

**DÖWLET STATISTIK
HASABATY**

**HASABAT “STATISTIKA HAKYNDÄ”
TÜRKMENISTANYŇ KANUNYNYŇ
22-NJI MADDASYNYŇ 2-NJI BENDINE
LAÝYKLYKDA TABŞYRYLÝAR**

Ilkinji statistik maglumatlar ýaşyryndyr we olar jemleýji statistik habarlary emele getirmek üçin peýdalanylýar.
“Statistika hakynda” Türkmenistanyň Kanunynyň 23-nji maddasynyň 4-nji bendi

Türkmenistanyň Administratiw hukuk bozulmalary hakynda kodeksiniň 289-njy maddasyna laýyklykda döwlet statistik hasabatlaryny bermek möhletleriniň bozulmagy, hasabatlylygyň nädogry ýa-da ýoýulan maglumatlarynyň döwlet statistika edaralaryna berilmegi üçin administratiw jogapkärçilik bellendir

Forma № 1-gb HRBNGU

--

**GEOLOGIÝA–BARLAG IŞLERINIŇ
ÝERINE ÝETIRILIŞI BARADA HASABAT**

20____ ýyl boýunça

Türkmenistanyň Statistika
baradaky döwlet komitetiniň
2014 -nji ýylyň 21-nji noýabryndaky
№ 75 buýrugy bilen tassyklanyldy

Ýyllyk

Tabşyrýarlar:

1. Toparlar (ekspedisiýalar), nebit-gaz çykaryjy dolandyryşlar, burawlaýyş işleriniň dolandyryşlary, kärhanalar, guramalar, birleşikler ýanwaryň 25-ine:
 - a) ýerleşýän ýerindäki statistika edarasyna;
 - b) özünden ýokardaky guramasyna.
2. Ministrikler, pudak edaralary – Türkmenistanyň Statistika baradaky döwlet komitetine fewralyň 10-yna.

Hasabat tabşyrýan hojalyk subýektiniň ady _____

Poçta salgysy _____
(poçta indeksi, ýerleşýän ýeriniň ady, köçesi, jaý №, telefon, faks, E-mail)

HSUK boýunça
kod

--	--	--	--	--	--	--	--

HSUK boýunça
şahamçanyň
kody

--	--	--

**1 BÖLÜM.
GEOLOGIYA-BARLAG IŞLERINIŇ MÖÇBERI**

manat

Görkezijiniň atlary	Setiriň №	Limit	Hakyky ýerine ýetirileni
A	B	1	2
Geologiýa-barlag işlerine serişdeleriň möçberi (GBS-syz) – hemmesi	01		
şol sanda:			
döwlet býujetiniň we beýleki çeşmeleriň hasabyna*	02		
çuň gözleg burawlaýyşa düýpli maýa goýumlarynyň hasabyna	03		
02 setirden – temalar boýunça işlere goýberileni	04		
Beýleki guramalar bilen baglaşylan şertnamalar boýunça buýrujynyň serişdeleriniň hasabyna edilen işler	05		
şolardan beýleki ministrlikleriň (pudak edaralarynyň) kärhanalary we edaralary üçin	06		
Kärhananyň we merkezleşdirilen gaznanyň serişdeleriniň hasabyna edilen işler – hemmesi	07		
şolardan:			
geologiýa-barlag işleri	08		
temalar boýunça işler	09		
Potratçylyk usulynda edilen işler – hemmesi	10		
şol sanda:			
býujet serişdeleriniň hasabyna	11		
çuň gözleg burawlaýyş üçin düýpli maýa goýumlarynyň hasabyna	12		
kärhananyň serişdeleriniň hasabyna	13		
Hasabat berýän guramanyň öz güýji bilen ýerine ýetiren hemme geologiýa-gözleg işleri (01 set. – 04 set. – 10 set. + 05 set. + 07set.)	14		
Geologiýa-barlag işleriniň umumy möçberinden (01 set.) döwlet tabşyryklary boýunça geçirilen işler	15		

* «beýleki çeşmeler» – haýsylardygyny görkezmeli _____

**2 BÖLÜM.
GÖRNÜŞLER BOÝUNÇA GEOLOGIYA-BARLAG IŞLERI**

Görkezijileriň atlary	Ölçeğ birlihi	Setiriň №	Edilen işleriň natural görnüşdäki möçberi	Ýerine ýetirilen işleriň smeta gymmaty, manat	
				döwlet býujeti we beýleki serişdeler	nebite we gaza düýpli maýa goýumlar
A	B	Ç	1	2	3
Çuň barlag burawlaýyş – hemmesi	m	01			
şol sanda:					
öz güýji bilen	-*	02			
potratçylyk işleri	-*	03			
01setirden:					
daýançly we parametrlil byrawlaýyş	-*	04		X	
gözleg burawlaýyşy	-*	05		X	
barlag burawlaýyşy	-*	06		X	
Mehaniki kolonkaly burawlaýyş	-*	07			X
şondan öz güýji bilen	-*	08			X
şondan şertnamalaýyn işler	-*	09			X
07 setirden KGUT-nyň agregatlary bilen	-*	10			X
Urguly-mehaniki burawlaýyş	-*	11			X
Daglyk ýerasty işler (ştolnýalar, ştrekler, rasseçkalar, kwerslaglar, gezenkalar, ştrekleriň çapyp aýrylyşy we kameralar)	-*	12			X
Şahtalar	-*	13			X
Şurflar, şurfdan rasseçkalar	-*	14			X

Görkezijilerin atlary	Ölçeg birligi	Setiriň №	Edilen işleriň natural görnüşdäki möçberi	Yerine ýetirilen işleriň smeta gymmaty, manat	
				döwlet býujeti we beýleki serişdeler	nebite we gaza düýpli maýa goýumlar
A	B	Ç	1	2	3
Ýerüsti daglyk işleri (ýaplar, garymlar)	m ³	15			X
Geologiki surata düşüriş işleri – hemmesi	manat	16	X		X
şondan 1: 50000-1: 25000 gerimdäki geologiki surata düşüriş işleri	km ²	17			X
Gidrogeologiki surata düşüriş – hemmesi	manat	18	X		X
şondan 1: 50000 gerimdäki gidrogeologiki surata düşüriş	km ²	19			X
Geofiziki işler – hemmesi	manat	20	X		
Seýsmiki barlag (seýsmiki zondirlemesiz)	km	21			
şondan materiallaryň EHM-da işlenilişi	manat	22	X		
Seýsmiki barlag üçin partladylýan guýularyň burawlaýyşy	m	23			X
1: 50000-1: 25000 gerimdäki elektrobarlag	km ²	24			X
1: 50000 we ondan hem uly gerimdäki grawibarlag	-*-	25			X
1: 50000-1: 25000 gerimdäki ýerüsti magnit barlagy	-*-	26			X
1: 50000 we ondan hem uly gerimdäki toplumlaýyn aerogeofiziki surata düşüriş	-*-	27			X
1: 50000 we ondan hem uly gerimdäki aeromagnet surata düşüriş	-*-	28			X
Geohimiýa synaglar	müň synag	29			X
Guýularyň geofiziki barlaglary	müň m. guýy	30			
şondan nebite we gaza	-*-	31			
şondan başga guramalar bilen baglaşylan şertnamalar boýunça	-*-	32			
Özleşdirme	manat	33	X		
Ýükleri we adamlary daşamak	-*-	34	X		
şondan awiaulaglar bilen	-*-	35	X		
Laboratoriýa işleri	-*-	36	X		
Kameral işler	-*-	37	X		

3 BÖLÜM.
ÖZ GÜYÇLERI BILEN YERINE YETIRILEN IŞLERIŇ ESASY
GÖRNÜŞLERI BOYUNÇA ÖNDÜRİJİLİK

Işleriň görnüşleri	Ölçeg birligi	Setiriň №	1 adama düşýän öndürililik*	Geçen ýylyň derejesine, %-de
A	B	Ç	1	2
Mehaniki kolonkaly burawlaýyş	m/adam	01		
Çuň barlag burawlaýyş	-*-	02		
Ştolnyalaryň, kwerşlaglaryň, gezenkleriň, rasseçkalaryň we beýlekileriň gazyp geçilişi	-*-	03		
Şahtalaryň gazyp geçilişi	-*-	04		
Şurflaryň, şurfdan edilen rasseçkalaryň gazyp geçilişi	-*-	05		
Ýaplaryň we gazymalaryň gazyp geçilişi	kub; m/adam	06		
Seýsmiki barlag	km/adam	07		

* Çuň barlag burawlaýyşda we mehaniki kolonkaly burawlaýyşda burawlaýyş brigadasyndaky bir işgäre, daglyk işlerde – bir işçä, seýsmiki barlag işlerinde – toparyň bir işgärine düşýän öndürililik.

08 Maglumat üçin. Mehaniki kolonkaly burawlaýyşyň tizligi, stanko-aýda m _____

4 BÖLÜM.
İŞLERİN ESASY GÖRÜNÜŞLERİNDE BRIGADALARYŇ İŞ WAGTYNYŇ BALANSY

sagat

İşleriň görnüşleri	Setiriň №	Hemmesi	şol sanda wagtyň önümsiz sarp edilşi	
			ähli sarp edileni	şolardan heläkçilikler we olary ýok etmeklik
A	B	1	2	3
Mehaniki kolonkaly burawlaýyş	01			
Çuň barlag burawlaýyş	02			
Ştolnalaryň, kwerşlaglaryň, gezenkleriň, rasseçkalaryň we beýlekileriň gazyp geçilişi	03			
Şahtalaryň gazyp geçilişi	04			
Şurflaryň, şurfdan edilen rasseçkalaryň gazyp geçilişi	05			
Ýaplaryň we gazymlaryň gazyp geçilişi	06			

5 BÖLÜM.
ÝERINE ÝETİRILEN MEHANIKI KOLONKALY BURAWLAÝYŞ MÖÇBERINIŇ TOPRAGYŇ HÄSİYET DEREJELERI BOÝUNÇA BÖLÜNIŞI

metr

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Ýerine ýetirileni
A	B	1
Topragyň häsiýet derejeleri boýunça burawlaýyş möçberiniň bölünişi (2 bölümiň 1 süt. 08 set.):		
I	01	
II	02	
III	03	
IY	04	
Y	05	
YI	06	
YII	07	
YIII	08	
IX	09	
X	10	
XI	11	
XII	12	

6 BÖLÜM.
ÝERINE ÝETIRILEN BURAWLAÝYŞ MÖÇBERINIŇ
GUÝULARYŇ ÇUŇLUGY BOÝUNÇA BÖLÜNIŞI

Görkezijileriň atlary	Ölçeg birligi	Setiriň №	Ýerine ýetirileni	
			mehaniki kolonkaly burawlaýyş	çüň barlag burawlaýyş
A	B	Ç	1	2
Hasabat ýylynda burawlanyp gutarylan guýularyň jemi çuňlугy	m	01		
Hasabat ýylynda burawlanyp gutarylan guýularyň sany	guýular	02		
Burawlanyp gutarylan guýularyň ortaça çuňlугy (01 set.: 02 set.)	m	03		
Burawlanyp gutarylan guýularyň umumy sanyndan çuňluk boýunça burawlanany:	guýular			
25 m çenli	—*—	04		X
25-100 m	—*—	05		X
101-500 m	—*—	06		X
501-1200 m	—*—	07		X
1500 m çenli	—*—	08	X	
1201-2000 m	—*—	09		X
1501-2000 m	—*—	10	X	
2001-2500 m	—*—	11		
2501-3000 m	—*—	12		
3001-4000 m	—*—	13		
4001-5000 m	—*—	14	X	
5001-6000 m	—*—	15	X	
6000 m gowragy	—*—	16	X	

7 BÖLÜM.
BIRLEŞIKLERIŇ, KÄRHANALARYŇ, DÜZÜM BIRLIKLERIŇ SANY
WE OLARYŇ IŞIŇ MÖÇBERLERI BOÝUNÇA BÖLÜNIŞI

mün manat

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi	şol sanda öz güýji bilen ýerine ýetiren işleriň ýyllyk möçberi bilen					
			40-dan gowragy	30-dan 40-a çenli	20-den 30-a çenli	5-den 20 çenli	2-den 5-e çenli	2-den azrak
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Birleşikler	01							
Kärhanalar, düzüm birlikleri	02							

Ýolbaşçy

(F.A.A.)

(goly)

Baş hasapçy

(F.A.A.)

(goly)

Ýerine ýetiriji

(wezipesi)

(F.A.A.)

(goly)

« _____ » _____ 20 ý.
(hasabatýň doldurylan senesi)

(habarlaşmak üçin telefon belgisi)

« _____ » _____ 20 ý.
(hasabatýň statistika edarasyna tabşyrylan senesi, statistika edaralary tarapyndan doldurylýar)