



## I. Volumul lucrărilor de explorări geologice

(mii lei — . . . )  
( — 0372)

Denumirea	Nr. rând.	Limita	Real	Suma de control (col. 1-2) <sup>1)</sup> ( p.B1-2) <sup>1)</sup>
Volumul lucrărilor de explorări geologice — din contul bugetului	101			
Lucrările efectuate în baza contractelor de antrepriz	102			
inclusiv pentru întreprinderi și organizații ale altor ministere (departamente)	103			
Lucrările efectuate din contul mijloacelor întreprinderilor, total	104			
Efectuat prin metode de antrepriz, total	105			
din contul bugetului	106			
din contul mijloacelor întreprinderii;	107			
Total lucrări de explorări geologice, efectuate cu forțele proprii a organizației raportoare (rând. 101 + rând. 102 + rând. 104 - rând. 105)	108			

## II. Lucrările de explorări geologice pe tipuri

A	Nr. rând.	Volumul lucrărilor efectuate în expresie naturală	Valoarea de deviz lucrărilor îndeplinite, mii lei		Suma de control (col. 1-3) <sup>1)</sup> ( p. 1-3) <sup>1)</sup>
			din buget	alte mijloace	
B		1	2	3	4
Explorări prin forare adânc, metri — total	201				
inclusiv: :	202				
cu forțele proprii	203				
lucrări de antrepriz	204				
din rând. 201: 201: forarea sondelor de bază și parametric	205				
prospecțiuni de foraj	206				
forare de explorare	207				
forare pentru petrol și gaze	208				
inclusiv pentru petrol	209				
forare pentru rezervoarele de gaz subterane	210				
forare pentru materie primă chimică	211				
forare pentru apele termale	211				

	Nr. rând,	Volumul lucr - rilor efectuate în expresie natural	Valoarea de deviz lucr rilor îndeplinite, mii lei		Suma de control (col. 1-3) <sup>1)</sup>  ( p. 1-3) <sup>1)</sup>
			din buget	din alte mijloace	
A	B	1	2	3	4
Forare mecanic , metri – total	212				
inclusiv cu for ele proprii	213				
din ele lucr ri pe contract	213				
Lucr ri minere subterane (stolne, gale rii, cver lag etc.) metri ( , , ),	214				
Prospec iuni geologice de ridicare — total	215				
inclusiv prospec iuni geologice prin ridicare la scara de 1:510000 — 1:25000 km. . 1:50000 — 1:25000, .	216				
Ridicare hidrogeologic — total	217				
inclusiv ridicare hidrogeologic la scara 1:50000 km p. 1:50000, . .	218				
Lucr ri geofizice — total	219				
Prospec iuni seismice (f r seismosondare), km ( , ),	220				
inclusiv prelucrarea materialelor la PC	221				
Electrometrie la scara de 1:50000 - 1:25000, m <sup>2</sup> 1:50000 - 1:25000, <sup>2</sup>	222				
Gravimetrie la scara de 1:50000 i mai mari , m <sup>2</sup> 1:50000 , <sup>2</sup>	223				
Magnetometrie la scara 1:50000 — 1:25000, m <sup>2</sup> 1:50000 - 1:25000 . <sup>2</sup>	224				
Prospec iuni complexe aergeofizice la scara 1:50000 i mai mar e, m <sup>2</sup> 1:50000 -	225				
Prospec iuni aeromagnetice la scara 1:50000 i mai mare, m <sup>2</sup> 1:50000 , <sup>2</sup>	226				
Probe geochimice, mii probe	227				
Cercet rile geofizice a sondelor, mii m de sonde	228				
inclusiv pentru petrol i gaze	229				
din ele pe contract cu organiza iile str ine	230				

### III. Repartizarea volumului forajului mecanic efectuat pe categorii de roci

Denumirea	Nr. rând.	Executat, metri	Suma de control <sup>1)</sup> (col.B.,1)  (rp. B, 1)
A	B	1	2
Repartizarea volumului de forare			
pe categorii de roci:	I	301	
	II	302	
	III	303	

Denumirea	Nr. rând	Executat, metri	Suma de control <sup>1)</sup> (col. B, 1) ( . . , 1) <sup>1)</sup>
A	B	1	2
IV	304		
V	305		
VI	306		
VII	307		
VIII	308		
IX	309		
X	310		
XI	311		
XII	312		

**IV. Repartizarea volumului de forare conform intervalelor de adâncime a sondelor**

	Nr. rând,	Efectuat,		Suma de control (col. B, 1—2) <sup>1)</sup> ( . . 1-2) <sup>1)</sup>
		Forare mecanic	explorări prin forare adânc	
A	B	1	2	3
Adâncimea totală sondelor finisate în anul raportat, m	401			
Numărul sondelor finisate prin forare în anul raportat	402			
Adâncimea medie sondelor finisate (rând. 401 : rând. 402), m ( 401 : 402),	403			
Repartizarea sondelor finisate din numărul total după adâncimi:	404			
:				
pînă la:                   :	405			
25—100 m	406			
101—500 m	407			
501—1200 m	408			
pînă la:                   :	409			
1500 m				
1501—2000 m	410			
2001—2500 m	411			
2501—3000 m	412			
3001—4000 m	413			
4001—5000 m	414			
5001—6000 m	415			
peste 6000 m	416			

<sup>1)</sup> Completate de către organele pentru statistic



