</p>

UNITATEA DE LUCRU	CONDIȚIILE OBLIGATORII	N O R M A T I V E L E
5. Fabricarea asfaltului (fără încărcare la butcaș și golirea jgheaburilor sau formelor)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Îndeplinirea cantitativă a planului de prelucrare cu respectarea normelor tehnice de securitate și curățenie. 2. Identic cu condiția obligatorie Nr. 2 dela distilația primară. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identic cu normativul Nr. 1 dela distilația primară, în combustibilul echivalent se va include însă și aerul comprimat.
6. Rafinații	<ol style="list-style-type: none"> 1. Îndeplinirea planului lunar de fabricare a producției finite, cantitativ și pe calitate, cu respectarea normelor tehnice de securitate și curățenie. 2. Identic cu condiția obligatorie Nr. 2 dela distilația primară. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Randamentul în produse rafinate (exprimarea se va face cu pierderi la rafinație). 2. Consumul de combustibil echivalent în păcură, adică consumul de abur, aer comprimat, apă, energie electrică și chimicale calculat conform anexei Nr. 2.
7. Celelalte instalații de fabricație	<ol style="list-style-type: none"> 1. Îndeplinirea planului. 2. Calitatea produselor (prevederi identice ca mai sus). 	Două sau maximum trei variabile cele mai importante din punct de vedere economic.
DEPOZITUL ȘI EXPEDIȚIA		
8. Depozitul (exclusiv) (Personalul depozitului ce participă la operațiuni de încărcare).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Îndeplinirea planului de preparări de produse: calitativ conform normelor și rețetelor și cantitativ în termenele prescrise, inclusiv modificările survenite în cursul lunii. 2. Prepararea unui produs neconform, sau care ar fi refuzat în locul de recepție, atrage pierderea câștigului de acord. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consumul de combustibil echivalent exprimat în păcură, adică consumul de: abur viu, curent electric și aer. 2. Pierderi, calculate prin diferența între pierderile totale pe fabrică (ținând seamă de recuperări) din care se scad pierderile tehnologice de rafinare.
9. Manevra (salariații ce efectuează sau deservesc manipulara cazanelor)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Respectarea normelor tehnice. 2. În caz de accidente, salariații vinovați vor pierde câștigul de acord. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Planul de lucru ce se va da fiecărui schimb în parte, în comun cu încărcarea cazanelor. <p>Acest plan va fi vizat de conducerea rafinării.</p>
10. Încărcarea cazanelor (inclusiv personalul depozit. ce participă la operațiuni de încărcare)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Respectarea normelor tehnice. 2. Cântărirea exactă a mărfurilor. Cântărirea greșită atrage pierderea câștigului de acord a salariatului vinovat. 3. Păstrarea calității produselor în cursul încărcării: Degradarea din cauza cazanelor murdare, sau pentru alte cauze atrage pierderea câștigului de acord pentru salariatul vinovat, sau pentru întreg schimbul. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Planul de lucru comun cu secția manevră. 2. Normativul Nr. 2 dela depozit cu toate precizările respective.
11. Încărcarea butoacelor și autocisternelor	Aceleași condiții obligatorii ca la încărcarea cazanelor.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pierderi, calculate prin diferența între cantitatea predată spre încărcare și cantitatea expedită.
INSTALAȚII DE FORȚĂ		
12. Cazane de aburi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acoperirea consumului cerut în limita plafonului productivității instalațiilor fixat prin norma tehnică. 2. Lipsa opririlor accidentale (neprogramate). În cazul opririlor accidentale, schimbul în care s'a produs oprirea accidentală, va pierde câștigul de acord. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Combustibil consumat (păcură și gaze) pe tona utilă de abur (tone abur produs, minus cel utilizat la cazane).
13. Epurarea apei	<ol style="list-style-type: none"> 1. Acoperirea necesităților de apă tratată în limita debitului maxim fixat prin norma tehnică. 2. Respectarea curității prescrise. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Consumul de combustibil echivalent exprimat în păcură, cuprinzând consumul de abur viu și chimicale pe tona de apă epurată.

UNITATEA DE LUCRU	CONDIȚIILE OBLIGATORII	N O R M A T I V E L E
14. Uzini	1. Condiții obligatorii identice cu cele pentru cazanele cu aburi, inclusiv toate precizările stipulate.	Pentru uzini electrice prevăzute cu motoare Diesel: consumul de motorină pe KWO. produs (se va scade consumul propriu). Pentru uzini electrice prevăzute cu turbine de abur: calorii consumate pe KWO. produs (se va scade consumul propriu).
15. Stații de apă	1. Condiții obligatorii indentice cu cele pentru cazanele de abur, inclusiv toate precizările stipulate.	1. Consumul de energie (curent electric, abur, sau motorină) pe tona de apă produsă.
16. Stații de compresoare	1. Condiții obligatorii identice cu cele pentru cazanele de abur, inclusiv toate precizările stipulate.	1. Consumul de energie (curent electric, abur sau motorină), pe m ³ aer comprimat.
17. Electricienii și mecanicii afectați exclusiv întreținerii rețelelor de forță (electrică, abur)	1. Asigurarea unităților consumatoare cu energia necesară, deci lipsa întreruperilor datorite rețelei de distribuție, cu excepția întreruperilor programate.	1. Pierderile pe rețea (diferența între calitatea produsă și cea consumată) față de normă.
Operațiuni auxiliare în sectorul fabricație și depozit.		
18. Spălarea cazanelor.	1. Calitatea lucrării efectuate. Cazanele constatate prost spălate, vor fi respălate, considerându-se lucrarea executată când toate cazanele date în acord unui salariat sau unei echipe au fost predate.	1. Timpul de spălare. Calculul se va face pentru întreg grupul de cazane dat în acord unui salariat, sau unei echipe.
19. Manipularea bitumului (scoaterea din jghiaburi, manipulare, încărcare, turnare la butoaie, etc.)	1. Condițiile se vor prevedea în comandă dela caz la caz.	1. Timpul de efectuarea lucrării cu condiția ca în timpul cât nu sunt ocupați cu această lucrare, salariații să fie utilizați la alte lucrări.
20. Incărcarea parașinei, îmbidonarea uleiurilor, etc.	1. Condițiile se vor prevedea în comandă dela caz la caz.	1. Identic ca la manipularea bitumului.
21. Curățiri de rezervoare	1. Calitatea lucrării efectuate. 2. Respectarea normelor tehnice.	1. Timpul de curățire.

NOTA.—Afară de normativele cuprinse în tabel, pentru unitățile de lucru dela punctul 4, 5 și 6 ce lucrează discontinuu, precum și pentru unitățile de lucru dela punctul 7, se va putea introduce în plus, drept normativ, și cantitatea fabricată, însă numai în cazurile când există disponibil de materie primă, precum și interesul economic (debușeu, respectiv loc de depozitare până la găsirea debușeului), iar forțarea instalației respective, respectându-se normele tehnice, nu aduce prejudicii conservării ei. Normativul se va referi în acest caz la produsul final principal și nu la materia primă și se va putea introduce în mod permanent, sau numai pentru perioadele de timp cât există materie primă disponibilă și interesul economic, perioade ce nu vor putea fi mai mici decât un plan lunar.

Anexa Nr. 2.

Normativele vor fi calculate de biroul de calculație al fiecărei rafinării și vor fi controlate și aprobate de conducerea rafinării cu avizul comisiei de producție, conducerea rafinării rămânând integral răspunzătoare pentru justa fixare a normativelor.

Stabilirea normativelor se va face pentru fiecare unitate de lucru și pentru fiecare normativ în parte, după cum urmează:

a) **Combustibilul echivalent** reprezintă suma consumurilor unității de lucru respective exprimate în tone păcură; pentru fiecare unitate de lucru consumurile ce intră în componența combustibilului echivalent, sunt cele indicate în anexa Nr. 1. Consumurile pentru perioada de lucru prevăzută în plan se determină pe bază de măsurători și numai acolo unde nu este posibil pe bază statistică.

Măsurătorile trebuiesc executate concomitent asupra tuturor elementelor de consum ce intră în componența combustibilului echivalent, controlându-se continuu, tot timpul cât durează măsurătorile, condițiile de funcționare a unității de lucru.

Statistic consumurile se determină pentru instalațiile continui pe baza consumului mediu pe zi pentru perioada de funcționare în condițiunile analoge, sau apropiate din trecut (pentru combustibil, abur și apă se va ține seamă și de perioada calendaristică a anului). Se va considera drept perioadă de funcționare durată utilă, fără durata de pornire și oprire a instalației.

Consumurile pentru pornire și pentru oprire se vor determina și adăuga separat.

La instalațiile ce funcționează cu debit variabil, se va ține seama la alegerea perioadelor de comparație și de debitul cu care instalația s'a prevăzut că va funcționa conform planului. În acest scop se vor construi curbe de variație în funcție de debit, sau dacă erorile nu sunt prea mari, calculul se va putea face prin interpolare.

Exemplu: Consumul de combustibil direct, pe zi de funcționare a unei instalații de distilație a fost:

Luna	Debit mediu	Consum de combustibil direct
Martie 1947	1.000 t/zi.	13,9 t/zi.
Aprilie 1947	850 t/zi.	12,8 t/zi.
Mai 1947	980 t/zi.	13,7 t/zi.
August 1947	860 t/zi.	13,2 t/zi.
Sept. 1947	1.010 t/zi.	13,2 t/zi.
Oct. 1947	840 t/zi.	12,4 t/zi.

Făcând media pentru lunile: Martie, Mai și Septembrie cu debite apropiate, medie care se poate considera corespunzătoare lunii Aprilie 1948 și identic pentru lunile Aprilie, August și Octombrie, obținem:

Pentru debit mediu de 996,7 t/zi consum mediu 13,6 t/zi.

Pentru debit mediu de 850,0 t/zi consum mediu 12,8 t/zi.

Pentru debitul de 910 t/zi, vom obține prin interpolare consumul zilnic de 13,1 t/zi, sau pentru 30 zile de funcționare consumul de 393 tone.

Pentru instalațiile discontinue calculul se va face în mod analog, însă nu pe baza consumurilor medii pe zi de funcționare, ci pe baza consumurilor medii pe tonă prelucrată pentru chimicale și pe baza consumurilor medii pe o operație completă pentru celelalte consumuri. Consumul pentru perioadă de funcționare prevăzută în plan se va obține înmulțind consumurile medii pe tonă respectiv pe operație, cu cantitatea în tone, respectiv numărul de operații conform planului și grahicului de lucru.

În cazul instalațiilor discontinue ce produc succesiv sau concomitent în aparatură diferită, produse diferite, precum și

în cazul instalațiilor continue ce fabrică succesiv produse diferite, consumurile totale pentru perioada prevăzută în plan se vor obține sumând consumurile totale pentru fiecare fel de produs fabricat, calculate în modul arătat mai sus.

Consumurile totale pentru perioadele la care se referă planul, obținute după cum s'a arătat mai sus, se vor exprima în echivalent păcură (tone), prin înmulțire cu coeficienții de transformare specifici fiecărui fel de consum, după cum urmează:

Exprimarea consumului gazelor de sondă în păcură se va face considerând: 1.000 m³ gaze de 760 mm. Hg. și 0°C. = 1 t. păcură:

Exprimarea consumului gazelor de rafinărie în tone păcură, se va face prin înmulțirea cantității de gaze în mii de m³ (la 760 mm. col. Hg. și 0°C.), cu un coeficient de transformare care reprezintă raportul între puterea calorică medie a gazelor — pe m³ și cea a păcurei — pe kg, (se va considera puterea calorică a păcurei egală cu 10.000 cal/kg).

Exprimarea consumului aburului în tone păcură se face prin înmulțirea cantității de abur în tone cu un coeficient care reprezintă:

Cantitatea de păcură, în tone, necesară pentru producerea la cazanele de aburi ale rafinării, a unei tone de abur, la care se va adăuga cantitatea de energie necesară pentru extragerea unei tone de apă, energia exprimată tot în tone păcură, (se vor aplica coeficienții respectivi după felul de energie utilizat la extragerea apei).

Exprimarea consumului curentului electric în tone păcură se va face prin înmulțirea cantității de curent electric în KwO, cu un coeficient care va reprezenta raportul între costul mediu al unui KwO, și costul unei tone păcură arsă în rafinărie.

Exprimarea consumului apei și a aerului comprimat în tone păcură, se va face prin transformarea, cu ajutorul coeficienților respectivi, în tone păcură, a energiei utilizate pentru extragerea apei sau comprimarea aerului.

Exprimarea consumului de chimicale în tone păcură, se va face prin înmulțirea cantității din fiecare substanță chimică în parte, estimată în kg, cu un coeficient care reprezintă raportul între prețul oficial al unui kg de substanță loco rafinărie (inclusiv transportul) și costul unei tone păcură utilizată în rafinărie.

Determinarea coeficienților de transformare se va face de fiecare rafinărie în parte, pe baza datelor tehnologice reale, iar pentru chimicale, pe baza prețului de cost loco rafinărie.

Prin sumarea consumurilor totale exprimate ca păcură, pentru perioada la care se referă planul, se obține combustibilul echivalent în tone păcură care constituie normativul.

Totuși în plan se va prevedea nu numai combustibilul echivalent (normativul), dar și consumurile totale și calculul combustibilului echivalent cu ajutorul coeficienților de transformare.

Exemplu. Datele ce se trec în plan pentru calculul combustibilului echivalent (cazul distilației primare):

Consumul	Coef. de transformare	Consumul exprimat în t. păcură
Combustibil: 200.000 m ³ gaze de sondă	x 0,001	= 200 tone
150.000 m ³ „ de cracking	x 0,0013	= 195 tone
Aburi: 1.500 t.	x 0,1	= 150 tone
Apă: 80.000 t.	x 0,00045	= 36 tone
Curent elect. 14.000 kwO.	x 0,00162	= 22,6 t.

Normă de combustibil echivalent = 603,6 t. păcură

b) *Rendemente.* Rendementul în produsul sau grupul de produse ce formează normativul se va determina pe baze tehnice, iar numai în cazurile când determinarea pe baze tehnice nu dă satisfacție, pe baze statistice, sau prin măsurători.

În mod obligator pentru distilația primară, distilația de păcură pentru uleiuri, redistilarea uleiurilor, stabilizare și pre-distilare (pretoping), determinarea rendementului normativ, se va face în modul următor:

În planul ce se dă la începutul lunii se va prevedea pentru orientare:

Cantitatea potențială de produse ce fac obiectul normativului (în tone), stabilită pe baza cunoștințelor asupra calității materiei prime ce se presupune că se va lucra în instalație.

Coeficientul de eficacitate a instalației, față de conținutul potențial determinat în laborator după normele prescise în tabelul Nr. 1, stabilit statistic.

Cantitatea de produse (în tone), ce fac obiectul normativului, care urmează a fi produsă de instalație, obținută prin înmulțirea cantității potențiale cu coeficientul de eficacitate; această cantitate formează *normativul de orientare*.

Pe baza analizelor materiei prime real lucrate, efectuate cu aparatul prescise, delimitându-se fracțiunile ce fac obiectul normativului după aceleași criterii ca și cele impuse instalației, se va determina la sfârșitul lunii conținutul real al fracțiunilor respective. Aceste analize se vor face în prezența comisiei de producție sau delegaților ei.

Pe baza conținutului potențial real, astfel determinat, se va determina cantitatea potențială reală în tone, în materie primă, iar prin înmulțirea cu coeficientul de eficacitate a instalației prevăzută în planul dat la începutul lunii, se va determina norma definitivă în tone ce se va utiliza în toate calculele de stabilire a câștigului de acord.

Pentru instalațiile de cracking normativul de rendement exprimat în tone benzină, se va determina statistic pe baza mediei rendementelor obținute în trecut, în perioade de funcționare în condiții de regim tehnologic, materie primă și durată a ciclului de funcționare identice.

În cazul când durata ciclului de funcționare prevăzut în plan este alta decât cele din trecut, se va determina separat, pe bază statistică: rendementul în regim de cracare, durata punerii în funcțiune (până la intrarea în regim), și a opririi (de la esirea din regim), precum și cantitatea de benzină (în tone) obținută în timpul acestor operațiuni (pornire și oprire). Pe baza acestor date și a graficului de lucru se va calcula normativul de rendement (exprimat în tone benzină), ce se va trece în plan.

Pentru instalațiile de rafinare normativul de rendement se va determina statistic pentru fiecare fel de produs fabricat în parte pe baza rendementelor obținute în trecut în condițiuni analoge.

c) *Pierderi.* Normativul pentru pierderi cuprinde: pierderile totale pe rafinare, (ținând seamă de recuperările efectuate în aceeași perioadă), minus pierderile tehnologice de rafinare.

Normativul se exprimă în tone pentru perioada din plan și se determină pe bază statistică, aplicând corecțiile respective pentru lucrările executate între timp ce contribuie la micșorarea sau recuperarea mai bună a pierderilor, precum și pentru modificări în mersul general al rafinării.

În plan se vor trece separat pierderile totale pe rafinare (ținând seama de recuperări), pierderile tehnologice de rafinare și prin diferență, normativul de pierdere.

În cazul când pierderile tehnologice reale de rafinare, constatate la sfârșitul lunii, nu corespund cu cele prevăzute în plan, se va face corectarea respectivă, iar normativul real astfel stabilit va servi la calculul câștigului de acord.

d) *Consumurile specifice.*

Se vor determina pe baze tehnice și statistice, analog

cu celelalte normative. Exprimarea în plan se va face în consum specific (tone păcură pe tone de abur produs, kg, motorină pe KwO. produs etc.), și în tone consum pe întreaga perioadă de timp ce face obiectul planului pe baza consumului presupus. La sfârșitul lunii pe baza consumului specific normat și a consumului real, se va calcula normativul real în tone, la care se vor raporta realizările și calculele.

e) *Valorificarea față de plan.* Prin valorificare se înțelege diferența între valoarea produselor fabricate și valoarea țițeiului și gazolinei intrate în fabricație. Norma respectivă se calculează lunar pe baza planului de prelucrare.

În cazul când parte din consumuri nu se pot măsura din lipsa aparatelor de control, se va calcula separat combustibilul echivalent aproximativ al unității de lucru și de consumul echivalent corespunzător consumurilor ce se pot măsura. Dacă consumul echivalent măsurabil formează mai mult de 50% din consumul echivalent total, se va putea calcula câștigul de acord pe baza efectuării sau depășirii normativului de consum, calculat numai pentru consumurile măsurabile. În acest caz procentul de câștig de acord corespunzător procentilor de efectuare a normativului se vor diminua prin înmulțire cu un coeficient ce reprezintă raportul între suma consumurilor echivalente măsurabile și suma consumurilor echivalente totale, coeficientul se va rotunji la a doua zecimală din 5 în 5 uniți).

În cazul când consumurile echivalente măsurabile reprezintă mai puțin de 50% din consumul echivalent total, normativul de consum nu se va aplica.

Exemplu: La o instalație de distilație primară consumul echivalent reprezintă în mediu:

Combustibil	350 t. păcură
Abur	150 t. „
Apă	60 t. „
Curent electric	40 t. „
Total 600 t. păcură	

Se pot măsura: consumul de combustibil și abur, ce reprezintă cca. 83% din total: normativul de consum se va calcula numai pentru aceste consumuri, iar procentul de câștig de acord corespunzător procentilor de efectuare a normativului din anexa Nr. 3, se vor diminua prin înmulțirea cu coeficientul:

$$\frac{350 + 150}{350 + 150 + 40 + 20} = 0,83 - 0,85$$

În cazul când aparatul de măsură pentru un anumit consum este comun mai multor unități de lucru, consumul respectiv va putea face obiectul unui normativ separat, comun instalațiilor respective. Procentii de câștig de acord corespunzători normativului se vor diminua prin înmulțire cu un coeficient calculat în mod analog ca în cazul precedent.

Exemplu: În cazul instalației din exemplul precedent consumul de apă se poate măsura cu un contor comun pentru trei instalații. Se va prevedea în plan normativul comun pentru consumul de apă la aceste instalații.

Pentru instalația de mai sus, procentii de câștig corespunzători procentilor de efectuare a normativului pentru consumul de apă (cei din anexa Nr. 3 pentru normativul de consum de comb. echiv.), se vor diminua prin înmulțirea cu coeficientul:

$$\frac{60}{350 + 150 + 40 + 20} = 0,1$$

Normative comune și coeficienții de diminuare se vor trece în planurile instalației interesate. Coeficienții de diminuare vor rămâne constanți atât timp cât nu intervin modificări tehnice sau tehnologice importante la instalații sau nu se montează aparate de măsură.

Anexa Nr. 3

N O R M A T I V U L	UNITĂȚILE DE LUCRU LA CARE SE APLICĂ CONF. ANEXEI	PROCENTII DE CÂȘTIG DE ACORD PENTRU 1% DEPĂȘIRE A NORMATIVULUI *)		
		Micșorare consum	< 3%	> 3%
1. Combustibil echivalent (fără chimicale)	1, 2, 3, 4, 5, 8	Câștig de acord pentru fiecare procent de micșorare	1%	2%
2. Randament produse albe până la petrol exclusiv, randament de uleiuri la distilație de păcură, randament în benzină cracking	1, 2, 3, 4	10% câștig de acord pentru fiecare 1,0% depășire		
3. Pierderi la rafinație de petrol și ulei	6	1,0% câștig de acord pentru fiecare 1,0% micșorare de pierderi		
4. Combustibil echivalent inclusiv chimicale	6, 13	3% câștig de acord pentru fiecare 1% micșorare		
4. a) Numai chimicale exprimate în combustibil echivalent (în cazul când celelalte consumuri nu se măsoară)	6, 13	2% câștig de acord pentru fiecare 1% micșorare		
5. Pierderi fără cele dela rafinație	8, 10	Micșorare de pierderi	< 5%	> 5%
		Câștig de acord pentru fiecare 1% micșorare	1%	2%
6. Combustibil la cazane abur, calorii abur, sau kg. combustibil la uzini electrice, consum energie la stații apă și compresoare, distribuirea aburului	12, 14, 15, 16, 17	5% câștig de acord pentru fiecare 1% micșorare		

*) Procentii de depășire se raportează la cifra în tone, prevăzută conform planului pentru normativul respectiv, iar nu la materia primă supusă

Noi, ministru secretar de Stat la Departamentul Minelor și Petrolului,

Având în vedere dispozițiunile art. 3, alin. b, al deciziei Nr. 52 din 1947, a Comisiunii ministeriale pentru redresarea economică și stabilizarea monetară, publicată în Monitorul Oficial Nr. 217 din 20 Septembrie 1947,

Având în vedere referatul Comisiei centrale pentru reglementarea muncii în acord, precum și procesul verbal al Comisiunii mixte pentru cercetarea normelor de lucru în sectorul petrolifer din 30 Iulie 1948,

Decidem:

Art. 1. — Cu începere dela 1 Septembrie 1948, se introduce în Atelierele din Industria Petroliferă, sistemul de muncă în acord, în condițiunile specificate mai jos:

Art. 2. — În vederea aplicării muncii în acord, fiecare atelier, este obligat a întocmi lunar, cu cel puțin 2 zile înainte de începerea lunii calendaristice, un program de lucrări bazat pe capacitatea atelierului exprimat în ore.

Aceast program lunar de lucrări va cuprinde un număr de comenzi ce urmează a fi executat în atelierul respectiv, având indicat pentru fiecare comandă timpul de execuție în ore.

Calculul timpului de execuție în ore, se va baza pe randamentul normal și efortul mediu de muncă rezultat din timpii de execuție aprobați de Comisia centrală pentru reglementarea muncii în acord, iar pentru acele lucrări care nu au timpii de execuție aprobați, se admite stabilirea lor în baza cronometrării, calculației și timpilor experimentați, pe răspunderea înreprinderii respective.

Capacitatea totală a atelierului, se exprimă în ore productive și se obține prin înmulțirea orelor lucrătoare din cursul lunii respective cu efectivul personalului care prestează munca manuală.

Se vor programa comenzi numai pentru o parte din capacitatea totală a atelierului și anume pentru partea ce rezultă după rezervarea unui număr de ore pentru lucrări urgente, concediu, lipsuri motivate și lucrări de întreținere ale atelierului, care nu pot fi evaluate prin natura lor, conform anexe Nr. 1.

Lucrările urgente care intervin în cursul lunii, vor completa programul de lucru și vor face parte integrantă din el, iar timpul cu care vor fi incluse va fi stabilit anticipat ca în al. 2 și 3 de mai sus, dacă este posibil, sau în baza orelor efective de lucru dacă timpii nu pot fi apreciați anticipat.

În cazul când lucrările urgente depășesc orele rezervate în program pentru executarea lor, pentru această depășire evaluată în ore se vor scoate din program comenzi reprezentând un număr de ore echivalent.

Art. 3. — Timpul în ore prevăzut în programul de lucru, reprezintă norma de lucru în acord simplu (art. 6), sau în acord progresiv pentru restul lucrărilor programate.

Art. 4. — Normele stabilite prin prezenta decizie vor fi valabile atâta timp cât nu intervin motive de modificare și anume:

a) Dacă se schimbă sau se renovează utilajul.

b) Dacă se schimbă școlile sau materialele prime sau semi-fabricate.

c) Dacă se schimbă modul de executare determinat de conducerea întreprinderii sau prin inovații aplicate în genere.

d) Dacă se schimbă esențial condițiile de muncă.

e) Dacă s'a constatat că timpii au fost greșit stabiliți.

Art. 5. Programul de lucru se consideră îndeplinit, respectiv depășit, când totalul orelor efectiv prestate pentru lucrări terminate în cursul unei luni, este egal respectiv mai mic cu cel programat pentru aceste lucrări.

Art. 6. — Lucrările de serie și repetiție care intervin în cadrul comenzilor programate, se vor executa după sistemul acordului simplu.

Prin serie, pentru Atelierele din Industria Petroliferă, se înțelege executarea unui număr minim de 5 piese identice într'un timp de cel puțin 8 ore.

Lucrările de repetiție, sunt lucrări identice ce se repetă periodic, iar durata executării lor este de minimum 4 ore.

Aceste dispoziții privind extinderea acordului simplu nu sunt limitative.

Art. 7. — Orelor de lucru economisite la lucrările executate în baza normelor dela art. 2, vor fi recompensate după cum urmează:

a) Pentru acord simplu, retribuiția este echivalentă cu salariul cu toate accesoriile, conform deciziei de salarizare pentru timpul efectiv prestat pentru executarea lucrării și numai salariul inclusiv vechimea, pentru timpul economisit.

b) Pentru acord progresiv, în cazul executării lucrării în timpul stabilit sau mai scurt, retribuiția va fi compusă din câștigul de acord de îndeplinire de 10% pentru executarea lucrării la timp și un câștig de acord progresiv echivalent cu 0,5% pentru fiecare procent al timpului economisit. Câștigul total de acord se va calcula la salariul inclusiv vechimea.

În cazul când timpul de execuție dela alin. b) de mai sus este mai mare decât cel stabilit, sau termenele calendaristice indicate în program nu sunt respectate, avantajul acordului dispare, salariatul fiind plătit în regie.

În caz că se constată că lucrarea a fost executată defectuos, executantul este obligat a o reface pierzând câștigul de acord pentru acea lucrare.

Art. 8. — În vederea stimulării personalului de conducere, supraveghere și întreținere a atelierelor din industria petroliferă, pentru realizarea randamentului optim, îmbunătățirea calitativă a lucrărilor, reducerea prețului de cost prin economie de materiale și energie, prin ridicarea productivității muncii și sporirea producției, se aplică un sistem de retribuiție de raționalizare după cum urmează:

a) Personalul manual ce deservește secțiile ce lucrează în acord simplu sau progresiv, va primi:

1. Un câștig de acord de îndeplinire echivalent cu 10% pentru realizarea programului secțiilor atelierului ce deservește.

2. Un câștig de acord progresiv de 0,5% pentru fiecare procent de depășire a programului secțiilor atelierului ce deservește.

Acest câștig de acord va putea fi redus în parte sau în total în cazul când se constată că deservirea secțiilor n'a fost făcută în bune condițiuni. Aprecierea se va face pe baza unui regulament elaborat de conducerea atelierului, cu avizul comisiei de producție, pe răspunderea proprie.

Acest câștig de acord nu se va plăti pentru timpul cât salariatul execută lucrările ce se recompensează conform art. 7.

b) Personalul tehnic de supraveghere și conducere va primi:

1. Un câștig de acord echivalent cu 10%, pentru realizarea programului secțiilor în subordine.

2. Un câștig de acord echivalent cu 1% pentru fiecare procent de depășire a programului secțiilor în subordine.

c) Personalul tehnic din birouri care este în legătură cu producția va primi 50% din câștigul de acord dela pct. b.

d) Personalul de conducere care prin atribuțiile lui decide asupra programului de lucru va primi:

1. Un câștig de acord echivalent cu 10% înmulțit cu coeficientul 2,5, pentru executarea programului de foraj al sectorului deservit.

2. Un câștig de acord echivalent cu 10%, înmulțit cu coeficientul 2,5, pentru executarea programului de producție al sectorului deservit.

3. Un câștig de acord de 3% pentru fiecare procent de depășire a programului de foraj al sectorului deservit.

4. Un câștig de acord de 4%, pentru fiecare procent de depășire a programului de producție al sectorului deservit, pentru depășiri de până la 5% inclusiv și 5%, pentru depășiri de peste 5 la sută.

Pentru personalul cuprins în acest articol, câștigul de acord se calculează asupra salariului inclusiv vechimea, neputând depăși pentru categoria d, 1,5 salarii lunare.

Numărul pe categorii al personalului ce intră în prevederile acestui articol se va stabili de conducerea întreprinderii în raport cu necesitățile, pe proprie răspundere și se va comunica până la 1 Septembrie 1948 Comisiei centrale de acord. Birourile de normare și calculație vor ține o evidență a acestui personal cu specificația normei ce servește la calculul câștigului de acord a fiecărui salariat, precum și a categoriei din care face parte.

Art. 9. — Personalul de conducere, cuprins în sistemul de muncă în acord, nu va avea dreptul la nici o remunerație sub nicio formă pentru orele suplimentare ce prestează.

Art. 10. — Până la intrarea în vigoare a prezentei decizii, Atelierele din Industria Petroliferă, sunt obligate a organiza birouri de normare și calculație și a executa toate lucrările pregătitoare aplicării prezentei decizii.

Art. 11. — Atelierele din rafinării vor urma dispozițiunile deciziei pentru introducerea muncii în acord în rafinării.

Atelierele din șantierele petrolifere cu mai puțin de 10 mașini-unelte și care prin natura lucrului nu vor putea aplica prezenta decizie, vor urma regimul personalului auxiliar ce deservește șantierele, iar salariații respectivi vor primi media acordului unităților deservite.

Art. 12. — Atelierele ce lucrează în prezent pe bază de plan întocmit în spiritul acestei decizii, vor putea aplica acordul dela data de 1 August 1948.

Art. 13. — Infracțiilor la prevederile prezentei decizii li se vor aplica dispozițiunile legii sabotajului economic.

Art. 14. — Orice dispoziții anterioare care sunt contrare prezentei decizii, se anulează pe data publicării acesteia în Monitorul Oficial.

Art. 15. — Direcțiunile petrolului și planificării din Ministerul Minelor și Petrolului sunt însărcinate cu aducerea la îndeplinire a prezentei decizii.

Data la 31 Iulie 1948.

Ministru, Miron Constantinescu

Nr. 113.

INTREPRINDEREA _____

ATELIER _____

Localitatea _____

Anexa Nr. 1

TABLOUL Nr. 1

pentru determinarea capacității de lucru a atelierului în ore productive pe luna _____ 1948
Numărul de ore lucrătoare în cursul lunii

SECTIA	Personalul aprobat	Efectivul cf. listei de plată	Capacitatea totală a atel.		Lipsurile motivate ale pers.		Concediu		Lucrări de întreținere		Lucrări programate						Observații
			ore	%	ore	%	ore	%	ore	%	Normale		Urgente		Total		
											ore	%	ore	%	ore	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10								

Observații: col. 2 și 3 numeric și numai pentru personalul executant

„ 4 se obține înmulțind col. 3 cu numărul de ore lucrătoare din cursul lunii.

Noi, ministru secretar de Stat la Departamentul Minelor și Petrolului,

Având în vedere dispozițiunile art. 3, alin. b, al deciziei Nr. 52 din 1947, a Comisiunii ministeriale pentru redresarea economică și stabilizarea monetară, publicată în Monitorul Oficial Nr. 217 din 20 Septembrie 1947;

Având în vedere referatul Comisiei centrale pentru reglementarea muncii în acord, precum și procesul-verbal al Comisiei mixte pentru cercetarea normelor de lucru în sectorul petrolifer, din 30 Iulie 1948,

Decidem:

Art. 1. — Cu începere de la 1 Septembrie 1948, se introduce pentru lucrările de suprafață din industria petroliferă sistemul de lucru în acord în condițiunile specificate mai jos.

Art. 2. — Se înțelege prin lucrări de suprafață totalitatea lucrărilor care au scop pregătirea amplasamentelor instalațiilor și montarea lor, ca:

1. Lucrări de construcție: drumuri, nivelări, săpături, fundații și postamente de beton, construcții de lemn, clădiri de orice fel, etc.

2. Lucrări de montaj și demontaj: conducte, instalații de orice fel, stațiuni de pompe, stațiuni de desbenzinare, compresoare, baterii de cazane, separatoare, construcții metalice, rezervoare, uzine electrice, stații de transformare, instal. de forță și lumină, telefoane, etc., precum și montarea tuturor unităților auxiliare din șantierele petrolifere care nu sunt cuprinse în deciziile pentru aplicarea muncii în acord în foraj și extracția țiteiului.

Art. 3. — Lucrările de suprafață în fiecare șantier se execută de echipe formate din lucrători de specialitatea respectivă, (zidari, tâmplari, dulgheri, mecanici, lăcătuși, sudori, electricieni, fierari, cazangii, vopsitori, izolatori, etc.) și de ajutoarele lor formate din personal necalificat.

Compoziția echipelor, numeric și pe funcțiuni, se va stabili de întreprindere pe proprie răspundere, astfel încât timpul de lucru al fiecărui salariat să fie utilizat rațional. În compoziția echipelor va fi inclus și șeful de echipă.

Personalul de conducere va fi cuprins în sistemul de muncă în acord, iar numărul lor se va stabili de conducerea întreprinderii pe răspunderea proprie și se va comunica până la data de 1 Septembrie 1948 Comisiei centrale pentru reglementarea muncii în acord.

Art. 4. — În vederea aplicării muncii în acord, tehnicienii,

șefi ai secțiilor de suprafață din fiecare șantier, vor întocmi lunar, cu cel puțin 3 zile înainte de începerea lunii calendarice, un program de lucrări de executat bazat pe programul de lucru al șantierului respectiv, având indicat pentru fiecare lucrare timpul de execuție în ore. Calculul timpului de executare în ore, se va baza pe randamentul normal și efortul mediu de muncă, rezultat din timpii de muncă aprobați de Comisia centrală pentru reglementarea muncii în acord. Timpii se vor stabili separat pe operațiuni.

În comandă se vor specifica timpii separat pentru fiecare operațiune, iar suma lor, adică timpul de execuție al lucrării întregi reprezintă norma. Pentru acele lucrări care nu au timp de execuție aprobat, se admite stabilirea lor în baza cronometrării, calculației și timpilor experimentați pe răspunderea întreprinderii respective.

Capacitatea totală a echipelor de suprafață, se exprimă în ore productive și se obține prin înmulțirea orelor lucrătoare din cursul lunii respective cu efectivul personalului care prestează munca manuală.

Se vor programa comenzi numai pentru o parte din capacitatea totală a echipelor de suprafață și anume, pentru partea ce rezultă după rezervarea unui număr de ore pentru lucrări urgente, concedii, lipsuri motivate, lucrări de întreținere accidentale și pentru aprovizionarea cu material a echipelor ce lucrează în acord.

Lucrările urgente care intervin în cursul lunii vor completa programul de lucru și vor face parte integrantă din el, iar timpul cu care vor fi incluse, va fi stabilit anticipat, dacă este posibil, sau în baza orelor efective de lucru, dacă timpii nu pot fi apreciați anticipat.

În cazul când lucrările urgente depășesc orele rezervate în program executării lor, pentru această depășire evaluată în ore, se vor scoate din program comenzi reprezentând un număr de ore echivalent.

Art. 5. — Normele stabilite pentru lucrări de suprafață, vor fi valabile atât timp cât nu intervin motive de modificare și anume:

a) Dacă se schimbă sau se renovează utilajul sau sculele;

b) Dacă se schimbă modul de executare determinat de conducerea întreprinderii sau prin inovații aplicate în genere;

c) Dacă se schimbă eventual condițiile de muncă;

d) Dacă se constată că timpii au fost greșit stabiliți.

Art. 6. — Pentru toate lucrările de suprafață ce urmează

Idem Nr. 45.659 din 29 Iulie 1948, d-l Ștefănescu Constantin, actualment director, categ. de funcțiune XV, coeficient de funcțiune 4,70, clasa de salarizare 19, în Departamentul Ministerului Muncii, Asistenții și Asigurărilor Sociale, se transferă pe data imediat următoare publicării în Monitorul Oficial a prezentei deciziuni, la Institutul Central de Statistică, în funcțiunea permanentă echivalentă vacantă de inspector general statistic, categoria de funcțiune XV, coeficient de funcțiune 4,70, clasa de salarizare 19.

DECIZIUNI

PREZIDIUL

MARII ADUNĂRI NAȚIONALE

Prin decizia d-lui secretar al Prezidiului Marii Adunări Naționale, Nr. 1.072 din 4 August 1948, se primește demisia dela Prezidiul Marii Adunări Naționale, pe data de 5 August 1948, a d-lui Stan I. Nicolae, secretar adjunct, categoria XIV, coeficientul funcțiunii 4,30, clasa de studii și vechime 10.

PREȘEDINȚIA

CONSILIULUI DE MINIȘTRI

Prin deciziunea d-lui secretar general la Președinția Consiliului de Miniștri Nr. 11.501 din 1948, se primește pe data de 10 Iulie 1948, demisia d-lor:

Schnapp Iosif, consilier Oficiu de Studii.

Cazacu Costache, referent titular.

Tăutu Constantin, referent.

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE

Prin decizia ministerială Nr. 26.317 din 23 Iulie 1948, d-l Ivașcu Gheorghe, agent de poliție dela Poliția Piatra Neamț, se suspendă din funcțiune, fiind trimis în justiție.

Idem Nr. 26.211 din 23 Iulie 1948, d-l Grădinaru Gheorghe, agent de poliție, dela Chestura Poliției Oradea, se pedepsește cu „punerea în disponibilitate”, pentru grave greșeli în serviciu.

Idem Nr. 26.208 din 23 Iulie 1948, d-l Vasilescu Nicolae, gardian public dela Chestura Poliției Ploiești, se pedepsește cu „punerea în disponibilitate”, pentru lipsă nemotivată dela serviciu.

Idem Nr. 26.201 din 22 Iulie 1948, se revine asupra deciziunii Nr. 16.353 din 1948, prin care d-ra Cristea Maria, dactilografă dela Poliția Călărași, a fost suspendată din funcțiune, în condițiunile art. 165 din regulamentul legii Statutului funcționarilor publici.

Idem Nr. 26.204 din 23 Iulie 1948, d-l Gheorghiu Victor, agent de poliție dela Poliția Buzău, se pedepsește cu „punerea în disponibilitate”, pentru că a suferit o condamnare penală, înainte de numirea sa în poliție.

Idem Nr. 26.202 din 23 Iulie 1948, d-l Botez Mihail, comisar ajutor dela Comisariatul de Poliție Vatra Dornei, se pedepsește cu „mutarea disciplinară”, la Poliția Buzău.

Prin decizia d-lui director al penitenciarelor și institutelor de prevenție Nr. 43.524 din 24 Iulie 1948, pe data de 1 August 1948, următorul personal din Serviciul central și exterior al Direcției Penitenciarelor, se licențiază din serviciu pentru economii bugetare:

D-na Dascălu Cecilia, impiegată în Serviciul central al Direcției Penitenciarelor.

D-nul Albu Ioan, impiegat în Serviciul Central al Direcției Penitenciarelor.

D-șoara Motescu Sabina, gardiană la Penitenciarul Vaslui principal și detașată în Direcțiunea Penitenciarelor.

D-șoara Dobriceanu Viorica, gardiană la Penitenciarul Ploiești și detașată în Serviciul Central al Direcției Penitenciarelor.

D-șoara Teacă Ștefania, gardiană la Penitenciarul Vaslui principal și detașată în Direcția Penitenciarelor.

Indemnizația de concediere ce urmează a primi personalul licențiat, va fi aceea prevăzută de art. 6 din jurnalul Consiliului de Miniștri Nr. 548 din 1947, în rapor cu vechimea.

MINISTERUL AFACERILOR EXTERNE

Prin decizia ministerială Nr. 24.367 din 28 Iulie 1948, d-l Ilie N. Constantin se angajează, cu începere dela data de 1 Iulie 1948 până la noui dispozițiuni, în postul de șofer, cu un salariu lunar de lei 2.930, diurnist.

MINISTERUL FINANTELOR

Prin decizia ministerială Nr. 20.024 din 30 Iulie 1948, d-ra Bârcu Melania, se angajează pe exerc. 1948/949, pe data prezentării la serviciu, care nu va putea depăși 30 zile în urmă dela data prezentei deciziuni, ca funcționar diurnist în Administrația centrală a Ministerului Finanțelor, Direcțiunea bunurilor, urmând a fi asimilată în salarizare cu telefonistii ajutoari, categoria VI-a, coeficient de funcțiune 1,50.

Idem Nr. 19.297 din 26 Iulie 1948, se publică în Monitorul Oficial tabloul jr. la Nr. 13.788 din 1948, al percepătorilor de circumscripție și agenție din Administrația exterioară a Ministerului

Finanțelor, propuși pentru prelungirea stagiului de înaintare în clasa de salarizare cu încă un an, în conformitate cu dispozițiunile art. 61 din Statutul funcționarilor publici.

Tabloul de percepătorii de circumscripție și agenție, propuși pentru prelungirea stagiului la înaintare în clasa de salarizare cu încă un an, pentru motivele arătate în dreptul fiecăruia:

Anescu Dumitru, perc. agenție, lipsă de conștiinciozitate.

Catana Gheorghe, perc. agenție, Fălciu, lipsă de conștiinciozitate.

Petrescu Dumitru, perc. agenție, Romanai, lipsă de conștiinciozitate.

Probigolov Șt., perc. agenție, Sibiu, lipsă de conștiinciozitate.

Colke Gh., perc. Circ., Mureș, lipsă de conștiinciozitate.

Secere Ioan, perc. agenție, Romanai, lipsă de conștiinciozitate.

Idem Nr. 19.930 din 30 Iulie 1948, d-nii: Stănculescu Constantin, administrator financiar, clasa 19, și Trandafirescu Iancu, șef de secție, clasa 17, ambii dela Administrația financiară Tutova, se suspendă din funcțiune pe data de 1 August 1948, în conformitate cu dispozițiunile art. 165 din regulamentul legii pentru Statutul funcționarilor publici, în interesul cercetărilor, cu reținerea integrală a salariului.

Pe aceeași dată următorii funcționari dela Administrația financiară Tutova, se delegă a îndeplini funcțiunile arătate în dreptul fiecăruia, la aceeași administrație:

D-l Baicu Mihai, șef de secție, clasa 16, dela Ad-ția fin. Covurlui, în funcțiunea de administrator financiar, la Ad-ția fin. Tutova, unde funcționează ca detașat, ridicându-i-se delegația de controlor șef.

D-l Raicu Ion, șef de birou, clasa 14, în funcțiunea de șef de secție.

D-l Chirica Grigore, controlor fiscal, clasa 14, în funcțiunea de controlor șef.

D-l Rosca Constantin, subșef de birou, în funcțiunea de șef de birou.

Idem Nr. 19.657 din 28 Iulie 1948, se ridică, pe data de 31 Iulie 1948, delegația de controlor fiscal, acordată d-lui Mihăescu D. Ion, șef de birou, dela Ad-ția fin. Sectorul II Negru, susnumitul urmând să funcționeze cu atribuțiunile funcțiunei ce are.

Idem Nr. 19.656 din 28 Iulie 1948, se ridică, pe data de 28 Iulie 1948, suspendarea din serviciu a d-lui Frandeaș Emil, controlor fiscal, dela Ad-ția financiară Mureș, aplicată prin decizia ministerială Nr. 4.640 din 1948 și se repune în funcțiunea avută.

Idem Nr. 19.658 din 28 Iulie 1948, d-l Marinică Aurel, controlor fiscal, dela Administrația financiară Vlașca, se suspendă din funcție, pe data de 28 Iulie 1948, fără plata drepturilor de salariu, în conformitate cu dispozițiunile art. 165 din regulamentul pentru punerea în aplicarea a Statutului funcționarilor publici, în vederea cercetărilor.

Idem Nr. 19.655 din 28 Iulie 1948, d-l Anastasescu Dumitru, controlor fiscal dela Administrația financiară Ialomița, se suspendă din funcțiune, pe data de 28 Iulie 1948, fără plata drepturilor de salariu, în conformitate cu dispozițiunile art. 165 din Statutul funcționarilor publici, în vederea cercetărilor.

MINISTERUL JUSTIȚIEI

Noi, ministrul justiției,

Având în vedere adresa Ministerului de Finanțe cu Nr. 13.254 din 24 Iulie 1948;

În baza dispozițiilor art. 7 din legea pentru organizarea Corpului de avocați publici,

Decidem:

Art. 1. — D-l Udrea M. Ioan, avocat principal, din Contenciosul Ministerului de Finanțe, se numește membru în Consiliul de avocați de pe lângă acest departament.

Art. 2. — D-l director al personalului din acest minister este însărcinat cu executarea prezentei deciziuni.

Dată la 31 Iulie 1948.

p. Ministru, Mihail Bona

Nr. 74.403.

Noi, ministrul justiției,

Având în vedere rapoartele înaintate de Curtea Botoșani cu Nr. 677 din 10 Iulie 1948, înreg. sub Nr. 98.854/26.662 din 1948, al Tribunalului Caraș cu Nr. 1.130 din 9 Iulie 1948, înreg. sub Nr. 98.736/26.686 din 1948, al Tribunalului Dâmbovița Nr. 22.474 din 10 Iulie 1948, înreg. sub Nr. 99.623/27.249 din 1948, al Judecătoriai populare rurale Vișeu de Sus Nr. 8.911 din 8 Iulie 1948, înreg. sub Nr. 98.870/26.646 din 1948, al Tribunalului Tutova Nr. 19.242 din 12 Iulie 1948, înreg. sub Nr. 99.873/27.173 din 1948, al Tribunalului Teleorman Nr. 31.059 din 15 Iulie 1948, înreg. sub Nr. 100.925/27.491 din 1948, al Tribunalului Timiș-Torontal Nr. 16.890 din 12 Iulie 1948, înreg. sub Nr. 99.326/26.796 la 15 Iulie 1948, precum și petițiunile înreg. sub Nr. 98.184/26.780 din 1948, 83.543 din 1948 100.884/27.130 din 1948, 99.145/27.095 din 1948, 99.542/26.922 din

1948 și 97.511/26.709 din 1948, însoțite de acte respective înaintate de către funcționarii judecătorești și personalul tehnic și de serviciu, precum și referatele Direcției personalului, Serviciul personalului judecătorec de pe aceste acte;

Văzând avizele Nr. 647 din 17 Octombrie 1947 și 707 din 20 Noembrie 1947, ale Consiliului superior juridic al Statului;

Văzând și legea Nr. 64 din 2 Martie 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 59 din 11 Martie 1948;

Văzând deciziunile acestui minister cu Nr. 128.650 din 1946, 64.181, 67.287, 28.010, 28.015, 28.017, 28.211, 28.217, 28.220, 28.820, 28.869, 28.872, 28.873, 28.875, 28.878, 28.884, 28.886 și 43.056 din 1948;

În baza art. 117, 120 și 123 din legea Nr. 746 din 22 Septembrie 1946, pentru Statutul funcționarilor publici publicată în Monitorul Oficial Nr. 220 din 22 Septembrie 1946, precum și art. 184 și 185 din regulamentul Nr. 16 publicat în Monitorul Oficial din 14 Decembrie 1946:

Decidem:

Art. 1. — Se revine în parte asupra deciziunilor mai sus menționate în sensul că, se rectifică încadrarea funcționarilor mai jos avizați conform specificărilor arătate în dreptul fiecăruia:

Se revine asupra încadrării d-nei Ana Vasilescu, dactilografă principală dela Curtea Botoșani, în ce privește clasele de salarizare în sensul că rămâne bine încadrată în clasa 13 de salarizare, cu vechimea dela 1 Aprilie 1947, în loc de clasa 14 cu vechimea dela 1 Aprilie 1948.

D-ra Elisabeta Pârnu, impiegată stagiară dela Judecătoria populară rurală Sasca Montană din jud. Caraș, se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 4 de salarizare, în loc de clasa 1.

D-l Constantin Barbu, dactilograf principal dela Tribunalul Dâmbovița se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 17 de salarizare, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1948, în loc de clasa 13, cu vechimea dela 1 Aprilie 1947.

D-l Grigore Sânzian, om de serviciu dela Judecătoria populară rurală Vișeu de Sus, jud. Maramureș, se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 8 de salarizare, în loc de clasa 4.

D-l Marin Dumitru, zis Durghin, maistru dela Tribunalul Tutova, se încadrează în clasa 9 de salarizare,

cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1947, în loc de clasa 4, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1948.

D-lui Vasile P. Florica, secretar stagiar dela Parchetul Tribunalului Teleorman, i se acordă, pe data de 1 Iulie 1948, clasa 11 și 12 de salarizare, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1948, cu plata drepturilor diferenței de salarizare pentru aceste din urmă două clase dela 1 Iulie 1948, conform art. 117 din legea Nr. 746 din 22 Septembrie 1946, pentru Statutul funcționarilor publici pe baza actului de studii Nr. 14 din 3 Iulie 1948, al Comisiunii de bacalaureat Nr. 30 Turnu Măgurele din sesiunea Iunie 1948.

D-lui Titu Bogdan, grefier la secția II-a, penală a Tribunalului Timiș-Torontal, i se acordă pe data de 1 Iulie 1948, clasa 15 și 16 de salarizare, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1947, cu plata drepturilor diferenței de salarizare dela 1 Iulie 1948, conform art. 117 din legea Nr. 746 din 22 Septembrie 1946, pentru Statutul funcționarilor publici, obținând diploma de bacalaureat în sesiunea Iunie 1948.

D-l Apostol T. Macarie, grefier șef dela Judecătoria populară rurală Valea Rea, jud. Bacău, se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 10 de salarizare, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1947, în loc de clasa 8 cu vechimea dela 1 Aprilie 1948.

Se rectifică încadrarea d-lui Constantin Zâgan, șef de atelier cu mai multe secții dela Tribunalul Ilfov, în sensul că numitul se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în categoria XIII de funcțiune, coeficientul 3,50, în loc de categoria XII, coeficientul 2,90, cu menținerea claselor de salarizare și vechimea dela încadrare.

D-ra Reveca T. Dobrovici, impiegată la Parchetul Tribunalului Ilfov, se înaintează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 14 de salarizare, prin rectificarea vechimei în clasă 1 Aprilie 1946, în loc de 1 Aprilie 1947.

D-ra Elena Furtună, dactilografă stagiară dela Curtea București, se numește, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 2 de salarizare, în loc de clasa 1.

Se rectifică vechimea în clasa de salarizare d-lui Zeciu Petre, impiegat stagiar dela Judecătoria VII urbană București, în 1 Aprilie 1947, în loc de 1 Aprilie 1948.

D-l Stavar Apostol, impiegat dela Judecătoria populară mixtă Fetesti din jud. Ialomița, se numește, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 7 de salarizare, în loc de clasa 1.

D-ra Ieremița Domnica, dactilografă dela Judecătoria populară mixtă Siret, din jud. Rădăuți, se încadrează în clasa 11 de salarizare, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1948, în loc de clasa 10, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1947.

D-ra Lucreția Gh. Tugui, impiegată dela Judecătoria populară rurală Budești, din jud. Ilfov, transferată în acest minister, Direcțiunea personalului, se transferă în clasa 5 de salarizare, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1947, în loc de clasa 4, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1948.

D-nei Valeria Maria Crișan, căsătorită Peleş, dactilografă la Curtea Oradea, i se rectifică clasa de salarizare, în sensul că numita se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 7 de salarizare, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1948, în loc de clasa 9 cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1946.

Se modifică încadrarea d-lui Eremia Gheorghe, șef de secție atelier dela Curtea Galați, în sensul că se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în menționata funcțiune, categoria XII, coeficientul funcțiunii 2,90, în loc de categoria XI, coeficientul 2,40.

Se rectifică transferarea d-lui Brăiescu Constantin, impiegat, transferat dela Ministerul Afacerilor Interne în funcțiunea de agent la Corpul portăreilor Tribunalului Tutova, în sensul că se transferă și se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 9 de salarizare, categoria VI de funcțiune, coeficientul 1,60, în loc de agent grupa B, tipul de salarizare 13.

D-ra Nagy Rozalia, impiegată stagiară dela Judecătoria populară rurală Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune, se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 5 de salarizare, în loc de clasa 4.

D-l Mihail Ciulei, om de serviciu, dela Judecătoria mixtă Sighișoara, se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în clasa 4 de salarizare, în loc de clasa 1.

Se revine asupra deciziei noastre Nr. 28.875 din 30 Martie 1948, prin care d-ra Schwartz Iolanda a fost încadrată în funcțiunea de impiegată la Judecătoria populară rurală Ocland din jud. Odorhei, în

sensul că susnumita rămâne bine pensionată, pe data de 30 Martie 1948, pentru cauză de boală conform deciziei ministeriale Nr. 28.221 din 29 Martie 1948.

Art. 2. — Plata drepturilor de salarizare pentru diferență curge cu începere dela 1 Aprilie 1948, pentru acei în funcțiune la acea dată.

Pentru ceilalți dela data prezentării lor la serviciu, dacă în dreptul lor nu s'a făcut altă mențiune.

Art. 3. — D-l director al personalului și al contabilității din acest minister sunt însărcinați cu executarea prezentei decizii.

Data la 2 August 1948.

p. Ministru, M. Bona

Nr. 74.811.

Prin decizia ministerială Nr. 73.565 din 29 Iulie 1948, se rectifică însădrarea în clasele de salarizare și se recunoaște la vechimea în serviciu, timpul servit în câmpul muncii, următorilor funcționari din Administrația centrală și serviciile pendinte, așa după cum se specifică în dreptul fiecăruia:

D-l Vasile Untescu, telefonist în acest minister, clasa de salarizare 4, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1948, în loc de clasa de salarizare 1, recunoscându-i-se totdeodată la vechimea în serviciu 3 ani, 4 luni și 26 zile.

Natalia Lupu, femeie de serviciu în acest minister, clasa de salarizare 6, cu vechimea dela 1 Aprilie 1948, în loc de clasa de salarizare 4.

Ion Daliu, impiegat stagiar, Direcția judiciară din acest minister, clasa de salarizare 7, cu vechimea dela 1 Aprilie 1947, în loc de clasa de salarizare 7, cu vechimea dela 1 Aprilie 1948.

D-l Gheorghe Hondru, impiegat stagiar în Direcția personalului, clasa de salarizare 5, cu vechimea dela 1 Aprilie 1947, în loc de clasa de salarizare 4, cu vechimea dela 1 Aprilie 1948.

Domnica Irimescu, impiegată stagiară la Direcția cadastrului și cărților funciare, clasa de salarizare 11, cu vechimea dela 1 Aprilie 1947, în loc de clasa de salarizare 4, cu vechimea dela 1 Aprilie 1948, recunoscându-i-se totdeodată la vechimea în serviciu 7 ani și 9 luni.

Gheorghe Ciciachi, subșef de birou în Direcția personalului, clasa de salarizare 8, cu vechimea dela 1 Aprilie 1948, în loc de clasa de salarizare 6, recunoscându-i-se totdeodată la vechimea în serviciu 4 ani, 5 luni și 13 zile.

Ștefan Tănăsescu, cusător de dosare în acest minister, clasa de salarizare 7, cu vechimea dela 1 Aprilie 1948, în loc de clasa de salarizare 6.

Drepturile la diferența de salarizare vor începe dela data prezentării în serviciu pentru toți funcționarii mai sus citați, cu excepția d-nei Natalia Lupu, ale cărei drepturi încep dela data publicării în Monitorul Oficial.

Idem Nr. 75.450 din 4 August 1948, se revine în parte, asupra deciziei Nr. 70.109 din 20 Iulie 1948, în sensul că pe data de 20 Iulie 1948, se anulează transferarea d-lui Nicolae Doană la Serviciul Central de Identificare judiciară, rămânând mai departe bun înscris ca secretar stagiar la Parchetul Tribunalului Râmnicu Sărat, clasa de salarizare 12, categoria XI, coeficientul funcțiunii 2,40, cu vechimea în clasă dela 1 Aprilie 1948

MINISTERUL

INVATAȚĂMANTULUI PUBLIC

Prin decizia ministerială Nr. 191.641 din 1948, următorii funcționari administrativi dela școlile secundare din țară, se chiamă în funcțiuni superioare pe data imediat următoare publicării deciziei în Monitorul Oficial, după cum urmează:

Dela gradul de secretar ajutor la gradul de secretar, coeficientul de funcțiune 2,95

Doru Ion, Liceul de băieți Brăila; Arsenescu Spiridon, Liceul Industrial băieți Iași.

Dela gradul de secretar la gradul de secretar șef, coeficientul de funcțiune 2,90

Reuș Lucia, Liceul de fete Suceava; Trantea Aneta, Liceul de fete Tg.-Jiu; Moraru Aurora, Liceul de fete Dej; Lăpușean Ana, Gimnaziul de fete Gherla; Boeraș Florea, Liceul „T. Maiorescu”, București; Gheorghiu Melania, Liceul de băieți C. Lung-Moldova; Grozea Gheorghe, Liceul industrial de băieți Arad; Rusu Gheorghe, Liceul industrial băieți Bacău; Rebreanu Romulus, Liceul industrial băieți Tg. Mureș; Lica Elena, Gimnaziul industrial băieți Vaslui; Cojocar Aneta, Liceul industrial băieți Brăila; Hâncu Toma, Liceul industrial băieți Brașov; Gheorghescu Demetra, Liceul industrial fete Craiova; Irimia Alexandrina, Liceul industrial „Sf. Sava”, fete Iași; Vrânceanu Ileana, Liceul industrial fete R. Sărat; Miculescu Maria, Școala de gospodărie urbană Nr. 1 București; Mărgărit Teodora, Școala de gospodărie Ploiești; Gângioveanu Elena, Școala normală fete Craiova; Guruiță Ion, Școala normală băieți Bacău; Ciudin Ion, Școala normală băieți Iași; Chieșu Rihard, Școala normală mixtă Tg. Mureș; Rusu Oliver, Școala normală băieți Gherla; Ionescu Dumitru, Liceul

comercial băieți „Petru Rareș” București; Gheorghiu Tănăsache, Liceul comercial Nr. 1 băieți București; Gura-gat Gheorghe, Gimnaziul comercial băieți Dorohoi; Marin Trandafir, Liceul comercial băieți Pitești; Nicolae Constantinide, Liceul comercial băieți Tecuci; Toțitu Ion, Gimnaziul comercial Satu-Lung Brașov; Dumitrescu Lina, liceul industrial fete Călărași; Digă Ion, Liceul comercial băieți Craiova; Ioniță Ion, Gimnaziul teoretic băieți Nr. 11 București; Nestorescu Bratu Rada, Liceul industrial fete Tulcea; Oprea Sabina, Școala normală fete Pitești; Pogan Andrei, Liceul „M. Nicoară” Arad; Dulman Nicolae, Liceul Național Iași; Bornaz Ion, Liceul băieți Buzău; Niculescu Maria, Liceul fete T. Severin; Baniță Elena, Liceul de fete Buzău; Elena Teodorescu, Liceul Nr. 2-Craiova; Popescu Vasile, Liceul industrial băieți R. Vâlcea; Păun Ion, Liceul industrial băieți Tulcea; Stoica Hortensia, Școala normală băieți Arad; Teodorescu Paul, Școala normală băieți Craiova; Pavleanu Victor, Școala normală băieți Sibiu; Alexandrescu Cristea, Școala surdo-muți Iași; Dumitru Dinu, Liceul de băieți Buzău; Georgescu Constantin, Gimnaziul comercial băieți Mizil; Comănescu Florica; Liceul fete Pitești; Anton Victor, Școala normală băieți Bârlad; Costăchescu Iordache, Liceul băieți Bacău; Diciani Olga, Liceul-industrial fete Nr. 8 București; Lascăr Procopie, Liceul industrial Novaci; Oprea Nicolae, Liceul industrial Plenița; Cernat Grigore, Liceul industrial Roșiorii de Vede; Antonescu Victoria, Liceul industrial Pătărlagele-Buzău; Rujan Ștefan, Școala normală băieți Buzău; Enache Alexandru, Gimnaziul industrial Zătreni; Ionescu Constantin, Liceul industrial Băilești; Mănoiu Ion, Liceul Nr. 5 București; Bede Emil, Liceul unic băieți maghiar Cristuri; Constantinescu Dorina, Liceul fete Focșani; Rusu Emil, Liceul industrial băieți Focșani; Stănescu Maria, Liceul industrial fete Buzău; Dumitriu Luța, Liceul industrial fete Focșani; Popescu Nicolae, Gimnaziul industrial Giurgiu; Reus Aurora, Școala normală fete Gura-Humorului; Pill Viorica, Liceul de fete Galați; Pitulan Moise, Liceul comercial băieți C. Lung-Muscel; Rolea Ion, Liceul industrial băieți C. Lung-Muscel; Sica Viorica, Liceul fete Făgăraș; Ionescu Solomon Virginia, Școala gospodărie Bacău; Aștileanu Ana, Școala conducătoare Beiuș; Sotir Popa, Liceul băieți Alexandria; Stănculescu Vasilica, Liceul fete Câmpina; Popescu Elena, Liceul industrial fete Vălenii Munte; Ionescu Elena, Școala normală fete Ploiești; Marinică Pavel,

Liceul industrial Caracal; Bibac Nicolae, Gimnaziul industrial Breaza; Mirea Florea, Gimnaziul industrial Corabia; Popoveanu Ana, Liceul industrial Câmpina; Ștefănescu Lucreția, Liceul industrial Alexandria; Herda Maria, Liceul industrial Breaza; Neacșu Stelian, Liceul industrial băieți Bârlad; Pavlov Natalia, Liceul fete Bârlad; Ionescu Ana, Școala gospodărie urbană Craiova; Basarab Gheorghe, Liceul băieți Sighișoara; Pantuc Vasile, Liceul industrial băieți Botoșani; Vasiliu Elisabeta, Liceul comercial fete Botoșani; Arnăutu Ion, Școala normală băieți Piatra Neamț; Mateescu Mimi, Liceul fete Piatra Neamț; Părvulescu Emanuel, institutul Surdo-Muți Focșani.

Dela gradul de contabil ajutor la gradul de contabil, coeficientul de funcțiune 2,40

Crivac Alexandru, Liceul industrial Brăila.

De la gradul de contabil, la gradul de contabil pr., coeficient 2,90

Corjan Ana, Școala normală de fete Nr. 2 București.

Idem Nr. 192.876 din 1948, d-l Emil Sărulișteanu, subinginer la Direcția comitetelor școlare, se pune în disponibilitate, pe data de 1 Iulie 1948.

Idem Nr. 192.877 din 1948, se revine în parte asupra deciziei Nr. 149.190 din 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 135/I din 14 Iunie 1948, prin care d-l Bejat P. Marian, a fost numit, șef de birou la Centrul de asistență studențească București.

Idem Nr. 192.878 din 1948, se primește demisia d-lui Ionescu Nicolae, din postul de om de serviciu, dela Cantina Căminului Politehniceii, pe data de 18 Iulie 1948, numit prin deciziunea Nr. 179.280 din 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 162/I din 16 Iulie 1948.

Idem Nr. 187.008 din 22 Iulie 1948, d-l Gheorghe Bădescu, licențiat al Academiei de Inalte studii comerciale și industriale din București, numit șef al serviciului contabilității la Facultatea de Agronomie din Craiova, prin decizia Nr. 35 din 1948, al Consiliului de administrație al Eforiei, se încadrează, pe data de 1 Aprilie 1948, în funcțiunea de șef de serviciu, la contabilitatea aceeași Facultăți, categoria de funcțiune 13, coeficientul de funcțiune 3,50, clasa de salarizare 14.

Idem Nr. 191.558 din 30 Iulie 1948, d-l Stăiculescu I. Gheorghe, învățător la școala primară din comuna Tg. Horezu, județul Vâlcea, se trece în retragere, pe data de 31 August 1948, pen-

tru caz de boală contractată în timpul și din cauza serviciului, urmând ca în conformitate cu prevederile art. 97 din legea generală de pensii, să primească salariul întreg până la data de 1 Septembrie 1948, de când va începe să primească pensia.

Idem Nr. 189.596 din 27 Iulie 1948, se anulează decizia Nr. 165.727 din 1984, în ceea ce privește rechemarea la catedră a d-lor Iordăchescu Nicolae și Polcovnicu Gheorghe.

D-lor rămân mai departe în posturile de inspector șc. de circumscripție la regiunea Iași.

Idem Nr. 189.597 din 27 Iulie 1948, d-l Constantineanu Nicolae, inspector general al regiunii Iași, se recheamă la catedră.

D-l Nistor Dumitru, învățător gr. superior, școala primară Nr. 3 din Iași, se delegă inspector școlar primar șef al regiunii Iași.

Idem Nr. 189.595 din 27 Iulie 1948, se recheamă la catedrele din învățământul primar, următorul personal de control:

Cosma Vasile, inspector șef al județului Iași.

Herlea Laurean, inspector școlar șef al județului Tr. Mare.

Zeiler Adalbert, inspector școlar șef al județului Odorhei.

Negru Petre, inspector șef al județului Ialomița.

Neagu Hristea, inspector școlar șef al județului Bihor.

Mangiurea Anghel, inspector școlar șef al județului Hunedoara.

Nestor Silviu, inspector școlar șef al județului Rădăuți.

Idem Nr. 191.553 din 30 Iulie 1948, d-l Văduva Nicolae, se recheamă la catedră, din postul de inspector școlar de îndrumare și control în județul Trei Scaune.

Idem Nr. 189.594 din 27 Iulie 1948, Se delegă în controlul învățământului primar următorii:

Chișu Galaction, învățător gr. I, școala primară Nr. 1 Turda, ca inspector școlar șef al județului Turda.

Pumnea Gheorghe, învățător gr. I, școala primară Mediaș Nr. 1, ca inspector școlar șef al județului Tr. Mare.

Georgescu Ioan, actual subinspector, cacelarie, județul Odorhei, ca inspector școlar șef al județului Odorhei.

Mircioiu Dumitru, învățător gr. superior școala primară Nr. 6 Oradea, ca inspector școlar șef al județului Bihor.

Popa Zamfirache, actual inspector școlar de control în județul Hunedoara,

ca inspector școlar șef al județului Hunedoara.

Guanichievici Maximilian, învățător gr. superior, șc. b. Rădăuți, ca inspector școlar șef al județului Rădăuți.

Apostol V. Ioan, învățător gr. I, comuna Mircea Vodă, județul Ialomița, ca inspector școlar șef al județului Ialomița.

Toltea Constantin, învățător gr. I, școala primară Nr. 5 Iași, ca inspector școlar șef al județului Iași.

Idem Nr. 190.540 din 28 Iulie 1948, d-l Ionescu C. Dumitru, șef de serviciu în Administrația centrală a acestui departament, este pus în retragere din oficiu, pe data de 31 Iulie 1948, din cauză de boală contractată în timpul și din cauza serviciului, spre a-și aranja drepturile la pensie.

MINISTERUL CULTELOR

Noi, ministrul cultelor,

Având în vedere dispozițiunile art. 8 din legea Nr. 384 din 1945, pentru organizarea Ministerului Cultelor;

Având în vedere dispozițiunile art. 115 din Statutul funcționarilor publici,

Decidem:

Art. 1. — Pe data prezentei deciziuni, decizia Nr. 55.590 din 1947, se anulează, retrăgându-se delegația dată d-lui Gh. Bărsănescu, de a rezolva și semna corespondența Direcției personalului administrativ.

Art. 2. — Pe aceeași dată d-l Gheorghe Petrescu, subdirectorul personalului, este delegat de noi în mod provizoriu, să rezolve lucrările și să semneze pentru noi și în numele nostru, corespondența Direcției personalului administrativ, în afară de lucrările care prin legi și regulamente sunt rezervate nouă personal sau secretarului general.

Art. 3. — D-l director general al cultelor este însărcinat cu aducerea la îndeplinire a prezentei deciziuni.

Data la 2 August 1948.

Ministru, Stanciu Stoian

Nr. 30.222.

Noi, ministrul cultelor,

Având în vedere dispozițiunile art. 111 din regulamentul pentru aplicarea Statutului funcționarilor publici,

Decidem:

Art. 1. — Se revine, pe data de 2 August 1948, asupra repartizării d-nei Ana Galan la cabinetul nostru ca șef de cabinet, efectuată prin decizia Nr. 59.935 din 1947, publicată

în Monitorul Oficial Nr. 290, partea I-a B, din 15 Decembrie 1947, d-sa repartizându-se pentru lucru pe aceeași dată la Inspectoratul cultelor.

Art. 2. — D-l director al personalului administrativ este autorizat cu aducea la îndeplinire a prezentei deciziuni.

Ministru, Stanciu Stoian

Nr. 30.223/948.

Prin decizia ministerială Nr. 29.318 din 26 Iunie 1948, d-l Mihail Cojocaru, șef de serviciu în Administrația centrală a acestui departament, se numește, pe data prezentei deciziuni gestionar al fondului pentru aprovizionare cu lemne a funcționarilor acestui departament, având ca supleant pe d-l Ilie Niculescu, șef de serviciu la Direcția contabilității.

Idem Nr. 30.433 din 1948, se primește demisia d-lui Hrihor Gavril, din postul de subșef de birou din Administrația Centrală a Ministerului Cultelor, pe data de 30 Iunie 1948.

Idem Nr. 30.434 din 1948, se recunoaște, pe data imediat următoare publicării în Monitorul Oficial, a prezentei deciziuni, transferarea reciprocă a preoților: M. Tărnăcop, dela Parohia Gurueni, jud. Teleorman și Gavril Hrihor, dela Parohia Oinasu, Județul Vlașca.

MINISTERUL

ARTELOR ȘI INFORMAȚIILOR

Noi, ministrul artelor și informațiilor,

Având în vedere art. 89 și art. 94 din legea Nr. 265, pentru organizarea teatrelor, operelor și filarmonicilor de Stat, publicată în Monitorul Oficial Nr. 16 din 18 Iulie 1947;

Având în vedere deciziile Ministerului Artelor și Informațiilor Nr. 19.576 din 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 2 din 2 Ianuarie 1948 și Nr. 5.417 din 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 81 din 6 Aprilie 1948;

Având în vedere art. 35 din decretul Nr. 62 pentru organizarea și funcționarea Ministerului Artelor și Informațiilor;

Având în vedere deciziunea Ministerului Artelor și Informațiilor Nr. 2.545 din 23 Iunie 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 147 din 29 Iunie 1948;

Având în vedere raportul consiliului de îndrumare al Teatrului Poporului Nr. 708 din 20 Iulie 1948;

Decidem:

Art. 1. — Pentru conducerea trupelor regionale ale Teatrului Poporului, se instituie cu începere dela 1 Iulie 1948, următoarele comitete de direcție:

1. La Trupa regională București

D-l Negreanu-Negry Gabriel, director artistic al acestei trupe, ca președinte.

D-l Cazaban Jules, reprezentantul Direcției teatrelor.

D-l Florian Mircea, reprezentantul Consiliului Sindical Județean.

D-l Petrică Justin, directorul administrativ al Teatrului Poporului, ca membri.

D-l Nicolae Roată, contabilul trupei, ca secretar de ședință.

2. La Trupa regională Petroșani

D-l Auerbach Frantz, directorul artistic al acestei trupe, ca președinte.

D-l Pall Francisc, consilierul cultural județean al Ministerului Artelor și Informațiilor la Petroșani și

D-l Andraș Carol, reprezentantul Consiliului Sindical Județean, ca membri.

D-l Bergman Arthur, contabilul trupei, ca secretar de ședință.

3. La Trupa regională Turda

D-l Damian Gheorghe, directorul artistic al acestei trupe, ca președinte.

D-l Molnar Traian, consilierul cultural județean al Ministerului Artelor și Informațiilor al județului Turda și

D-l Leoveanu Constantin, reprezentantul Consiliului Sindical Județean, ca membri.

D-l Trâmbițaș Ion, contabilul trupei, ca secretar de ședință.

4. La Trupa regională Sf. Gheorghe

D-l Braun Andrei, directorul artistic al acestei trupe, ca președinte.

D-l Kiss Ștefan, consilierul cultural județean al Ministerului Artelor și Informațiilor al județului Trei-Scaune și

D-l Jozma Emeric, reprezentantul Consiliului Sindical Județean, ca membri.

5. La Trupa regională Brașov

D-l Maximilian Puiu-Aurel, director artistic al acestei trupe, ca președinte.

D-l Ionescu Napoleon, consilierul cultural județean al Ministerului Artelor și Informațiilor al județului Brașov.

D-1 Stanciu Ion, reprezentantul Consiliului Sindical Județean, ca membri.

D-1 Walter Radu, contabilul trupei, ca secretar de ședință.

6. *La Trupa regională Timișoara*

D-1 Josan Emil, directorul artistic al acestei trupe, ca președinte.

D-na Bergman Ana, consilierul cultural județean al județului Timiș-Torontal.

D-1 Daju Vasile, reprezentantul Consiliului Sindical Județean, ca membri și

D-1 Cucu Aristarh, contabilul trupei, ca secretar de ședință.

7. *La Trupa regională Sibiu dela 1 Iunie 1948*

D-1 Sincă (Sincu) Constantin, directorul artistic al acestei trupe, ca președinte.

D-1 Jinga Cornel, consilierul cultural județean al Ministerului Artelor și Informațiilor al județului Sibiu.

D-1 Gruia Nicolae, reprezentantul Consiliului Sindical Județean, ca membri.

D-na Dragoman Paraschiva, contabilă trupei, ca secretar de ședință.

8. *La Trupa regională Bacău*

D-1 Berghoff Millo, directorul artistic al acestei trupe, ca președinte.

D-1 Beju Constantin, consilierul cultural județean al Ministerului Artelor și Informațiilor al județului Bacău.

D-1 Romașcanu Carol, reprezentantul Consiliului Sindical Județean, ca membri.

D-1 Rossman Marcu, contabilul trupei, ca secretar de ședință.

Art. 2. — D-1 director al Direcției teatrelor este însărcinat cu aducerea la îndeplinire a prezentei deciziuni.

Data la 28 Iulie 1948.

Ministru, Oct. Livezeanu

Nr. 4.512.

MINISTERUL SILVICULTURII

Prin decizia ministerială Nr. 130 din 24 Iulie 1948, se consideră demisionat din serviciu, pe data de 1 Aprilie 1948, pădurarul Moldoveanu Gh., (buget Serviciu exterior, poziția 2.726 din 1948), numit prin decizia ministerială Nr. 486 din 1948, la Ocolul Silvic Făgăraș, pentru neprezentare la post.

Se consideră demisionat din serviciu, pe data nămirii, 1 Aprilie 1947, pădurarul Vasa Nicolae, (buget Serviciu exterior, poziția 2.828 din 1948), dela Ocolul Silvic Arpașul de Jos Făgăraș.

Prin decizia d-lui director general al Regiei pentru exploatarea și industrializarea lemnului Nr. 26.958 din 31 Iulie 1948, se încadrează în coeficientul de funcțiune corespunzător gradului în Corpul tehnic, pe data imediat următoare publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, următorii ingineri din Centrala regiei lemnului, după cum urmează:

Coeficientul de funcțiune 5,50

Inginer inspector general silvic Mandache N. Gheorghe.

Inginer inspector general silvic Filip Vasile.

Inginer inspector general silvic Lungu Ioan.

Coeficientul de funcțiune 5,10

Inginer inspector silvic Manoliu Teodor.

Inginer inspector silvic Jańgoci Eugen.

Coeficientul de funcțiune 4,30

Inginer silvic Mihăilescu Mihail.

Idem Nr. 27.095 din 2 August 1948, se cheamă în funcțiunea superioară, pe baza dispozițiilor art. 118 din Statutul funcționarilor publice, pe data imediat următoare publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, următorul personal din Centrala regiei pentru exploatarea și industrializarea lemnului: Marinescu Cecilia, șef de secție administrativ, la funcția de șef de serviciu administrativ, categoria XIII, coeficientul 3,50, poziția 4.

Ivănescu Marcela, șef de birou administrativ, la funcția de șef de secție administrativ, categoria XII, coeficientul de funcțiune 2,90.

Jipa Olga, subșef de birou, la funcția de șef de birou administrativ, categoria XI, coeficientul de funcțiune 2,40.

Dođu Alexandrina, impiegat administrativ, la funcția de subșef de birou administrativ, categoria X, coeficientul de funcțiune 2,05.

MINISTERUL INDUSTRIEI

Noi, ministrul industriei,

Având în vedere dispozițiile decretului prezidial Nr. 9 pentru organizarea Ministerului Industriei, publicat în Monitorul Oficial Nr. 100 din 29 Aprilie 1948;

Având în vedere articolul 7 din decretul prezidial Nr. 126 pentru înființarea centralelor industriale, publicat în Monitorul Oficial Nr. 158 din 12 Iulie 1948;

Având în vedere decizia Consiliului de Miniștri Nr. 1.074 din 9 Iulie 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 158 din 12 Iulie 1948;

Decidem:

Art. 1. — Se numesc, pe data publicării prezentei deciziuni următorii directori adjuncți:

La Centrala Industrială a Intreprinderilor Chimice de Bază:

D-1 Vlad Constantin.

La Centrala Industrială a Intreprinderilor Chimice de Sinteză și Prelucrare:

D-1 Vancea Teodor.

Art. 2. — Direcțiunea industriei chimice este însărcinată cu aducerea la îndeplinire a dispozițiilor prezentei deciziuni.

Data la 31 Iulie 1948.

p. Ministru, Ion Gheorghe Maurer

Nr. 7.332.

Noi, ministrul industriei,

Având în vedere dispozițiile decretului Nr. 9, publicat în Monitorul Oficial Nr. 100 din 29 Aprilie 1948, pentru organizarea Ministerului Industriei;

Având în vedere dispozițiile legii Nr. 119, publicată în Monitorul Oficial Nr. 133 bis din 11 Iunie 1948, pentru naționalizarea întrep. industriale, bancare, de asigurări, miniere și de transporturi;

Având în vedere dispozițiile decretului Nr. 126, publicat în Monitorul Oficial Nr. 155 din 8 Iulie 1948, pentru înființarea Centrelor Industriale,

Decidem:

Art. 1. — Se aprobă lichidarea Intreprinderii Naționalizată „Pro-Pace”, cu sediul în București, str. Academiei Nr. 4.

Lichidarea se va face în termen de 1 lună.

Art. 2. — Se numește în calitate de lichidator d-1 Cristescu Constantin, care va primi o retribuție lunară de 10.000 lei, pe tot timpul cât va dura operațiunile de lichidare.

Art. 3. — Sumele rezultate din lichidarea patrimoniului întreprinderii, vor fi consemnate la Casa de Depuneri și Consemnațiuni, pe seama Ministerului de Industrie.

Repartizarea lor se va face de acord cu Ministerul de Finanțe.

Art. 4. — Direcția industriei, celulozei, hârtiei și artelor grafice, este însărcinată cu aducerea la îndeplinire a prezentei deciziuni.

Data la 2 August 1948.

p. Ministru, Em. Anghelie

Nr. 7.334.

Noi, ministrul industriei,
Având în vedere dispozițiile decretului Nr. 9, publicat în Monitorul Oficial Nr. 100 din 29 Aprilie 1948, pentru organizarea Ministerului Industriei;

Având în vedere dispozițiile legii Nr. 119, publicată în Monitorul Oficial Nr. 133 bis din 11 Iunie 1948, pentru naționalizarea întrepr. industriale, bancare, de asigurări, miniere și de transporturi;

Având în vedere dispozițiile decretului Nr. 126, publicat în Monitorul Oficial Nr. 155 din 8 Iulie 1948, pentru înființarea Centralelor Industriale,

Decidem:

Art. 1. — Se aprobă lichidarea întreprinderii naționalizată „Ideal”, cu sediul în București, str. Episcopul Vulcan, Nr. 3.

Lichidarea se va face în termen de 2 luni.

Art. 2. — Se numește în calitate de lichidator domnul Simon Pollak care va primi o retribuție lunară de 10.000 lei, pe tot timpul cât va dura operațiunile de lichidare.

Art. 3. — Sumele rezultate din lichidarea patrimoniului întreprinderii, vor fi consemnate la Casa de Depuneri și Consemnațiuni, pe seama Ministerului de Industrie.

Repartizarea lor se va face de acord cu Ministerul de Finanțe.

Art. 4. — Direcția industriei, celulozei, hârtiei și artelor grafice, este însărcinată cu aducerea la îndeplinire a prezentei decizii.

Data la 2 August 1948.

p. Ministru, Em. Anghelescu

Nr. 7.335.

Prin decizia ministerială Nr. 7.328 din 31 Iulie 1948, se angajează, pe data prezentării la serviciu, la Centralele industriale menționate mai jos, următorul personal în funcțiunile arătate în dreptul fiecăruia:

Centrala Industrială a Conservei Alimentare
D-1 prof. Satinover Nicu, director adjunct.

Centrala Industrială a Zahărului și a Produselor Zaharose

D-1 Gall Ludovic, director.

D-1 Feldman Strul, director adjunct.

Centrala industrială a uleiurilor vegetale

D-1 Vasilas Dumitru, director adjunct.

D-1 Fischler David, director adjunct.

D-1 Paximade Alexandru, director adjunct.

Centrala industrială a băuturilor spirtoase și a produselor de fermentare

D-1 Baranga Hugo, director.

D-1 Szilagyi Francisc, director adjunct.

Se primește demisia d-lui inginer Katz Simon, din funcțiunea de director al Centralei Industriale a Băuturilor Spirtoase și a Produselor de Fermentare.

Idem Nr. 7.329 din 31 Iulie 1948, d-na Alexandrescu Constanța, referent administrativ la Căile Ferate Române, Direcția atelierelor, se detașează, pe data de 1 Iulie 1948, la acest departament, cu plata drepturilor bănești dela C. F. R.

Idem Nr. 7.330 din 31 Iulie 1948, d-l Sarian Mihail, consilier tehnic la Căile Ferate Române, Direcțiunea educației profesionale, se detașează, pe data prezentei decizii, la acest departament.

MINISTERUL COMERȚULUI

Prin decizia ministerială cu Nr. 484, din 3 August 1948, pe data prezentei decizii, următorii salariați se repartizează și se delegă, după cum urmează:

Quintescu Victor, subdirector, se repartizează la Dir. Plăților Externe și se delegă în funcția de referent pe lângă Serv. Plăților, în devize libere.

Georgescu Constantin, director se repartizează la Dir. prețurilor și tarifulor și se delegă în funcția de referent pe lângă Serviciul Stabilirii Prețurilor la lemn, celuloză și hârtie.

Idem Nr. 470 din 31 Iulie 1948, pe data de 1 August 1948, încetează angajarea d-rei Stanlu Marioara, impiegată, dela Direcțiunea Comercială județeană Vlașca.

Idem Nr. 471 din 31 Iulie 1948, pe data de 12 Iulie 1948, încetează angajarea d-rei Popescu Elena și Rădulescu Emilia, impiegate, și d-nei Iavorschi Maria, dactilografă, dela Direcțiunea Comercială Județeană Argeș.

Prin decizia d-lui președinte al Camerei de Comerț și Industrie din București, cu Nr. 19.028 din 30 Iulie 1948, d-nii Tudor Strajă, șef de serviciu administrativ, categoria XIII, coeficient de funcțiune 3,50, clasa XIII de salarizare, și Vasile Simcea, șef de birou administrativ, categoria XI, coeficient de funcțiune 2,40, clasa XX, de salarizare, au fost destituiți din serviciu, conform dispozițiilor art. 102 și 104 din Statutul funcționarilor publici.

MINISTERUL MINELOR ȘI PETROLULUI

Noi, ministrul minelor și petrolului, lui,

Având în vedere cererile înreg. la N-rele 48.860 și 48.861 din 1948,

Având în vedere avizul dat de Consiliul Tehnic Superior, prin jurnalul Nr. 33 E/948;

Având în vedere dispozițiile legii asupra energiei,

Decidem:

Art. 1. — Se transcrie pe numele Soc. Concordia Dep. Electrica, cu sediul în București, str. Matei Millo Nr. 15, următoarele concesiuni pe numele Societății „Sirius”.

Concesiunea Nr. 51.227 din 1927, pentru exploatarea centralei termoelectrice de 3.200 kw, instalată la Gura Ocnitei, județul Dâmbovița, consumând gaze de sonde. Termenul acestei concesiuni, este de 45 ani.

Concesiunea Nr. 50.622 din 1929, pentru exploatarea în centrala termoelectrică, instalată la Gura Ocnitei a două turbo-alternatoare, cu turbine cu aburi de câte 6.400 kw, 16 atm., presiune cuplate cu generator de 8.000 kva, factor de putere 0,8, 6.600 v 60 per/sec. și două cazane cu aburi de câte 510 mp suprafață de încălzire, 18 atm. presiune 350°C supraîncălzire, 167 mp suprafață de supraîncălzire. Termenul de exploatare este același ca pentru centrala termoelectrică dela Gura Ocnitei.

Concesiunea Nr. 109.224 din 1939, pentru exploatarea liniei de înaltă tensiune de 66.000 V, 4,3 km lungime Gura Ocnitei—Moreni și a postului de transformare 6.000/66.000 V, instalat la centrala termoelectrică dela Gura Ocnitei. Termenul pentru exploatare este același ca pentru centrala termoelectrică Gura Ocnitei.

Art. 2. — Se transcrie pe numele Societății Concordia, Dep. Electrica următoarele concesiuni acordate pe numele Societății Lignitul.

Concesiunea Nr. 25.595 din 1928, pentru exploatarea centralei termoelectrice de 60.000 kw, utilizând cărbuni de putere calorică mică (lignit). Termenul acestei concesiuni este de 60 ani.

Concesiunea Nr. 106.549 din 1929, pentru exploatarea liniei de 66.000 V, 47,3 km, între Schitu Golești și Doicești, dela Schitu Golești până la stâlpul Nr. 220, cu dreptul pentru societatea Concordia de a beneficia de dispozițiile art. 41, 43 și 51 din legea asupra energiei. Termenul de exploatare al acestei concesiuni, este același ca pentru centrala termoelectrică dela Schitu Golești.

Concesiunea Nr. 15.490 din 1930, pentru exploatarea liniei de 66.000 V,

50 per/sec., între Schitu Golești și Târgoviște, în porțiunea cuprinsă între stâlpii 220 și 265, cu dreptul pentru Societatea Concordia, de a beneficia de dispozițiile art. 41, 43 și 51 din legea Energiei. Termenul de exploatare al acestei concesiuni, este același ca pentru centrala termoelectrică de la Schitu Golești.

Art. 3. — D-l director al energiei este însărcinat cu executarea deciziei de față.

Data la 2 August 1948.

p. Ministru, Ing. H. Gaston Marin
Nr. 120.416.

Noi, ministrul minelor și petrolului,

Având în vedere dispozițiunile decretului Nr. 10, din 29 Aprilie 1948, pentru organizarea Ministerului Minelor și Petrolului, publicat în Monitorul Oficial Nr. 100 din 29 Aprilie 1948;

Având în vedere deciziunea ministerială Nr. 45.297 din 12 Decembrie 1946, prin care s'a înființat Comisiunea pentru coordonarea gazelor;

Având în vedere deciziunea ministerială Nr. 59 din 9 Iulie 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 158 din 12 Iulie 1948, pentru înființarea Centralei de Gaz Metan,

Decidem:

Art. 1. — Comisiunea de coordonare a gazelor, instituită prin deciziunea ministerială Nr. 45.297 din 12 Decembrie 1946, cu completările și modificările sale ulterioare, se desființează, pe data de 31 Iulie 1948.

Art. 2. — Direcțiunea Gazelor, este însărcinată cu aducerea la îndeplinire a prezentei deciziuni.

Data la 4 August 1948.

p. Ministru, C. Mateescu
Nr. 123.

MINISTERUL COMUNICAȚIILOR

Noi, ministrul comunicațiilor,

Având în vedere prevederile art. 91 din legea Nr. 278 din 1945, republicată în Monitorul Oficial Nr. 233 din 8 Octombrie 1947,

Decidem:

Art. 1. — Se prelungește pe termen de trei ani, mandatul comisiei permanente de control, de pe lângă Direcțiunea Generală C. F. R., numită prin decizia acestui departament Nr. 22.286 din 6 Iulie 1945.

Art. 2. — Direcțiunea Generală C. F. R. și Direcțiunea administrativă din minister sunt însărcinate cu aducerea la îndeplinire a prezentei deciziuni.

Data la 14 Iulie 1948.

Ministru, Prof. ing. N. Profiri
Nr. 13.105.

Prin decizia ministerială Nr. 9.961 din 26 Iulie 1948, amenda de 6.000 lei, aplicată Intreprinderilor Ing. Tiberiu Eremia din București, prin decizia Nr. 9.961 din 21 Mai 1948, pentru abateri de la prevederile legii Nr. 317 din 1943, se reduce la 4.000 lei, culpa constând în faptul că nu a anunțat la timp situația liniilor din comuna Maidan, județul Caraș.

Idem Nr. 6.624 din 26 Iulie 1948, se amendează d-l Brescan Nicolae, cu sediul în București, strada Dr. Pasteur Nr. 41, proprietarul Băncii Centrale din Buzău, cu suma de lei 4.000, pentru abateri de la prev. legii pentru construirea și exploatarea căilor ferate particulare Nr. 317 din 1943, prin faptul că nu a solicitat în termen legal reînnoirea actului de concesiune pentru exploatarea liniei ferate de garaj, în legătură cu stația C. F. R. Buzău, în lungime de 97 m, menținând-o fără autorizarea ministerului.

Idem Nr. 12.552 din 20 Iulie 1948, se prelungește până la 31 Decembrie 1948, efectele deciziei ministeriale Nr. 3.512 din 14 Februarie 1948, publicată în Monitorul Oficial Nr. 41 din 19 Februarie 1948, astfel ca toți pensionarii P. T. T., care nu s'au înscris ca membri ai Casei de Economie, Credit și Asistență P. T. T., sau care a întrerupt plata cotizațiilor pe trezorerie, să se poată înscrie și plăti aceste cotizații, pentru a se bucura de toate drepturile ce le acordă legea.

Prin decizia d-lui director general al Poștelor, Telegrafelor și Telefoanelor Nr. 559 din 22 Iulie 1948, personalul P. T. T. mai jos menționat, i se primește demisia din serviciu, pentru motivul și la data specificată în dreptul fiecăruia:

Bălu Titu (caz. 42 T.), cu funcția de oficiant, clasa 9, de la Oficiul P. T. T. Arad I, pe data de 1 August 1948, pentru insuficiența salariului.

Fotescu M. Margareta Uara (caz. 12/1.373), cu funcția de oficiantă, cl. 6, de la Casa de Economie, Credit și Asistență P. T. T., pe data de 11 Iulie 1948, pentru interese personale.

Ștefănescu Gheorghe VII (caz. 74/299), cu funcția de cartator, clasa VII, de la Oficiul Gara de Nord Amb., pe data de 1 Iulie 1948, pentru insuficiența salariului.

Cânde Vasile (caz. 44/1.478), cu funcția de linior, clasa 6, de la Oficiul P. T. T. Craiova, pe data de 1 August 1948, pentru insuficiența salariului.

Grădinaru Dumitru (caz. 54/12.608), cu funcția de factor rural, clasa 2, de la Oficiul P. T. T. Fălticeni, pe data de

1 August 1948, neavând utilajul necesar executării serviciului.

Rus Grigore (caz. 54/9.982), cu funcția de factor rural, casa 3, de la Oficiul P. T. T. Tureni-Turda, pe data de 1 August 1948, pentru cauză de boală

MINISTERUL LUCRĂRILOR PUBLICE

Prin decizia ministerială Nr. 22.892 din 29 Iulie 1948, personalul didactic, de la Școala de subingineri de lucrări publice din Iași, menținut în continuare de serviciu, ca angajat temporar și plătit cu ora, prin deciziunea ministerială Nr. 13.037 din 5 Mai 1948, cu începere de la 1 Aprilie 1948 și până la 30 Iunie 1948, se menține în continuare de serviciu, ca angajat temporar și plătit cu ora, până la 30 Iulie 1948.

Idem Nr. 23.099 din 31 Iulie 1948, d-l inginer Atanasie Dumitru, inspector al Inspectoratului drumurilor naționale Iași, se însăreținează cu începere de la data publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, a îndeplinii și funcțiunea de director al Școlii de picheri din Iași, în locul d-lui inginer Cernătescu Aurel, a cărui delegație încetează pe susmenționată dată.

Idem Nr. 19.631 din 3 Iulie 1948, se primește pe data de 24 Iulie 1948, demisia d-lui inginer șef, clasa II, Ștepanescu Constantin, din funcțiunea de referent tehnic, clasa 17 de salarizare, pe care o ocupa în Administrația exterioară a Direcției generale a drumurilor, pentru cauză de boală.

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

Prin decizia ministerială cu Nr. 37.282 din 30 Iulie 1948, se instituie pe data prezentei deciziuni, o comisiune care să studieze disjungerea administrativă a Spitalelor mixte de Circumscripțiile sanitare rurale sau urbane.

Se numesc în comisia de disjungere:

D-l dr. Drach M., din Direcția Ig. și med. prev.

D-l dr. Bratu Vasile, din Direcția med. curative.

D-l Cuda Alexandru, din Direcția personalului.

Prin decizia d-lui ministru adjunct al sănătății, cu Nr. 35.363 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele atribuiri de funcțiuni în baza art. 118 din Statutul funcționarilor publici, în raza Inspectoratului General Sanitar Galați:

Radu Gheorghe, șef de birou la Inspectoratul General sanitar Galați,

I se atribuie funcțiunea de șef de secție, categoria XII, clasa 13, coeficientul 2,90, la Inspectoratul General Sanitar Galați.

Popa Nicu, impiegat la Inspectoratul General Sanitar Galați, i se atribuie funcția de șef de birou, categoria XI, clasa 19, coeficientul 2,40, la Inspectoratul General Sanitar Galați.

Turcitu Ovidiu, ajutor contabil, la Inspectoratul General Sanitar Galați, i se atribuie funcția de contabil, categoria XI, clasa 8, coeficientul 2,40, la Inspectoratul General Sanitar Galați.

Râmniceanu Alexandrina, șef de birou, la Spitalul Izolare Galați, i se atribuie funcția de șef de atelier, categoria XI, clasa 12, coeficientul 2,40, la Spitalul Izolare Galați.

Stelian Vasiliu, curier la Centrul de ocrotire Galați, i se atribuie funcția de dactilograf, categoria IX, clasa 4, coeficientul 1,90, la Centrul de ocrotire Galați.

Eugenia Bantaș, subșef de birou, la Spitalul Brăila, i se atribuie funcția de șef de birou, categoria XI, cl. 17, coeficientul 2,40, la Spitalul Brăila.

Popovici Viorel, impiegat, la Serviciul Sanitar jud. Tecuci, i se atribuie funcția de șef de secție, categoria XII, clasa 15, coeficientul 2,90, la Serviciul Sanitar jud. Tecuci.

Filohi Marin, laborant la Spitalul A. Cincu, Tecuci, i se atribuie funcția de ajutor contabil, la Spitalul A. Cincu-Tecuci, categoria X, clasa 6, coeficientul 2,05.

Idem Nr. 35.364 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele numiri în baza art. 118 din Statutul funcționarilor publici în raza Inspectoratului General Sanitar Galați:

Neacșu Maria, impiegat, cat. IX, cl. 7, coef. 1,90, la Inspectoratul General Sanitar Galați.

Taru Georgeța, contabil, categ. XI, cl. 7, coef. 2,40, la Serviciul Sanitar jud. Covurlui.

Daneș Elena, subșef birou, cat. X, cl. 4, coef. 2,05, la Serviciul Sanitar jud. Covurlui.

Stravlos Ada, dactilografă principală, cat. XI, cl. 4, coef. 2,40, la Serv. Sanit. jud. Covurlui.

Burlibașa Apostol, oficiant sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Serviciul Sanitar Port Galați.

Cosma Constantin, oficiant sanitar, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Băleni, jud. Covurlui.

Călici Ioana, oficiant sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Băleni, jud. Covurlui.

Vărgolici C-tin, oficiant sanitar, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Frumușița, jud. Covurlui.

Matei C-tin, oficiant sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Independența, jud. Covurlui.

Tulpan Dumitru, oficiant sanitar, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Oanacea, jud. Covurlui.

Irimia Gheonea, oficiant sanitar, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Slobozia Conache, jud. Covurlui.

Iacob Vasile, oficiant sanitar, cat. VIII, clasa 5, coef. 1,75, la Circ. Tulucești, jud. Covurlui.

Tiron Aristotel, oficiant sanitar, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Tuțcani, jud. Covurlui.

Stanciu Nicolae, oficiant sanitar, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Smârdan, jud. Covurlui.

Toma Petre, oficiant sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Gănești, jud. Covurlui.

Necula Michaela, soră de caritate, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Spitalul Pechea, jud. Covurlui.

Gabrieli Ortansa, femeie de serviciu, categ. II, cl. 1, coef. 1,30, la Spitalul Izolare, Galați.

Nicolaur C-tin, om de serv., categ. II, cl. VIII, coef. 1,30, la Spitalul Izolare, Galați.

Georgescu Maria, femeie de serv., categ. II, cl. 1, coef. 1,30, la Spitalul Izolare, Galați.

Gavrilăscu Elena, contabil, categ. XI, cl. 9, coef. 2,40, la Spitalul Prof. Dr. Bagdasar, Galați.

Andreescu Maria, soră caritate, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Spitalul Dr. Bagdasar, Galați.

Niculescu Maria, pers. de serv., categ. II, cl. 1, coef. 1,30, la Spitalul Prof. Dr. Bagdasar, Galați.

Cocu Paraschiva, dactilografă, categ. IX, cl. 4, coef. 1,90, la Spitalul Prof. Dr. Bagdasar, Galați.

Simoni Sava Zoe, soră caritate, categ. VIII, clasa 5, coef. 1,75, la Centrul pentru ocrotirea copiilor, Galați.

Toma Ioan, oficiant sanitar, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Serviciul Sanitar Municipal, Brăila.

Curtea Nicolae, oficiant sanitar, categ. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Serviciul Sanitar Municipal, Brăila.

Calcan Alexandru, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Brăilița, jud. Brăila.

Dobre Ioan, of. sanitar, cat. VIII, coef. 1,75, cl. 5, la Circ. Bordei Verde, jud. Brăila.

Oprea Cojocaru, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Ciocile, jud. Brăila.

Tudor Andrei, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. I. C. Brătianu, jud. Brăila.

Nistor Paraschiva, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Gurgeți, jud. Brăila.

Clara Prnica, moașă, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Mărașu, jud. Brăila.

Moise Vasilica, soră caritate, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Spit. Ianca, jud. Brăila.

Gheorghe, Mogoș, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Ianca, jud. Brăila.

Petrescu Avram, of. sanitar, cat. VIII, coef. 1,75, cl. 5, la Spit. Mixt Viziru, jud. Brăila.

Dr. Herrero Sulim, medic primar venerolog, cat. XV, cl. 10, coef. 4,70, la Spit. Brăila.

Crețu Smaranda, soră caritate, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Spit. Brăila.

Bălan Ștefania, aj. contabil, cat. X, cl. 7, coef. 2,05, la Spit. Brăila.

Dr. Alfons Hiller, medic primar radiolog, cat. XV, cl. 10, coef. 4,70, la Spit. Brăila.

Cristea Alexa, autopsier, cat. III, cl. 4, coef. 1,40, la Spit. Brăila.

Bostan Alexandru, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Boiotești, jud. Putna.

Cojocaru Vasile, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Câmpuri, jud. Putna.

Măru Vasilica, moașă, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Jorești, jud. Putna.

Alexandru Bogdan, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. rurală Odobești, jud. Putna.

Băncescu Florica, moașă, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. rurală Odobești, jud. Putna.

Gheorghe Nicolae, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Mera, jud. Putna.

Diaconu Constantin, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Movilița, jud. Putna.

Bobârnac Ioan, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Orbeni, jud. Putna.

Horeangă Constantin, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Orbeni, jud. Putna.

Zăbavă Ferdinand, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Părnești, jud. Putna.

Horeangă Irimia, of. sanitar, cat. 8, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Tifești, județul Putna.

Murguleț Elena, moașă, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Vizantea, județul Putna.

Haloiu Margareta, moașă, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Vrânzioaia, jud. Putna.

Hartuchi Sița, moașă, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Răcoasa, județul Putna.

Prescură Vasile, of. sanitar, cat. VIII, cl. 5, coef. 1,75, la Circ. Mănești, jud. Putna.

Maximoiu Elena, moașă, categ. VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Coțofănești, județul Putna.

Cucu M. Dumitru, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Jariște, județul Putna.

Apostol Dumitru, intendent spital, categoria V, clasa 8, coeficientul 1,50, la Spitalul mixt Adjud, jud. Putna.

Gaida Margareta, soră de caritate, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Spitalul de Stat Focșani.

Rusu Maria, maistră aj., categoria IX, clasa 7, coeficientul 1,990, la Așezământul ocrot. fete Focșani.

Dr. Otilia Pamfil Toma, medic secundar, categoria XII, clasa 10, coeficientul 2,90, la Spitalul de Stat Focșani.

Mustață Ioan, contabil, categoria XI, clasa 7, coeficientul 2,40, la Serviciul sanitar R. Sărat.

Georgescu Vasilica Victoria, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Amara, județul R. Sărat.

Antemia Zaharia, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Bogza, județul R. Sărat.

Teodor Dumitru, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Boldu, județul R. Sărat.

Vlasie Talița, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Boldu, județul R. Sărat.

Preda Elena, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Buda, județul R. Sărat.

Stana Iosif, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Măcșineni, județul R. Sărat.

Tănase Tinca, moașă, categoria VIII, clasa 5, coef. 1,75, la Circ. Măxineni, județul R. Sărat.

Voinea Vasile, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Kogălniceanu, județul R. Sărat.

Dobrota Neacșa, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Dealul Lung, județul R. Sărat.

Macovei Ioan, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Dealul Lung, județul R. Sărat.

Năstase Nicolae, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Gologanu, județul R. Sărat.

Radu Ana, moașă, categoria VIII, cl. 5, coeficientul 1,75, la Circ. Jitia, jud. R. Sărat.

Clineiu Dobrin, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Murguești, R. Sărat.

Dr. Popeea Coriolan, medic consultant, categoria XIII, clasa 16, coeficientul 3,50, la Spitalul de Stat R. Sărat.

Irimia Iordache, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Găiceana, județul Tecuci.

Adam Ioan, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Gohor, județul Tecuci.

Teliceanu Vasile, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Movileni, județul Tecuci.

Păunescu Gheorghe, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Spitalul Huruești-Tecuci.

Chițu Ecaterina, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Huruești-Tecuci.

Bocăneală Victoria, soră de caritate, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Spitalul Ivești-Tecuci.

Bratu Tudoriță, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Ivești, județul Tecuci.

Turcan Zoița, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Ivești, județul Tecuci.

Guțu Elena, soră de caritate, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Spitalul Nicorești-Tecuci.

Cojocea Ștefan, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Nicorești, județul Tecuci.

Vlasie Ștefania, laborant, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Spitalul A. Ciucu, Tecuci.

Mardarie Lucreția, cîrrier, categoria III, clasa 2, coeficientul 1,40, la Serv. sanitar județul Tutova.

Malanca Safta, moașă, categoria VIII, clasa 14, coeficientul 1,75, la Circ. Bacani, județul Tutova.

Vișan Dumitru, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Docani, județul Tutova.

Leonte Nicolae, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Costești, județul Tutova.

Huhulea Vasile, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 8, coeficientul 1,75, la Circ. Grivița, județul Tutova.

Sârbu Neonila, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Grivița-Tutova.

Oancea Aurelia, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Zorleni, județul Tutova.

Crăciun Elena, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Zorleni, județul Tutova.

Dia Ana, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Zorleni, județul Tutova.

Anghel Sevastița, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Mircești-Corodești, județul Tutova.

Popa Maria, soră de caritate, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Spitalul mixt Florești-Tutova.

Gheorghe Ciocârlan, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Batogu, județul Brăila.

Constantin Frățilă, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Nereju-Putna.

Negruș Martica, soră de caritate, categoria VIII, clasa 6, coeficientul 1,75, la Centrul pentru ocrotirea copiilor, Galați.

Idem Nr. 35.365 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele transferări pe baza art. 118 din Statutul funcționarilor publici, în raza Inspectoratului General Sanitar Galați:

Petrache Plesnilă, administrator șef al Spitalului Sf. Spiridon Galați, se transferă în funcția de șef de birou, categoria XI, clasa 15, coeficientul 2,40, la Dep. de medic. Galați.

Leon Dumitriu, oficiant sanitar la Serviciul sanitar Municipiul Galați, se transferă și se atribuie funcția de șef de birou, categoria 11, clasa 18, coeficientul 2,40, la Spitalul Dr. Bagdasar, Galați.

Dr. Herșcovici Pesea, medic de circ. Rădeni-Tutova, se transferă în postul de medic de circ. urbană, categoria XV, clasa 24, coeficientul 470, la Serviciul sanitar Municipiul Galați.

Turcanu Vladimir, intendent la Spitalul Vidra-Putna, se transferă și i se atribuie funcția de administrator de spitalul de Stat Izolare Galați.

Popescu Georgeta, soră de caritate la Spitalul de Izolare Galați, se transferă în postul de moașă, categoria VIII, cl. 2, coeficientul 1,75, la Circ. Urechești, R.-Sărat.

Lupu Zamfira Macedon, dactilografă la Centrul de Ocrotire Galați, se transferă și i se atribuie funcția de subșef de birou, categoria X, clasa 5, coeficientul 2,05, la Spitalul de chirurgie Focșani.

Burghelca Elena, dactilografă la Institutul general sanitar Constanța, se transferă și i se atribuie funcția de dactilografă pr., cl. 5, categoria XI, coeficientul 2,40, la Spitalul Brăila.

Safta Batog, soră de caritate la Spitalul Focșani, se transferă în postul de moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Circ. Bolotești-Putna.

Lomotescul Ștefan, oficiant sanitar, la Școala Normală Bârlad, se transferă în postul de oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 6, coeficientul 1,75, la Circ. Jorești, județul Putna.

Iliescu Maria, soră de caritate, la Spitalul Mărășești, se transferă în postul de ~~cază~~ de caritate, categoria VIII, clasa 7, coeficientul 1,75, la Spitalul Vidra-Putna.

Săndulescu Constanța, moasă la Spitalul Adjud, se transferă în postul de moasă, categoria VIII, clasa 3, coeficientul 1,75, la Circ. Ivesți-Tecuci.

Vicol Elena, soră de caritate, la Huruești-Tecuci, se transferă în postul de moasă, categoria VIII, clasa 3, coeficientul 1,75, la Spitalul Murgeni-Tutova.

Dr. Ciuruchian Galastru, medic circ. Florești-Tutova, se transferă în postul de medic de circ. urbană, categoria XV, clasa 23, coeficientul 4,70, la Serviciul sanitar orașul Bârlad.

Barbărasă Maria, soră de caritate, Spitalul Florești, se transferă în postul de moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Cotoroaia-Tutova.

Dr. Iacobovschi Victor, medic secundar, Spitalul Izolarea Iaiș, se transferă și i se atribue funcția de medic primar, categoria XV, clasa 14, coeficientul 4,70, la Spitalul Beldiman-Bârlad.

Dr. Eugen Ritter, medic penit. Craiova, se transferă în postul de medic consultant, categoria XIII, clasa 13, coeficientul 3,50, la Polic. Galați.

Idem Nr. 35.360 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele numiri în baza art. 118 din Statut, în baza Inspectoratului General Sanitar Sibiu:

Ionescu Nicolae, contabil, categoria XI, clasa 7, coeficientul 2,40, la Serviciul sanitar al județului Brașov.

Botezatu Ana, soră de ocrotire, categoria XII, clasa 8, coeficientul 2,90, Circ. Codlea, județul Brașov.

Setreanu Maria, moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Satulung, județul Brașov.

Moise Călina, moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, Circ. Turghes, județul Brașov.

Oprea Gheorghe, om de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul de boli sociale Brașov.

Isac Dumitru, om de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul de boli sociale Brașov.

Enacovici Victor, om de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul de boli sociale Brașov.

Vintilă Maria, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul de boli pulmonare Brașov.

Dr. Păcuraru Ovidiu, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul de Stat Brașov.

Dr. Gross Gheza, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul de copii Brașov.

Munteanu Ana, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul de copii Brașov.

Doctorand Marinescu Octav, intern, categoria IX, clasa 8, coeficientul 1,90, la Spitalul Bran Brașov.

Stan Elena, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Bran Brașov.

Mateescu Elena, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Bran Brașov.

Bărbulescu Elena, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Bran Brașov.

Gheorghiu Cornelia, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Bran Brașov.

Lupu Ana, lucrătoare calificat munci grele, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Bran-Brașov.

Mătase Alexandru, om de serviciu, categoria 2, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Săsac Olga, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Rusu Ana, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Bots Elisabeta, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran Brașov.

Poenaru Ecaterina, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran Brașov.

Andrei Maria, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Râșnoveanu Maria, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Moroian Tudora, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Istoc Irina, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Rusu Grigore, om de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Butuza Ioan, om de serviciu, categoria 2, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Bran-Brașov.

Saitor Maria, lucrătoare calificată munci grele, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Bran-Brașov.

Borișov Dașa, femeie de serviciu, categoria 2, clasa 1, coeficientul 1,30, la Laboratorul de Igienă Brașov.

Câșlaru Georgeta, subșefă de birou, categoria X, clasa 8, coeficientul 2,05, la Laboratorul de Igienă Brașov.

Laios Emeric, impiegat, categoria IX, clasa 7, coeficientul 1,90, la Serviciul sanitar județul Ciuc.

Biro Incze, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Cârja, județul Ciuc.

Simon Ana, moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, Circ. Ditrău, județul Ciuc.

Urban Maria, moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Ditrău, județul Ciuc.

Szöke Andrei, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Plăeșii de Jos, județul Ciuc.

Mihali Brigida, moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Plăeșii de Jos, județul Ciuc.

Fekete Tereza, moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, Circ. Sânsimion, județul Ciuc.

Gal Irina, moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, Circ. Tulghes, județul Ciuc.

Constan Cristina, moasă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Voșloveni, județul Ciuc.

Rantz Ana Ambrosie, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Miercurea Ciuc.

Vizi Iosif, șef de birou, categoria XI, clasa 7, coeficientul 2,40, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Gross Geza, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Dr. Baico Barabaș, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Varghiaș Rozalia Cristina, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Csaki Hilda, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Gal Elisabeta, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Koloman Elisabeta, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Szabo Veronica, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Adorjan Francisc, om de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Erös Irina, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Biro Maria, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Miercurea Ciuc, județul Ciuc.

Benedek Veronica, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Gheorghieni-Ciuc.

Dr. Szöcs Ladislau, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul Sânmărtin-Ciuc.

Dr. Hun Nandor, medic consultant, categoria XIII, clasa 10, coeficientul 3,50, la Spitalul Sânmărtin-Ciuc.

Boroș Ileana, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Sânmărtin-Ciuc.

Ana Sandor Ladislau, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Sânmărtin-Ciuc.

Mikloș Berta, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Sânmărtin-Ciuc.

Lucacs Ștefan, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Sânmărtin-Ciuc.

Abruş Irina, lucrător calificat munci grele, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Sânmărtin, județul Ciuc.

Vitoș Agneta, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Sânmărtin, județul Ciuc.

Daniel Ana, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Sânmărtin, județul Ciuc.

Imre Margareta, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul Sânmărtin, județul Ciuc.

Panaiescu Nicolae, ajutor contabil, categoria X, clasa 7, coeficientul 2,05, la Spitalul de Stat Făgăraș.

Zara Sofia, moașă, categoria VIII, clasa 5, coeficientul 1,75, la Spitalul de Stat Făgăraș.

Chiss Ladislau, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Serviciul Sanitar Odorhei.

Laszlo Ileana, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Zetea-Odorhei.

Simo Rebeca, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Mugeni, județul Odorhei.

Biro Eva, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Praid, județul Odorhei.

Titel Iuliana, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Vlăhița, județul Odorhei.

Rigo Ecaterina, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Târișoara, județul Odorhei.

Dr. Lorenz Zoltan, medic primar, categoria 15, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul de Stat Odorhei.

Dr. Jaklosky Alfons, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul Odorhei.

Mathe Margareta, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Odorhei.

David Matilda, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Odorhei.

Tuzson Ilena, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul de Stat Odorhei.

Schwartzkopf Cezariana, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul de Stat Odorhei.

Barabș Ileana, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Spitalul de Stat Odorhei.

Dr. Benedek Iosif, medic șef de laborator, categoria 14, clasa 10, coeficientul 4,30, la Laboratorul de Igienă Odorhei.

Dr. Hartvig Ștefan, chimist, categoria XIII, clasa 10, coeficientul 3,50, la Laboratorul de Igienă Odorhei.

Albert Iulia, femeie de serviciu, categoria II, clasa 1, coeficientul 1,30, la Laboratorul de Igienă Odorhei.

Gavrilă Vasile, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, Plasa Sanitară Săliște-Sibiu.

Gafton Gheorghe, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Avrig, județul Sibiu.

Oaneș Maria, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Alămor, județul Sibiu.

Pinciu Maria, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Hoșman, județul Sibiu.

Dr. Chisăliță Ion, medic primar, categoria 15, clasa 10, coeficientul 4,70, la Institutul Obstetric Sibiu.

Timara Ioana, magazioneră gestionară, categoria V, clasa 4, coeficientul 1,50, la Spitalul T. B. C. Sibiu.

Sulea Agapia, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul T. B. C. Sibiu.

Dr. Vamoșiu Ioan, medic secundar, categoria XII, clasa 10, coeficientul 2,90, la Spitalul Public Sibiu.

Dr. Kleinerman Lazăr, medic secundar, categoria XII, clasa 10, coeficientul 2,90, la Spitalul Public Sibiu.

Dr. Rottenburg Richard, medic secundar, categoria XII, clasa 10, coeficientul 2,90, la Spitalul Public Sibiu.

Dr. Coroianu Victor, medic secundar, categoria XII, clasa 10, coeficientul 2,90, la Spitalul Public Sibiu.

Dr. Weiss Ludovic, medic secundar, categoria XII, clasa 10, coeficientul 2,90, la Spitalul Public Sibiu.

Müller Ada, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Public Sibiu.

Dr. Popa Ioan, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul Public Sibiu.

Dr. Klepner Ferdinand, medic consultant, categoria XIII, clasa 10, coeficientul 3,50, la Spitalul Public Sibiu.

Dr. Weiss Eugen, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Ambulatorul Policlinic Sibiu.

Mețiu Veronica, învățătoare definitivă, categoria XI, clasa 8, coeficientul 2,40, la Așezământul Tr. Roșu Sibiu.

Dr. Ștefănescu Gheorghe, medic consultant, categoria XIII, clasa 10, coeficientul 3,50, la Așezământul Orleați-Sibiu.

Ponomarov Domnica, femeie de serviciu, categoria 2, clasa 1, coeficientul 1,30, la Așezământul Orleați-Sibiu.

Sandu Zoita, lucrător calificat la munci grele, categoria VIII, clasa 4, coef. 1,75, la Centrul pentru ocrotirea copiilor Sibiu.

Ludoșan Rahila, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Centrul pentru ocrotirea copiilor.

Stanciu Gheorghe, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Agnita, Tr. Mare.

Stetscu Ioan, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Archita, Tr. Mare.

Miroșu Traian, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Răvășel, Tr. Mare.

Lupu Gheorghe, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Cuculata, Tr. Mare.

Müller Mihai, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Jibert, Tr. Mare.

Mitroiu Ilie, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Saschiz, Tr. Mare.

Dr. Negrea Bruno, medic secundar, categoria XII, clasa 10, coeficientul 2,90, la Spitalul Sighișoara, Tr. Mare.

Dr. Gegesi Iosif, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul Sighișoara, Tr. Mare.

Dr. Chețeanu Alexandru, medic primar, categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Spitalul Mediaș, Tr. Mare.

Nica Ana, moașă, categoria VIII, cl. 2, coef. 1,75, la Serviciul Sanitar al județului Blaj, Târnava Mică.

Toth Paraschiva, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Bălașeri, județul Tr. Mică.

Rotaru Mitrofan, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Hundorf, Tr. Mică.

Digăroiu Ana, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Mică, Tr. Mică.

Colceser Alexandru, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Nadeș, Tr. Mică.

Broscătan Silvia, moașă, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Sânpaul, Tr. Mică.

Aldea Traian, oficiant sanitar, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Circ. Vesa, Tr. Mică.

Dr. Pașca Remus, medic primar, categoria XV, clasa 10 coeficientul 4,70, la Spitalul Târnăveni, Tr. Mică.

Szasz Cristina, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, Spitalul Târnăveni, județul Tr. Mică.

Borleanu Maria, soră de caritate, categoria VIII, clasa 2, coeficientul 1,75, la Spitalul Târnăveni, județul Tr. Mică.

Dr. Tompa Nicolae, medic circ., categoria XV, clasa 10, coeficientul 4,70, la Serviciul sanitar oraș Sft. Gheorghe, județul Trei Scaune.

Dr. Olteanu Ilie, medic consultant, categ. 13, clasa 10, coef. 3,50, la Disp. policlinic Sf. Gheorghe, județul Trei Scaune.

Dr. Jako Francisc, medic circ., categ. 15, clasa 10, coef. 4,70, Spit. Baraolt, jud. Trei Scaune.

Katona Iuliana, femeie de serviciu, categ. 2, clasa 1, coef. 1,30, la Spit. Baraolt, jud. Trei Scaune.

Szalak Elisabeta, soră de caritate, categ. 8, clasa 2, coef. 1,75, la Spit. Baraolt, jud. Trei Scaune.

Kostelyfay Rozalia, soră de caritate, categ. 8, clasa 2, coef. 1,75, la Spit. Baraolt, jud. Trei Scaune.

Dr. Melic Ștefan, medic primar, categoria 15, clasa 10, coef. 4,75, la Spit. Sf. Gheorghe, județul Trei Scaune.

Nagy Andrei, administrator, categ. 9, clasa 7, coef. 1,90, la Spit. Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune.

Kocka Arpad, medic primar, categ. 15, clasa 10, coef. 4,70, la Spit. Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune.

Dr. Stempel Andrei, medic consultant, categ. 13, clasa 10, coef. 3,50, la Spit. Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune.

Dr. Suliman Ilie, medic secundar, categoria 12, clasa 10, coef. 2,90, la Spit. Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune.

Dr. Szabo Eugen, medic primar, categoria 15, clasa 10, coef. 4,70, la Spit. Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune.

Nagy Elisabeta, moașă, clasa 2, categoria 8, coef. 1,75, la Spit. Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune.

Rigo Ecaterina, moașă, categ. 8, cl. 2, coef. 1,75, la Spit. Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune.

Ven Varvara, soră de caritate, categ. 8, clasa 2, coef. 1,75, la Spit. Tg. Secușe, jud. Trei Scaune.

Tooc Ana, soră de caritate, categ. 8, clasa 2, coef. 1,75, la Spit. Sf. Gheorghe, jud. Trei Scaune.

Dr. Dorin Petru, medic circ., categ. 15, clasa 10, coef. 4,70, la Circ. Satu lung-Brașov.

Idem Nr. 35.357 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele atribuiri de funcțiuni în baza art. 118 din Statutul funcționarilor publici, din raza Inspectoratului General Sanitar Sibiu:

Dr. Neguș Gheorghe, medic circ., la S. sanitar Brașov, i se atribuie funcția de medic șef de municipiu, categ. 15, clasa 24, coef. 4,70, la Serv. sanitar al Municipiului Brașov.

Rotaru Elena, magazioneră la Spit. de boli sociale Brașov, i se atribuie funcția de subșef de birou, categ. 10, clasa 8, coef. 2,05, la același spital.

Duca Sergiu, administrator, la Spit. Oftalmologic Brașov, i se atribuie funcția de șef de birou, categ. 11, clasa 10, coef. 2,40, la același spital.

Vizitiu Lorica, magazioneră, la Spit. Oftalmologic Brașov, i se atribuie funcția de subșef birou, categ. 10, clasa 4, coef. 2,05, la același spital.

Dr. Sgârcea Ion, medic secundar, la Spit. Oftalmologic Brașov, i se atribuie funcția de medic primar, categ. 15, cl. 13, coef. 4,70, la același spital.

Rantz Beria, impiegată la Serviciul sanitar Ciuc, i se atribuie funcția de șefă de birou, categ. 11, clasa 8, coef. 2,40, la același serviciu.

Dr. Pereny Coriolan, medic secundar, la Spit. Făgăraș, i se atribuie funcția de medic primar, categ. 15, clasa 15, coef. 4,70, la același spital.

Dr. Vasu Elena, medic secundar, la Serviciul sanitar, Tg. Mureș, i se atribuie funcția de medic consultant, categ. 13, clasa 11, coef. 3,50, la Spit. Făgăraș.

Dr. Măhăleanu Liviu, medic secundar, la Sanatoriul T. B. C. Aiud Alba, i se atribuie funcția de medic primar, categ. 15, clasa 10, coef. 4,70, la Spit. de Stat Făgăraș.

Biro Ștefan, impiegat, la Spitalul Odorhei, i se atribuie funcția de administrator șef, categ. 11, clasa 9, coef. 2,40, la același spital.

Smereciński Vera, subșefă birou, la Serv. sanitar Tr. Mică, i se atribuie funcția de șefă de birou, categ. 11, cl. 12, coef. 2,40, la același serviciu.

Motaș Ștefan, medic secundar la Spit. Târnăveni, jud. Tr. Mică, i se atribuie funcția de medic primar, categ. 15, cl. 19, coef. 4,70, la același spital.

Dr. Horvath Nicolae, medic circ., Serv. sanitar Trei Scaune, i se atribuie funcția de medic șef de județ, categ. 15, clasa 20, coef. 4,70, la același serviciu.

Idem Nr. 35.358 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele transferări în posturi vacante în raza Inspectoratului General Sanitar Sibiu:

Dr. Crăciunel Iosif, medic circ., Satulung Brașov, categ. 15, clasa 20, coef.

4,70, se transferă la Circ. Hărman, jud. Brașov.

Zorça Ilie, curier, categ. 2, clasa 10, coef. 1,30, la Inspectoratul General Sanitar al Capitalei, se transferă la Spit. de copii Brașov.

Sajiu Eugenia, oficiant sanitar, categ. 8, clasa 7, coef. 1,75, la Serv. sanitar al jud. Făgăraș, se transferă la Serv. sanitar al orașului Făgăraș.

Dr. Borcănescu Gabriel, medic primar, categ. 15, clasa 10, coef. 4,70, la Spitalul Giurgiu Vlașca, se transferă la Spit. de Stat Făgăraș.

Marin Maria, soră de caritate, categ. 8, clasa 6, coef. 1,75, la Serv. sanitar al jud. Sibiu, se transferă la Ambulatorul policlinic Sibiu.

Blănaru Mihail, oficiant sanitar, categoria 8, clasa 5, coef. 1,75, la Serv. sanitar jud. Năsăud, se transferă la Circ. Jidvei, jud. Tr. Mică.

Idem Nr. 35.362 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele atribuiri de funcțiuni în baza art. 118 din Statutul funcționarilor publici, în raza Inspectoratului General Sanitar Timișoara:

Radu Maria, personal de serviciu, la Inspectoratul General Sanitar Timișoara, i se atribuie funcțiunea de agent administrativ la Insp. General Sanitar Timișoara, categ. 5, clasa 5, coef. 1,50.

Dr. Dumitrescu Paul, medic secundar, cu delegație de medic primar, la Spitalul central Arad, i se atribuie funcțiunea de medic primar provizoriu, la Spitalul Central Arad, categ. 15, clasa 12, coef. 4,70.

Foale Atanasie, contabil ajutor, la Serv. sanitar jud. Caraș, i se atribuie funcțiunea de șef de birou, la Serv. sanitar al jud. Caraș, categ. 11, clasa 14, coef. 2,40.

Papic Pavel, dactilograf la Serviciul sanitar, jud. Caraș, i se atribuie funcțiunea de ajutor contabil, la Serviciul sanitar, jud. Caraș, categ. X, clasa 5, coef. 2,05.

Dr. Cosma Ion, medic igienist, la Plasa sanitară Hațeg, i se atribuie funcțiunea de medic șef, al jud. Hunedoara, categ. 15, clasa 18, coef. 4,70.

Sinescu Elisabeta, personal de serviciu, cu atribuțiuni de impiegată la Spitalul Deva, i se atribuie funcțiunea de subșef birou, la Spitalul de Stat Deva, jud. Hunedoara, categ. X, clasa 6, coef. 2,05.

Enculescu Ion, intendent la Spitalul Caransebeș, i se atribuie funcțiunea de administrator la Spitalul Caransebeș, categ. IX, clasa 18, coef. 1,75.

Dr. Matei Ion, medic, Circ. Chiled, județul Timiș, i se atribuie funcțiunea de medic igienist, la Plasa sanitară Ciocova-Timiș, categ. 15, clasa 16, coef. 4,70.

Crișan Ștefan, ajutor contabil, Spitalul de Obstetrică și Gynecologie Timișoara, i se atribuie funcțiunea de contabil la Spitalul de Obstetrică și Gynecologie Timișoara, categ. 11, clasa 11, coef. 2,40.

Marinescu Elena, subșef de birou, la Inst. Obstetrică Timișoara, i se atribuie funcțiunea de șef de birou la Inst. de Obstetrică Timișoara, categ. 11, clasa 11, coef. 2,40.

Deutsch Gheorghe, dactilograf, Inst. Clinic al copilului Timișoara, i se atribuie funcția de administrator șef, la Inst. Clinic al copilului Timișoara, categ. 11, coef. 2,40, clasa 7.

Idem Nr. 35.361 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele numiri în cuprinsul Inspectoratului General Sanitar Timișoara:

Bojescu Petre se numește în postul de personal de serviciu la Depozitul de materiale sanitare Timișoara, categoria II, coeficientul 1,30, clasa I.

Dr. Crișan Vasile se numește medic al Circ. Dezna, județul Arad, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Pelia Isaia, of. sanitar, se numește în post de ofician sanitar, Circ. Glogovaț, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Mangaliuc Eufrosina se numește în postul de moașă la Circ. Gutenbrun, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Sauciu Ștefan se numește în postul de of. sanitar la Circ. Julița, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Macăș Vasile se numește în postul de ofician sanitar la Circ. Nădlac, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Popescu Viorica, se numește moașă, la Circ. Pâncota, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Manolovici Maria, moașă, se numește în postul de moașă la Circ. Pecica, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Cociș Gheorghe se numește în postul de of. sanitar la Circ. Simandul de Jos, județul Arad, categ. 8, clasa 2, coef. 1,75.

Olănescu Ștefan se numește în postul de of. sanitar la Circ. Sinteia Mare, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Slăvei Ioan se numește în postul de of. sanitar la Circ. Zerind, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Peleanu Victoria se numește în postul de moașă, la Circ. Turnu, județul Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Pocrișeriu Florica se numește în postul de subșef de birou, la Laboratorul de Igienă Arad, categ. 10, coef. 2,05, clasa 9.

Dr. Matrol Vasile se numește în postul de medic secundar la Spitalul Central Arad, categ. 12, coef. 2,90, în clasa 10.

Bula Alexandru se numește în postul de medic secundar la Spitalul Central Arad, categ. 12, coef. 2,50, clasa 13.

Drăghinda Ion se numește în postul de prof. medico-pedagog la Așezământul Pedagogic Ineu Arad, categ. XI, coef. 2,40.

Corea Constantin se numește în postul de ofician sanitar la Serviciul Sanitar orașul Oravița, județul Caraș, categoria 8, coef. 1,75, clasa 2.

Rozalie Andreieș Septimici se numește în postul de moașă la Serviciul Sanitar, orașul Grivița-Caraș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Măgăria Ioan se numește în postul de ofician sanitar Circ. Derliște jud. Caraș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Boian Petre se numește în postul de ofician sanitar la Circ. Răcăjdia, județul Caraș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Hernea Ion se numește în postul de ofician sanitar la Circ. Sasea Montană județul Caraș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Conceatu Florea, se numește în postul de moașă, la Circ. Steierdorf - Anina, județul Caraș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Surlă N. Maria se numește în postul de moașă la Circ. Vrani, județul Caraș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Dr. Meda Dumitru se numește în postul de medic se undar la Spitalul Oravița, Județul Caraș, categ. 12, coef. 2,90, clasa 10.

Dr. Guleșiu, Teodor se numește în postul de medic se undar la Spitalul Oravița, Caraș, categ. 12, coef. 2,90, clasa 10.

Dr. Magheru Horațiu se numește în postul de medic Circ. Balșa, județul Hunedoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Dr. Săndulescu Mitrița, se numește, în postul de medic de Circ. Branșca, județul Hunedoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Hudicoyschi Sovronia, se numește în postul de moașă, Circ. Băița, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Moruț Ion se numește în postul de of. sanitar Circ. Beriu, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Melnic Moraru Vera se numește în postul de moașă, la Circ. Geoagiu, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Toma Iosif se numește în postul de of. sanitar Circ. Chelari, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Culiță Andrei se numește în postul de moașă la Circ. Chelari, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Furdui Ioan se numește în postul de of. sanitar la Circ. Ilia, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Apostol Aurora se numește în postul de moașă la Circ. Lupeni, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Dr. Popovici Nina se numește în postul de medic Circ. Pui, județul Hunedoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Ghiară Aureliu se numește în postul de moașă, Circ. Lăpuieș Inferior, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 4.

Ana Ardeleanu Tufozan se numește în postul de moașă, Circ. Teliucul Inferior, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Stratan Maria se numește în postul de moașă la Circ. Zam, județul Hunedoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 16.

Dr. Troianescu Octav se numește în postul de medic primar la Spitalul Orăștie, județul Hunedoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Mozea Elena se numește în postul de contabil la Sanatoriul T. B. C., Geoagiu, județul Hunedoara, categ. 11, coef. 2,90, clasa 9.

Popescu Lazăr se numește în postul de lucrător calificat munci grele la Sanatoriul T. B. C., Geoagiu, Hunedoara, categoria 8, coef. 1,75, clasa 5.

Dr. Schecter Ioan se numește în postul de medic primar la Sanatoriul T. B. C. Geoagiu, județul Hunedoara, categoria 15, coef. 4,70 clasa 10.

Dr. Vaida Frederic se numește în postul de medic secundar la Sanatoriul T. B. C. Geoagiu, județul Hunedoara, categoria, 12, coef. 2,90, clasa 10.

Dr. Ștefan Dumitru se numește în postul de medic secundar la Sanatoriul T. B. C. Geoagiu, județul Hunedoara, categ. 12, coef. 2,90, clasa 10.

Sandor Elena se numește în postul de dactilografă la Serv. Sanitar al județului Severin, categ. 9, coef. 1,90, clasa 4.

Jendescu Alexandru se numește în postul de of. sanitar, la Serviciul Sanitar al orașului, Caransebeș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 4.

Dr. Ciucă Alexandru se numește în postul de medic Circ. Spitalul Păget, județul Severin, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Jivan Cornelia, se numește în postul de moașă Circ. Herendesi, județul Severin, categoria, 8, coef. 1,75, clasa 4.

Nicula Constantin, se numește în postul de of. sanitar Para, județul Severin, categ. 8, coef. 1,75, cl. 4.

Moha Livia se numește în postul de moașă la Circ. Zăvoiu, județul Severin, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Socolovici Irima se numește în postul de soră caritate la Spitalul Orșova, județul Severin, categ. 6, coef. 1,75, clasa 5.

Dr. Bogdan Pavel se numește medic consultant la Spitalul Lugoj, județul Severin, categ. 13, coef. 3,50, clasa 10.

Dr. Avram Iosif se numește în postul de medic primar la Spitalul Lugoj, jud. Severin, categ. 15, coef. 4,70 clasa 10.

Dr. Stoicovici Silviu se numește în postul de medic prim la Spitalul Lugoj, județul Severin, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Negrilescu Nicolae se numește în postul de medic primar la Spitalul Lugoj, jud. Severin, categ. 15, coef. 4,70, clasa 12.

Dr. Avram Corneliu se numește în postul de medic primar la Spitalul Lugoj, județul Severin, categ. 15, coef. 4,70, clasa 22.

Dr. Verberg Eduard se numește în postul de medic primar șef al Municipiului Timișoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 21.

Dr. Goldberger Ernest se numește în postul de medic Circ. Urbană, Serviciul sanitar al Municipiului Timișoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Dr. Abramovici Isac, se numește în postul de medic Circ. Urbană Serviciul sanitar al Municipiului Timișoara, categoria 15, coef. 4,70, clasa 10.

Groza Gaicin se numește în postul de of. sanitar la Serviciul sanitar al Municipiului Timișoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 7.

Ioniță Ion se numește în postul de of. sanitar la Serviciul sanitar al Municipiului Timișoara categ. 8, coef. 1,75, clasa 5.

Dănuță Nina se numește în postul de of. sanitar la Plasa sanitară Ciocova, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 5.

Groșureanu Ion, se numește în postul de of. sanitar la Circ. Banloc, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Stroe Elena se numește în postul de moașă la Circ. Beba Veche, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Răducanu Sanda se numește în postul de moașă la Circ. Becicherecul Mic, județul Timiș, categoria 8, coef. 1,75, clasa 2.

Vancea Eproxia se numește în postul de moașă la Circ. Bosca, jud. Timiș, categoria 8, coef. 1,75, clasa 5.

Borean Nicolae se numește în postul de of. sanitar la Circ. Buzias, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Popescu Viorica se numește în postul de moașă la Circ. Comloșul Mare, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Bresniceanu Valeria, se numește în postul de of. sanitar la Circ. Gătaia, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Păun Eugenia se numește în postul de moașă la Circ. Jimbolia, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Lalescu Alexandru se numește în postul de of. sanitar la Circ. Lipova, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Biberia Petru se numește în postul de of. sanitar la Circ. Moravița, jud. Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Turcanu Maria se numește în postul de moașă la Circ. Moravița, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Loneer Ion se numește în postul de of. sanitar la Circ. Periam, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Burcă Nicolae se numește în postul de of. sanitar la Circ. Remetea Mare, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Dr. Mărgineanu Nicolae se numește medic primar radiolog, categoria 15, clasa 10, coef. 4,70, la Spitalul dr. Căndea Timișoara.

Burcă Ana se numește în postul de moașă la Circ. Remetea Mare, județul Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 6.

Dr. Zebeleanu Ilie se numește în postul de medic la Circ. Seravale, județul Timiș, categ. 15, coef. 4,70, cl. 15.

Dr. Rașicheru Gheorghe se numește în postul de medic la Circ. Secusigiu, jud. Timiș, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Jebeleanu Petre se numește în postul de of. sanitar la Circ. Semlacul Mare, jud. Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Munteanu Aurel se numește în postul de of. sanitar la Circ. Secusigiu, jud. Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Dănuță Nina, se numește în postul de moașă la Circ. Toager, jud. Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Mureșanu David se numește în postul de of. sanitar la Circ. Ususău, jud. Timiș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Dr. David Petre se numește în postul de dir. de secție inst. de Igienă Timișoara, categ. 17, coef. 5,80, clasa 20.

Dr. Ancușa Mircea se numește în postul de medic șef al Laboratorului, la Inst. de Igienă Timișoara, categ. 16, coef. 5,10, clasa 10.

Dr. Gherman Dăjica se numește în postul de asistent la Institut. de igienă Timișoara, categ. 14, coef. 4,30, clasa 10.

Huma Sabina se numește în postul de preparator la Institut. de igienă Timișoara, categoria 13, coef. 3,50, clasa 10.

Lozhin Aurel se numește în postul de laborant la Inst. de Igienă, Timișoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Vasiu Ana se numește în postul de laborantă la Inst. de Igienă, Timișoara, categ. 8, coef. 1,75, cl. 2.

Ion Andraș se numește în postul de personal de serviciu la Spitalul Lipova, județul Timiș, categ. 2, coef. 1,30, clasa 1.

Dr. Herman Gheorghe, se numește în postul de medic primar la Spitalul de Stat Lipova, județul Timiș, categ. 15, coef. 4,70, clasa 14.

Trandafir Lili se numește în postul de impiegată la Spitalul dr. Babeș, Timișoara, categ. 9, coef. 1,90, cl. 4.

Milosev Vladimir se numește în postul de contabil la Spitalul Central Timișoara, categ. 11, coef. 2,90, clasa 5.

Dr. Merkle Desideriu se numește în postul de medic primar la Spitalul Central Timișoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Dr. Anghelescu Mișu se numește în postul de medic primar, la Spitalul Central Timișoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Dr. Moraru Valentina se numește în postul de medic primar la Spitalul Central Timișoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 12.

Dr. Cosma Nicolae se numește în postul de medic secundar al Spitalului Dr. Căndea Timișoara, categ. 12, coef. 2,90, clasa 10.

Dr. Salamon Ernest se numește în postul de medic primar, la Spitalul Dr. Căndea Timișoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Cerp Varvara se numește în postul de soră de caritate, la Spitalul Dr. Căndea Timișoara, categ. 8, coef. 1,75, cl. 4.

Liuba Elena se numește în postul de soră de caritate, la Spitalul Dr. Căndea Timișoara, categ. 8, clasa 4, coef. 1,75.

Plângău Eugenia se numește în postul de subșef de birou, la Spitalul de Obstetrică și Ginecologie Timișoara, categ. 10, coef. 2,05, clasa 12.

Negră Otilia se numește în postul de subșef de birou la Inst. Clinic a copilului, jud. Timișoara, categ. 10, coef. 2,05, clasa 6.

Beloia Gheorghe se numește în postul de of. sanitar, la Circ. Carova, jud. Caraș, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Mihai Ștefania se numește în postul de moașă, la Circ. Hălmagiu, jud. Arad, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Sehepp Wilhelm se numește în postul de șef de birou, la Central de sănătate Timișoara, categ. 11, coef. 2,40, clasa 7.

Dr. Szilard Andrei se numește în postul de medic consultant la Centrul de sănătate Timișoara, categ. 13, coef. 3,50, clasa 10.

Bogdan Nicolae se numește în postul de tehnician dentar, la Centrul de sănătate Timișoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 5.

Dr. Bauer Ladislau, se numește în postul de medic consultant la Centrul de sănătate Timișoara, categ. 13, coef. 3,50, clasa 10.

Borkovi-Lola se numește în postul de laborant tehnician dentar la Centrul de sănătate Timișoara, categ. 6, coef. 1,75, clasa 5.

Marton Gheorghe se numește în postul de of. sanitar la Centrul de sănătate Timișoara, categ. 8, coef. 1,75, clasa 2.

Dr. Galetariu Ștefan se numește în postul de medic secundar, la Centrul de sănătate Timișoara, categ. 12, coef. 2,90, clasa 10.

Bachner Aurelia se numește în postul de farmacist la Centrul de sănătate Timișoara, categ. 13, coef. 3,50, cl. 10.

Dr. Chivu Petcu se numește în postul de medic consultat, la Centrul de sănătate Timișoara, categ. 13, coef. 3,50, clasa 10.

Dr. Popovici Ivan, se numește în postul de medic primar la Spit. Deva Hunedoara, categ. 15, coef. 4,70, clasa 10.

Dr. Nicu N. Ioan se numește în postul de medic primar la Centrul pentru oerotirea copiilor Arad, categ. 15, coeficientul 4,70, clasa 11.

Idem Nr. 35.359 din 28 Iulie 1948, se fac următoarele transferări în raza Inspectoratului General Sanitar Timișoara:

Ardlean Iosif, oficiant sanitar, la Circ. Sozodor Arad, se transferă la Circ. Săvârșin, județul Arad, categ. 8, clasa 9, coef. 1,75.

Dr. Mocreanu Augustin, medic primar, la Spitalul Central Arad, se transferă de la Spitalul de Stat Lugoj, categ. 15, clasa 22, coef. 4,70.

Pascovici Estera, moașă, se transferă la Serviciul sanitar al orașului Hațeg, județul Hunedoara, categ. 8, clasa 7, coef. 1,75.

Camenită Vasile, medic șef de județ, la Serviciul sanitar jud. Hunedoara, se transferă medic la Circ. Glogova, jud. Mehedinți, categ. 15, clasa 24, coef. 4,70.

Bădan Elena, moașă, la Circ. Periam, jud. Timiș, se transferă disciplinar la Circ. Crișeni, județul Hunedoara, categoria 8, clasa 6, coef. 1,75.

Brăileanu Gheorghe, ad-tor Sanatoriul Câmpeni Turda, se transferă la Spitalul de Stat Deva, categ. 9, coef. 2,05.

Dr. Constantinescu Ovidiu, medic

primar Sanatoriul Geoagiu Hunedoara, se transferă la Spitalul de Stat Deva, categ. 15, clasa 19, coef. 4,70.

Buliga Vera, soră de caritate la Spitalul Brăila, se transferă la Spitalul Orăștie, jud. Hunedoara, categ. 8, clasa 4, coef. 1,75.

Ilușcă Vladimir, of. sanitar la Serv. sanitar al orașului Caransebeș, se transferă la Serviciul sanitar al orașului Lugoj, categ. 8, clasa 10, coef. 1,75.

Rădoi Ruja, moașă, Circ. Zăvoi, jud. Severin, se transferă la Circ. Caransebeșul Nou, jud. Severin, categ. 8, clasa 7, coef. 1,75.

Dr. Ilea Vasile, medic primar la Spitalul Lugoj, se transferă la Spitalul Oradea, categ. 15, coef. 4,70, clasa 28, (Spitalul de boli mintale și nervoase Oradea).

Culea Teodora, moașă, Circ. Herendesti, jud. Severin, se transferă la Circ. Cârpa, jud. Severin, categ. 8, clasa 12, coef. 1,75.

Ciobanciu Gafița, moașă, Circ. Murghiol, jud. Tulcea, se transferă la Serviciul sanitar al Municipiului Timișoara, categ. 8, clasa 4, coef. 1,75.

Dr. Turcan Nicolae, medic, Circ. Cudalbi, jud. Covurlui, se transferă la Circ. Deta, jud. Timiș, categ. 15, coef. 4,70.

Dr. Faur Dumitru, medic, Circ. Remetea Mare, jud. Timiș, se transferă la Circ. Pișchia, jud. Timiș, categ. 15, coef. 4,70, clasa 17.

Ilievici Iorgu, prof. medico-pedagog, Așezământul Ineu Arad, se transferă la Așezământul orbilor din Timișoara, categ. 14, coef. 4,30, clasa 19.

Dr. Carabașiu Dumitru, medic șef jud. Caraș, se transferă la Circ. Reșița, județul Caraș, categ. 15, coef. 4,70, cl. 24.

Dumitrescu Victor, of. sanitar, la Spitalul Ianca Brăila, se transferă disciplinar la Circ. Demsus, jud. Hunedoara, categ. 8, cl. 7, coef. 1,75.

Triboi Petre, of. sanitar, Spitalul Drăgănești, jud. Vlașca, se transferă disciplinar la Circ. Curasada, județul Hunedoara, categ. 8, clasa 6, coef. 1,75.

Idem Nr. 34.402 din 26 Iulie 1948, se fac următoarele numiri de personal sanitar auxiliar, pe o dată posterioară publicării prezentei decizii în Monitorul Oficial:

Andrescu Florica și Predescu Celestina, absolvente ale Institutului de surori Sf. Elena, se numesc în posturi vacante de surori de caritate la Serviciul Central de Radiologie din Spitalul Colentina, categoria 8, clasa V, coef. 1,75.

Barbu Maria, absolventă a școlii de moașe, se numește în post vacant de moașă la Spitalul Filantropia, București, categ. 8, cl. V, coef. 1,75.

Prin decizia d-lui inspector general sanitar al Reg. III-a Constanța Nr. 1.230 din 15 Iulie 1948, d-l Nițescu Gheorghe se numește temporar la Serviciul tehnic de pe lângă Inspectoratul General Sanitar Constanța, pe data de 1 Iunie 1948, în funcția de diriginte de lucrări, categoria XIII, clasa 8, coeficient 3,50, cu indemnizație lunară de lei 5.658, fiind plătit din postul de șef de serviciu, vacant, dela art. 34 din bugetul Eforiei Sanitare a jud. Constanța, pe exercițiul 1948/949.

Idem Nr. 1.456 din 15 Iulie 1948, d-nii Rădulescu Cornel și Șoneriu Constantin se numesc temporar la Serviciul tehnic de pe lângă Inspectoratul General Sanitar Constanța, pe data de 1 Iunie 1948, în funcția de diriginți de lucrări, categoria XIII, clasa 8, coeficient 3,50, cu o indemnizație lunară de lei 5.620, plătiți dela art. 34 din bugetul Eforiei Sanitare a jud. Constanța, pe exercițiul 1948/949.

Prin decizia Spitalului de contagioși Piatra-Neamț cu Nr. 46 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei decizii în Monitorul Oficial, personalul de serviciu Dascălu Maria, coef. 1,30, clasa 1.

Prin decizia Sanatoriului T. B. C. Tg. Cărbunești, jud. Gorj, cu Nr. 232 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei decizii în Monitorul Oficial, personalul de serviciu: Suzana Vais, Maria Buneci, coef. 1,30, clasa 2.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Câmpulung-Bucovina cu Nr. 16 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei decizii în Monitorul Oficial, la Serviciul sanitar al orașului Câmpulung, personalul de serviciu Grămadă Leontina, coeficientul 1,30, clasa 1.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Vaslui cu Nr. 2.161 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei decizii în Monitorul Oficial, la Circ. sanitară Racova-Hârșoveni, personalul de serviciu, Aristița Mavroianu, coeficientul 1,30, clasa 1.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Vaslui cu Nr. 1.545 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei decizii în Monitorul Oficial, la Circ. sanitară Bârzești, personalul de serviciu Rotaru Dumitru, coeficientul 1,30, clasa 1.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Mehedinți cu Nr. 101 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, la Circ. sanitară Ploștina, personalul de serviciu Iulia Butaru.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Mehedinți cu Nr. 3.201 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, la Circ. sanitară Pătulele, personalul de serviciu Ștefan Dudoi, coeficientul 1,30, clasa 1.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Mehedinți cu Nr. 1.875 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, la Circ. sanitară Gârla Mare, personalul de serviciu Tinca Tănăsie, coeficientul 1,30, clasa 1.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Mehedinți cu Nr. 7.822 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, la Circ. sanitară Slivirești, personalul de serviciu, Alexandrina Cătrinoiu, coeficientul 1,30, clasa 1.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Humedoara cu Nr. 2.072 din 1948, se numește, pe data publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, la Circ. sanitară Lupeni, personalul de serviciu Koproș Eleonora, coeficientul 1,30, clasa 1.

Prin decizia Spitalului de Stat Huși, jud. Fălciu, cu N-rele 638, 644, 640, 642, 646 din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial, personalul de serviciu:

Aurel Patraș, Adam Aneta, Maria Botea, Maria Patraș, Tinca Tâmpău, coef. 1,30, clasa 1.

Prin decizia Spitalului Filantropia București, Nr. 5 din 1948, se numește, pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial, personalul de serviciu:

Anton Cojocaru, coef. 1,30, cl. 1.

Prin decizia Sanatoriului Zerlendi Nr. 7 din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial personalul de serviciu:

Stancu Ioana, Docea Maria, coef. 1,30, clasa 1.

Prin decizia Spitalului „Frații Michalache”, Tg. Băcești, jud. Roman Nr. 315 din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial personalul de serviciu:

Gheorghe Cojocaru, coef. 1,30, clasa 2.

Prin decizia Spitalului de Ortopedie Cluj Nr. 245 din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial personalul de serviciu: Pop Mihai, coef. 1,30, clasa 1.

Prin decizia Spitalului Plăinești, jud. R. Sărat, Nr. 251, 253, 254, din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial personalul de serviciu:

Stanca Cojocaru, Simion Stoica, Maria Negoită, coef. 1,30, cl. 1.

Prin decizia Spitalului de Stat Drăgășani, jud. Vâlcea Nr. 3 din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial, personalul de serviciu:

Temelie Ioan, coef. 1,30, cl. 3.

Prin decizia Serviciului Sanitar al jud. Câmpulung-Bucovina, Nr. 859 din 1948, se numește la Circ. sanitară Breaza pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial personalul de serviciu:

Eleonora Țăranu, coef. 1,30, cl. 1.

Prin decizia Serviciului Sanitar al jud. Câmpulung-Bucovina Nr. 850 din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial următorul personal:

Brumă Laurențiu, coef. 1,75, cl. 4.

Prin decizia Spitalului de Stat Slatina, jud. Olt Nr. 2.161 din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial personalul de serviciu:

Catinca Fluture, Cristea Elena, coef. 1,30, cl. 1.

Prin deciziile Spitalului de boli pulmonar Sibiu, Nr. 374 și 377 din 1948, se numește pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial, personalul de serviciu:

Archip Elena, Ciobanu Elena, Răduc Emilia, Moldovan Ana, Moldovan Iuliana, Onișor Maria, Bobeș Ana, Lemnaru Maria, Ilinca Elisabeta, coeficientul 1,30, clasa 1.

Todea Eleonora, coeficientul 1,30, clasa 3.

Marcu Ana, lucrăt. calificat munci ușoare, coeficientul 1,45, clasa 3.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Putna, Nr. 2.218 din 1948, se numește, pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial personalul de serviciu:

Chiriac Ioniță, coeficientul 1,30, clasa 4.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Dorohoi, Nr. 702 din 1948, se numește, pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial, la Circ. Sanitară Lozna, personalul de serviciu: Bejinariu Gheorghe, coeficientul 1,30, clasa 1.

Prin decizia Serviciului sanitar al județului Dorohoi, Nr. 714 din 1948, se numește, pe data publicării deciziei în Monitorul Oficial, personalul de serviciu:

Andronic Rotariu, coef. 1,30, cl. 1.

MINISTERUL

MUNCII ȘI PREVEDERILOR SOCIALE

Prin decizia ministerială Nr. 71.305 din 29 Iulie 1948, d-ra Berecki Elisabeta, se numește provizoriu, pe data imediat următoare publicării în Monitorul Oficial a prezentei deciziuni, în calitate de moașă, clasa 4-a, coeficient de funcțiune 1,75, de salarizare 1,15, la Dispensarul Casei Asigurarilor Sociale Târgu-Mureș, Serviciul chirurgie, în postul vacant de moașă clasa 5-a.

Idem Nr. 71.304 din 29 Iulie 1948, d-na Nicolescu Barbara se numește provizoriu, pe data imediat următoare publicării în Monitorul Oficial a prezentei deciziuni, în calitate de soră de caritate, clasa 2-a, coeficientul de funcție 1,75, de salarizare 1,05, la Spitalul Asigurarilor Sociale „Ilie Pintilie” din Brașov, Secția chirurgie, în postul vacant de soră de caritate, clasa 5-a.

Idem Nr. 71.307 din 29 Iulie 1948, se impută d-nei Angelescu Olga, farm. șef, Dep. Reg. la Depozitul Central de Medicamente și detașată la Dispensarul Nr. 5, suma de lei 4.000, ce reprezintă costul a 50 kg. acid boric găsit lipsă în urma inspecției făcută la susnumitul depozit.

Idem Nr. 71.303 din 29 Iulie 1948, d-na Arhire Maria, se numește provizoriu, pe data imediat următoare publicării în Monitorul Oficial a prezentei deciziuni, în calitate de moașă, clasa 2, coeficientul de funcțiune 1,75, de salarizare 1,05, la Circumscripția rurală Firizia de Jos, Oficiul Baia-Mare, pendinte de Casa Asigurarilor Sociale Satu-Mare, în post vacant.

Idem Nr. 71.306 din 29 Iulie 1948, d-na Sbarnea Olga, moașă, clasa 13, coeficientul de funcțiune 1,75, de salarizare 1,60, la Spitalul de Stat Tg. Mureș, pendinte de Ministerul Sănătății, se transferă pe data imediat

următoare publicării în Monitorul Oficial, a prezentei deciziuni, în aceeași calitate la Dispensarul Casei Asigurărilor Sociale Târgu-Mureș, Serviciul pediatrie, urmând a fi plătită din postul vacant de moașă, clasa 20-a.

Idem Nr. 71.289 din 29 Iulie 1948, d-na Lungu Elena, absolventă a 6 clase comerciale superioare, se numește, pe data imediat următoare publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, la Casa Asigurărilor Sociale București, Nr. 6, în funcția de șef de birou, clasa 7, grupa A/I, categoria XI (coeficientul de funcțiune 2,40 și de salarizare 1,30), în postul vacant prevăzut în procesul verbal din 23, Iulie 1948, la poziția Nr. 4.

Idem Nr. 70.854 din 29 Iulie 1948, d-na Voicu Maria, se numește pe data imediat următoare publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, în funcțiunea de femeie de serviciu, coeficientul de salarizare 1, categoria II, grupa A/XVII, coeficientul de funcțiune 1,30, la Dispensarul Casei Asigurărilor Sociale Nr. 4, în locul femeiei Bălan Maria, care se transferă în post vacant la Spitalul „Bucur”.

Idem Nr. 70.856 din 29 Iulie 1948, Niculina A. Ionescu, Daneș Teodora și Enache Maria, se angajează, pe data prezentării la serviciu, ce nu poate fi, mai în urmă de 30 zile, dela data prezentei deciziuni, până la 31 Martie 1949, la Spitalul Asigurărilor Sociale „Vasile Roaită”, atribuindu-li-se funcțiunea de femei de serviciu 1 (categoria II, grupa A/XVII, coef. de funcție 1,30, coef. de salariz. 1.).

Idem Nr. 70.853 din 29 Iulie 1948, se primește demisia d-nei Matei Ecaterina, din postul de agent administrativ, dela Casa Asigurărilor Sociale București, Nr. 2, pe data de 1 August 1948.

Idem Nr. 70.855 din 29 Iulie 1948, se primește demisia d-rei Maurüber Edith, din postul de agent administrativ, dela Spitalul „Vasile Roaită”, pe data de 1 August 1948.

Idem Nr. 70.857 din 29 Iulie 1948, d-ra Moraru Irina, dactilografă, clasa 7, la Dispensarul T. B. C. Nr. 1, pendinte de Casa Asigurărilor Sociale Nr. 6, se transferă, după cerere, în

Casa Centrală a Asigurărilor Sociale, Direcția personalului, în locul d-nei Notara Cecilia, dactilografă clasa 7, care se transferă la Dispensarul T. B. C. Nr. 1.

Idem Nr. 70.858 din 29 Iulie 1948, d-l Spiță Nicolae, se numește pe data imediat următoare publicării deciziei în Monitorul Oficial, în funcțiunea de administrator imobil, clasa 5, (categ. 8, grupa A/VII, coef. de funcț. 1,75, coeficientul de salarizare 1,20), poz. 6, proces verbal din 23 Iulie 1948, la Sanatoriul „Elena Pavel”.

Idem Nr. 72.115 din 30 Iulie 1948, d-l Scraba T. Amuliu, licențiat în drept, se numește pe data imediat următoare publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, în Administrația centrală a Casei Centrale a Asigurărilor Sociale, în funcțiunea de referent, cl. 13, grupa A/XII, categoria XIII, (coeficientul de funcțiune 3,50, de salarizare 1,60), în postul vacant, prevăzut în procesul-verbal din 1 Aprilie 1948, la poziția Nr. 2, repartizându-se pe aceeași dată la Serviciul contencios.

Idem Nr. 28.059 din 29 Iulie 1948, d-na Elena T. Jacobescu, profesoară definitivă de partea literară la școala de ucenice din Brăila, se pune în retragere pentru aranjarea drepturilor la pensie pe data de 1 Septembrie 1948, pntu caz de boală contractată în timpul, dar nu din cauza serviciului.

Idem Nr. 28.060 din 29 Iulie 1948, se validează examenul de capacitate pentru Invățământul Muncitoresc, cunoștințe profesionale, trecut în sesiunea Mai 1947, la București, pe d-l Novîtchi Ion, cu media 8,50.

Idem Nr. 70.860 din 29 Iulie 1948, d-l Enache Vasile se numește, pe data imediat următoare publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, în funcțiunea de meseriaș tâmplar cl. 4, (categ. V, grupa D/I, coef. de funcție 1,45, coef. de salarizare 1,15, poz. 116, pr. v. din 1 Aprilie 1948), la Depozitul Central de Instrumente.

Idem Nr. 71.288 din 29 Iulie 1948, următorul personal, se numește, pe data imediat următoare publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, în funcțiunea de om de serviciu cl. 1, (categ. II, grupa A/XVII, coef. de funcție 1,30, coef. de salarizare 1), în Casa Centrală a Asigurărilor Sociale, în locul personalului care se consideră de-

misionat pe data numirii, pentru neprezentare la post, după cum urmează: Stanciu N. Alexandru, în locul lui Dima Filofteia.

Bigan S. Constantin, în locul lui Băiculescu Ioan.

Stancu N. Dumitru, în locul lui Vasile R. Ioan.

Andrei Tudor, în locul lui Pistol Elisabeta.

Voicu N. Constantin, în locul lui Petrescu Petra.

Coman V. Constantin, în locul lui Amza Ilinca Cocos.

Idem Nr. 71.284 din 29 Iulie 1948, Bigan S. Marin, se numește, pe data imediat următoare publicării prezentei deciziuni în Monitorul Oficial, în funcțiunea de om de serviciu cl. 1, (categ. II, grupa A/XVII, coef. de funcție 1,30, coef. de salarizare 1), la Depozitul Central de Medicamente al Casei Centrale a Asigurărilor Sociale, în locul d-lui Mocanu Teodor, demisionat.

Idem Nr. 71.287 din 29 Iulie 1948, d-l Banu Octavian, impiecat la Inspectoratul General Ad-tiv din Casa Centrală a Asig. Sociale, se consideră demisionat, pe data numirii, pentru neprezentare la serviciu, în termen legal.

Idem Nr. 70.861 din 29 Iulie 1948, pentru judecarea salariaților Casei Centrale a Asigurărilor Sociale, angajați cu contract colectiv de muncă, se institue Comisiunea de disciplină, prevăzută de art. 73 din legea contractului colectiv de muncă, compusă din următorii:

Membri titulari:

Nițescu Stoica, subdirector, Ianoliu Adriana, șef birou, din partea instituției.

Marinescu Dumitru, tipograf; Griogorescu Stere, tâmplar, din partea salariaților.

Membri supleanți:

Cizer Iosif, subdirector; Radu Ieremia, șef secție, din partea instituției.

Tudor Constantin, mecanic. Gorelicov Estera, aj. sticlă, din partea salariaților.

Secretarul comisiei, în conformitate cu dispozițiunile art. 76 din legea contractului colectiv de muncă, va fi desemnat de Comisiunea de disciplină.

Idem Nr. 70.859 din 29 Iulie 1948, d-l Pascu Radu, lucrător calificat munci grele, cl. 3, la Sanatoriul „Clement Popescu” din Techirghiol, se cheamă, pe data imediat următoare publicării deciziei în Monitorul Oficial, în funcțiunea de subșef de atelier cl. 3, grupa D/I, categ. XI, (coeficient de funcțiune 2,40, de salarizare 1,10), în

postul din care este retribuit în prezent d-l Simion Ipan, lucrător calificat munci grele cl. 3, care urmează a se plăti din postul de lucrător calificat munci grele cl. 4, ce rămâne liber prin chemarea în funcțiunea de subșef de atelier a d-lui Pascu Radu.

Idem Nr. 71.286 din 29 Iulie 1948, d-ra Giurgeanu Elena, impiecat cl. 8, la Casa Asigurărilor Sociale Roman, se consideră demisionată, pe ziua de 8 Iulie 1948, dată dela care a părăsit serviciul.

Idem Nr. 70.863 din 29 Iulie 1948, se numesc, pe data imediat următoare publicării prezentei decizii în Monitorul Oficial, în funcțiunile și posturile prevăzute în dreptul fiecăruia, următorii:

Pantelimonescu Florica, în funcțiunea de impiecat cl. 7, cat. IX, grupa A/I, (coef. de funcțiune 1,90, de salarizare 1,30), la Casa Asigurărilor Sociale Ploiești, în post vacant, prevăzut în pr. v. din 16 Iunie 1948, la poziția Nr. 11.

Buda Marioara, în funcțiunea de impiecat, cl. 7, categoria IX, grupa A/I, (coeficient de funcțiune 1,90, de salarizare 1,30), la Casa Asigurărilor Sociale Constanța, în post vacant, prevăzut în pr. v. din 6 Iulie 1948, la poziția Nr. 19.

Prin decizia d-lui secretar general, pe lângă Departamentul Muncii și Prevederilor Sociale cu Nr. 60 din 31 Iulie 1948, se împuternicește ca administrator general la Centrul de Ortopedie Nr. 1 București, pe data de 1 August 1948, d-l șef serv. Cărunțu Dumitru, maior invalid, în locul d-lui șef birou Popescu Horațiu, care se desărcinează din această funcțiune, pe data de mai sus.

COMUNICATE ȘI CIRCULĂRI MINISTERIALE

MINISTERUL JUSTIȚIEI

Direcțiunea judiciară

Prin decizia Nr. 74.481 din 2 August 1948, s'a schimbat d-lui Ezra Bergman, născut la 13 Mai 1907, în Bârlad, județul Tutova, domiciliat în București, str. Sergent Turturică Nr. 46, numele său patronimic de Bergman, în acela de Berceanu, spre a se numi Ezra Berceanu.

Prezenta se publică în extras conform art. 12, din legea Nr. 646 din 14 August 1945.

Dos. Nr. 5/312/948.

— Prin decizia Nr. 74.485 din 2 August 1948, s'a schimbat d-lui Victor Kowler născut la 10 Aprilie 1916, în București, domiciliat în București, str.

Antim Nr. 57, numele său patronimic de Kowler în acela de Comănescu, spre a se numi Victor Comănescu.

Prezenta se publică în extras conform art. 12, din legea Nr. 646 din 14 August 1945.

Dos. Nr. 5/309/948.

MINISTERUL INVAȚĂMĂNTULUI PUBLIC

Facultatea de Agronomie Timișoara

Facultatea de Agronomie Timișoara, publică vacant pentru ocuparea prin concurs conform art. 79 din legea Invațământului Superior, un post de șef de lucrări la Catedra de Fitotehnie,, pășuni și fânețe.

Cererile se vor depune în 15 zile dela publicarea în Monitorul Oficial, a prezentei, la Facultate în Timișoara. Spl. Tudor Vladimirescu Nr. 14 a.

MINISTERUL ARTELOR ȘI INFORMAȚIILOR RECTIFICARE

În tabelul candidaților reușiți la concursul ținut în ziua de 12 Iunie 1948, pentru ocuparea locurilor vacante în orchestra Filarmonica de Stat „Oltenia” Craiova, publicat în Monitorul Oficial Nr. 169 partea I B, din 24 Iulie 1948, pag. 6129, coloana III-a, textul rândului 41 de sus în jos, se va citi între rândurile 31 și 32 de sus în jos. Eroare de manuscris.

ANUNȚURI JUDICIARE

MINISTERUL JUSTIȚIEI

Parchetul Tribunalului Brașov

Petiția d-nei Balan Viorica, către d-l prim-procuror al Parchetului Brașov.

Domnule Prim-procuror,

Subsemnatul Balan Viorica, din Brașov, str. Lungă Nr. 107, vă rog cu onoare să binevoiți a dispune împlinirea formelor de reconstituirea actului meu de naștere pierdut cu ocazia refugiului; sunt născut în comuna Boloșani, din părinții Profir și Alexandra, de religie ortodoxă.

În sprijinul și pentru dovedirea cererii mele propun ca mărtori:

D-l Ștefan Ghică și
Constantin Ciolac din Brașov.
Cu stimă, Balan Viorica

Noi, prim procuror al Parchetului Tribunalului Brașov,

În conformitate cu dispozițiunile art. 3 din decretul lege Nr. 4.062 din 1940, invităm autoritățile și persoanele care dețin extrasul de naștere sau alte înscrisuri referitoare la actul a cărui reconstituire se cere prin petițiunea de mai sus, să le depună de urgență la acest Parchet.

p. Prim-procuror, (Indescifrabil)
Nr. 10.933. 1948, Iulie 9.

Parchetul Tribunalului Sibiu

Petiția d-nei Cazacu Evdochia, către d-l prim-procuror al Parchetului Tribunalului Sibiu.

Domnule Prim procuror,

Subsemnata Cazacu Evdochia, domiciliată în orașul Cisnădie, str. Bisericii Nr. 59, jud. Sibiu,

Cu onoare vă rog să binevoiți a dispune îndeplinirea formalităților legale, pentru reconstituirea actului meu de naștere, ce sunt născută la data de 11 Martie 1926, în comuna Cimișlia, jud. Tighina, din părinții Pintilii și Ioana Cazacu.

În sprijinul cererii mele rog să dispuneți audierea martorilor Gheorghe Cazacu și Vasilița Cazacu, ambii din Cisnădie, jud. Sibiu.

Cu stimă, Cazacu Evdochia

Noi, prim procuror al Parchetului Tribunalului Sibiu.

În conformitate cu dispozițiunile art. 2 și 3 din decretul lege Nr. 4.082 din 14 Decembrie 1940, referitor la reconstituirea actelor stării civile ale refugiaților din Basarabia și Bucovina de Nord.

Văzând cererea de mai sus, invităm persoanele sau autoritățile care dețin extrasul de naștere sau orice cunoștință, să le depună de urgență la parchetul acestui tribunal.

Prim-procuror, Marius Fințescu

Nr. 9.431. 1948, Iulie 24.

Petiția d-nei Petrescu Ecaterina, către d-l prim-procuror al Parchetului Tribunalului Sibiu.

Domnule Prim-procuror,

Subsemnata Petrescu Ecaterina, domiciliată în comuna Glâmbocă Nr. 108, județul Sibiu, cu respect vă rog să binevoiți a dispune îndeplinirea formalităților pentru reconstituirea actului meu de naștere, care îmi lipsește.

Sunt născută în anul 1923, luna Martie 23, în orașul Chișinău, jud. Lăpușna, rămas alipit la U. R. S. S.

Martori:

1. Elena Dron, inginer la Serviciul de drumuri Sibiu și

2. Pavel Gavrilan, inv. pensionar, domiciliat în comuna Glâmbocă.

Sibiu, la 12 Iulie 1948.

Cu stimă, Ecaterina Petrescu

Noi, prim procuror al Parchetului Tribunalului Sibiu.

În conformitate cu dispozițiunile art. 3 din decretul lege Nr. 4.062 din 1940, referitor la reconstituirea actelor de stare civilă ale refugiaților, invităm, toate autoritățile și persoanele care dețin extrasul al cărui reconstituire se cere să le depună de îndată la grefa acestui parchet.

Prim-procuror, Marius Fințescu

Nr. 9.432. 1948, Iulie 25.