

**DÖWLET STATISTIK
HASABATY**

**HASABAT “STATISTIKA HAKYNYDA”
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 ýouylan maglumatlarynyň döwlet statistika edaralaryna berilmegi üçin administratiw jogapkärçilik bellendir

Forma № 23-e

HRBNGU

0601109

**YKDYSADY PUDAQLAR BOÝUNÇA
ELEKTRIK ENERGIÝASYNYŇ BALANSY WE BÖLÜNIŞI**

20 ____ ýyl boýunça

Türkmenistanyň Statistika
baradaky döwlet komitetiniň
2018-nji ýylyň 27-nji noýabryndaky
№ 104 buýrugy bilen tassyklanyldy

Ýyllyk

Tabşyrýarlar:

1. Elektroenergetika kärhanalary fewralyň 5-ine çenli:
 - a) ýerleşýän ýerindäki statistika edarasyna;
 - b) «Türkmenenergo» döwlet elektroenergetika korporasyýasyna.
2. «Türkmenenergo» döwlet elektroenergetika korporasyýasy Türkmenistanyň Statistika baradaky döwlet komitetine martyň 15-ine çenli.

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

--	--	--

müň kWt-s

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi	şol sanda sebitler boýunça:					
			Aşgabat şäheri	Ahal welaýaty	Balkan welaýaty	Daşoguz welaýaty	Lebap welaýaty	Mary welaýaty
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Öz stansiýalary bilen öndürilen elektrik energiýasy	01							
Elektrik stansiýalaryň öz önümçilik zerurlyklaryna harçlan elektrik energiýasy (elektrik we ýylylyk energiýasyny öndürmek üçin)	02							
Öz stansiýalary tarapyndan şinalardan goýberileni (set. 01 – 02)	03							
Daşyndan alnany – hemmesi (şu energobirleşik tarapyndan blokstansiýalara we beýleki EÖB-e goýberilen elektrik energiýasyny aýyrmazdan)	04							
şol sanda (kimden alnandygyny görkezmeli):	05							
Ulgama goýberilen elektrik energiýasynyň hemmesi (set.03+04)	06							
Elektrik ulgamlaryna goýbermek üçin elektrik energiýasynyň tehnologiýa işine harçlanany (set. 06 – 08 – 09)	07							
Energoulgamyň önümçilik zerurlyklaryna harçlanan elektrik energiýasy	08							
Ulanyjylara peýdaly goýberileni – hemmesi	09							
şol sanda ugurlar boýunça:								
senagat	10							
gurluşyk	11							
şondan nebit we gaz guýularyny gazmaklyga	12							
ulag	13							
şondan:								
demir ýol, howa, awto	14							
magistral nebit geçirijileri, önüm geçirijileri	15							
magistral gaz geçirijileri	16							
oba hojalygy	17							
şondan:								
önümçilik zerurlyklary	18							

Görkezijileriň atlary	Setiriň №	Hemmesi	şol sanda sebitler boýunça:					
			Aşgabat şäheri	Ahal welaýaty	Balkan welaýaty	Daşoguz welaýaty	Lebap welaýaty	Mary welaýaty
A	B	1	2	3	4	5	6	7
yşyklandyrmak we oba ilatynyň durmuşda sarp etmekligi	19							
oba ýerlerindäki aragatnaşyk, medeniýet, saglygy goraýyş, söwda, iýmit taýýarlaýan kärhanalary, döwlet edaralary, jemagat kärhanalary, suw geçiriji turbalar, lagym, köçeleri yşyklandyrmak	20							
şäherlerde we şäherçelerde yşyklandyrmak we ilatyň durmuşda sarp etmekligi	21							
şäherlerde we şäherçelerde köçeleri yşyklandyrmak	22							
şäherlerde we şäherçelerde jemagat suw geçiriji turbalar we lagym	23							
şäherlerde we şäherçelerde beýleki jemagat kärhanalary	24							
şäherlerde we şäherçelerde aragatnaşyk, medeniýet, saglygy goraýyş, söwda, iýmit kärhanalary, döwlet edaralary we ş.m.	25							
alyp-satyjylar	26							
elektroenergetikanyň beýleki kärhanalary	27							
energoulgamyň öz hojalyk zerurlyklary	28							

Yolbaşçy

(F.A.A.)

(goly)

Yerine ýetiriji

(wezipesi)

(F.A.A.)

(goly)

« » _____ 20__ ý.
(hasabatnyň doldurylan senesi)(habarlaşmak üçin
telefon belgisi)« » _____ 20__ ý.
(hasabatnyň statistika edarasyna
tabşyrylan senesi, statistika edaralary
tarapyndan doldurylýar)

Gysgaça görkezmeler

Döwlet statistik hasabatynyň № 23-e «Ykdysady pudaklar boýunça elektrik energiýasynyň balansy we bölünişi» formasy boýunça hasabaty elektrik enegetikasynyň kärhanalary formanyň blankynda görkezilen salgylara we möhletde tabşyrýarlar. Ýuridiki şahslar döwlet statistik hasabatynyň görkezilen formasyny olaryň hakyky ýerleşýän ýeri boýunça tabşyrýarlar. Döwlet statistik hasabatynyň № 23-e formasyna tutuş ýuridiki şahs boýunça maglumatlar, ýagny olaryň ýerleşýän ýerlerine garamazdan, bu ýuridiki şahsyň hemme şahamçalary we bölümçeleriniň düzümleri boýunça maglumatlar goşulýar.

01-nji setirde bu edaranyň hemme elektrik stansiýalary tarapyndan bir ýylda öndürilen elektrik energiýasynyň mukdary barada maglumatlar görkezilýär.

02-nji setirde gös-göni elektrik energiýasyny we ýylylyk energiýasyny öndürmeklige harçlanan çykdajylar barada maglumatlar görkezilýär.

04-nji setirde elektrik energiýasy bilen üpjün edijiniň her biri boýunça maglumatlary görkezmek bilen, daşyndan hakyky alnan elektrik energiýasy barada (goýberilen elektrik energiýasyny aýyrmazdan) maglumatlar görkezilýär.

06-njy setiri öz balanslarynda elektrik ulgamlary bar bolan guramalar doldurýarlar; onda ulgamlardaky ýitgiler barada maglumatlar görkezilýär.

08-nji setirde elektrik ulgamly guramalar tarapyndan elektrik energiýasynyň çykdajylary barada maglumatlar görkezilýär.

09-28-nji setirlerde umuman abonentlere, guramalar üçin esasy bolan ykdysadyýetiň degişli pudaklary boýunça we ilata elektrik energiýasynyň goýberilişi barada maglumatlar görkezilýär.

Senagatyň statistikasy we seljerişi müdirliگی