

<p>Denumirea: <i>Наименование:</i></p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Adresa: <i>Адрес:</i></p> <p>_____</p> <p>Raionul (municipiul) _____ <i>Район (муниципий)</i></p> <p>Satul (comuna) _____ <i>Село (коммуна)</i></p> <p>Strada _____ nr. _____ <i>Улица</i> _____ <i>№</i> _____</p> <p>Cod CUIÎO _____ <i>Код ОКПО</i></p> <p>Cod IDNO _____ <i>Код</i></p> <p>Forma de proprietate _____ <i>Форма собственности</i> _____ (Cod CFP) (Код КФС)</p> <p>Activitatea principală _____ <i>Основной вид деятельности</i> _____ (Cod CAEM, ediția 2005) (Код КЭДМ, издание 2005)</p> <p>Conducătorul _____ <i>Руководитель</i></p> <p>„_____” _____ 200_____</p> <p>Numele și coordonatele executantului _____ <i>Фамилия и координаты исполнителя</i></p> <p>DI (dna) _____</p> <p>Tel. _____</p> <p>e-mail _____</p>	<p>RAPORT STATISTIC (anual)</p> <p>СТАТИСТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ (ГОДОВОЙ)</p> <p>Nr. 1-GEO</p> <p>Efectuarea lucrărilor de explorări geologice în a.200_____</p> <p>Выполнение геологоразведочных работ за 200_____ г.</p>	<p>In conformitate cu Legea Republicii Moldova Nr. 412-XV din 9.12.2004 «Cu privire la statistica oficială» organele statisticii oficiale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - au dreptul să obțină date statistice de la toate persoanele fizice și juridice, indiferent de forma de proprietate; - asigura confidențialitatea datelor individuale obținute și utilizarea lor numai în scopuri statistice. <p>Refuzul, prezentarea cu întârziere a datelor statistice, prezentarea datelor eronate sau în volum incomplet constituie contravenție administrativă și se sancționează conform legislației în vigoare.</p> <p><i>В соответствии с Законом Республики Молдова N 412-XV от 9.12.2004 «Об официальной статистике», органы официальной статистики:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - имеют право получать статистические данные от всех физических и юридических лиц, независимо от формы собственности; - гарантируют конфиденциальность полученных индивидуальных данных и их использование только в статистических целях. <p><i>Отказ, представление статистических данных с опозданием, представление ошибочных данных или не в полном объеме являются административными правонарушениями, и влекут за собой применение санкций в соответствии с действующим законодательством.</i></p> <p>Aprobat prin Ordinul BNS al Republicii Moldova nr. 125 din 04 decembrie 2008</p> <p><i>Утвержден приказом НБС Республики Молдова № 125 от 04 декабря 2008</i></p> <p>Se prezintă, Direcției generale tehnologii informaționale pe lângă Biroul Național de Statistică de către echipele, expedițiile, întreprinderile, organizațiile care efectuează lucrări de explorări și prospecțiuni geologice, indiferent de subordonare și forma de proprietate conform graficului stabilit.</p> <p>Представляют, Главному управлению информационных технологий Национального Бюро Статистики партии, экспедиции, организации, осуществляющие работы по геологической разведке и изысканиям, независимо от подчиненности и форм собственности, согласно установленному графику.</p>
---	---	---

I. Volumul lucrărilor de explorări geologice
Объем геологоразведочных работ

(mii lei — тыс. лей)
(СОЕИ — 0372)

Denumirea Наименование	Nr. rînd. № строки	Limita Лимит	Real Выполнено	Suma de control (col. B 1-2) ¹⁾ Контрольная сумма (гр.В1-2) ¹⁾
Volumul lucrărilor de explorări geologice — din contul bugetului Объем геологоразведочных работ — за счет бюджета	101			
Lucrările efectuate în baza contractelor de antrepriză Выполнено работ по договорам с другими организациями на средства заказчика	102			
inclusiv pentru întreprinderi și organizații ale altor ministere (departamente) в том числе для предприятий и организаций других ведомств	103			
Lucrările efectuate din contul mijloacelor întreprinderilor, total Выполнено работ за счет средств предприятий всего	104			
Efectuat prin metode de antrepriză, total Выполнено подрядным способом, всего	105			
din contul bugetului за счет бюджета	106			
din contul mijloacelor întreprinderii; за счет средств предприятий	107			
Total lucrări de explorări geologice, efectuate cu forțele proprii a organizației raportoare (rînd. 101 + rînd. 102 + rînd. 104 - rînd. 105) Всего геологоразведочных работ, выполненных собственными силами отчитывающейся организации (стр.101 + стр.102+стр. 104 - стр.105)	108			

II. Lucrările de explorări geologice pe tipuri
Геологоразведочные работы по видам

A	Nr. rînd, № строки	Volumul lucrărilor efectuate în expresie naturală Объем выполненных работ в натуральном выражении	Valoarea de deviz a lucrărilor îndeplinite, mii lei Сметная стоимость выполненных работ, тыс. лей		Suma de control (col. 1-3) ¹⁾ Контрольная сумма (гр. 1-3) ¹⁾
			din buget из бюджета	alte mijloace другие средства	
A	B	1	2	3	4
Explorări prin forare adîncă, metri — total Глубокое разведочное бурение, метров — всего	201				
inclusiv: в том числе:					
cu forțele proprii собственными силами	202				
lucrări de antrepriză подрядные работы	203				
din rînd. 201: из строки 201:					
forarea sondelor de bază și parametrică опорное и параметрическое бурение	204				
prospecțiuni de foraj поисковое бурение	205				
forare de explorare разведочное бурение	206				
forare pentru petrol și gaze бурение на нефть и газ	207				
inclusiv pentru petrol в том числе на нефть	208				
forare pentru rezervoarele de gaz subterane на подземные газохранилища	209				
forare pentru materie primă chimică бурение на химическом сырье	210				
forare pentru apele termale бурение на терминальные воды	211				

A	Nr. rând, № строки	Volumul lucrărilor efectuate în expresie naturală Объем выполненных работ в натуральном выражении	Valoarea de deviz a lucrărilor îndeplinite, mii lei Сметная стоимость выполненных работ, тыс. лей		Suma de control (col. 1-3) ¹⁾ Контрольная сумма (гр. 1-3) ¹⁾
			din buget iz бюджета	din alte mijloace iz из других средств	
A	B	1	2	3	4
Forare mecanică, metri – total Механическое бурение, метров – всего	212				
inclusiv cu forțele proprii в том числе собственными силами	213				
din ele lucrări pe contract из них договорные работы	213a				
Lucrări minere subterane (stolne, galerii, cverșlag etc.) metri Горные подземные работы (штольни, штреки, квершлаг), метров	214				
Prospecțiuni geologice de ridicare — total Геолого-съёмочные работы — всего	215				
inclusiv prospecțiuni geologice prin ridicare la scara de 1:510000 — 1:25000 km. p. в том числе геолого-съёмочные работы масштаба 1:50000 — 1:25000, кв. м	216				
Ridicare hidrogeologică — total Гидрогеологическая съёмка — всего	217				
inclusiv ridicare hidrogeologică la scara 1:50000 km p. в том числе гидрогеологическая съёмка масштаба 1:50000, кв.м.	218				
Lucrări geofizice — total Геофизические работы — всего	219				
Prospecțiuni seismice (fără seismosondare), km Сейсморазведка (без сейсмозондирования), км	220				
inclusiv prelucrarea materialelor la PC в том числе обработка материалов на ПК	221				
Electrometrie la scara de 1:50000 - 1:25000, m ² Электроразведка масштаба 1:50000 - 1:25000, м ²	222				
Gravimetrie la scara de 1:50000 și mai mari, m ² Гравиразведка масштаба 1:50000 и крупнее, м ²	223				
Magnetometrie la scara 1:50000 — 1:25000, m ² Магниторазведка наземная масштаба 1:50000 - 1:25000 г. м ²	224				
Prospecțiuni complexe aerogeofizice la scara 1:50000 și mai mare, m ² Комплексная аэрофизическая схема масштаба 1:50000 и крупнее, м ²	225				
Prospecțiuni aeromagnetice la scara 1:50000 și mai mare, m ² Аэромагнитная съёмка масштаба 1:50000 и крупнее, м ²	226				
Probe geochimice, mii probe Геохимическая опробование, тыс. проб	227				
Cercetările geofizice a sondelor, mii m de sonde Геофизические исследования скважин, тыс. м. скважин	228				
inclusiv pentru petrol și gaze в том числе на нефть и газ	229				
din ele pe contract cu organizațiile străine из них по договорам со сторонними организациями	230				

III. Repartizarea volumului forajului mecanic efectuat pe categorii de roci

Распределение выполняемого объема механического бурения по категориям пород

Denumirea Наименование	Nr. rând. № строки	Executat, metri Выполнено, метров	Suma de control ¹⁾ (col.B.,1) Контрольная сумма ¹⁾ (гр. B, 1)
A	B	1	2
Repartizarea volumului de forare Распределение объема бурения			
pe categorii de roci: по категориям пород:	I	301	
	II	302	
	III	303	

Denumirea Наименование	Nr. rând № строки	Executat, metri Выполнено, метров	Suma de control ¹⁾ (col. B, 1) Контрольная сумма ¹⁾ (гр. B, 1)
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
Распределение выполненного объема бурения по глубинным скважинам

A	Nr. rând, № стр.	Efectuat, Выполнено		Suma de control (col. B, 1—2) ¹⁾ Контрольная сумма (гр. B. 1-2) ¹⁾
		Forare mecanică механиче- ское бурение	explorări prin forare adâncă глубокое разведочн. бурение	
A	B	1	2	3
Adâncimea totală a sondelor finisate în anul raportat, m Общая глубина законченных в отчетном году скважин, м,	401			
Numărul sondelor finisate prin forare în anul raportat Количество пробуренных скважин законченных в отчетном году	402			
Adâncimea medie a sondelor finisate (rând. 401 : rând. 402), m Средняя глубина законченных скважин (строка 401 : строка 402), м	403			
Repartizarea sondelor finisate din numărul total după adâncimi: Из общего количества законченных скважин пробурено по глуби- нам:	404			
pînă la: до: 25 m	405			
25—100 m	406			
101—500 m	407			
501—1200 m	408			
pînă la: до: 1500 m	409			
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 более	416			

¹⁾ Completate de către organele pentru statistică
Заполняется статистическими органами

