

Энергия (актив, реактив) сарфи бүйчэх  
**ХИСОБОТ**

С йилт ойи бүйича

ИИП 20

卷之三

табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 1300х; гр 7= гр 6- гр 5,  $\text{гр} 10+\text{гр} 11+\text{гр} 12+\text{гр} 13$   $\text{гр} 8 = \text{гр} 7*\text{гр} 4$

+ d<sub>r</sub> / d<sub>r</sub> = g d<sub>r</sub>

“Корхона” вакиили

AK  
CLARKSBURG

III. Φ

AYDÜLIBRARİYATI  
AYDÜ LIBRARY  
ANKARA  
TURKEY

ДОІ ЕКСПЕРТИЗАМУ  
ДЕРЕЖКОМІСІСТАСІ  
ДОІ Енергетик

Истемлчи

Корхона

Имзолар:

2

BA III X K R X  
M.Y  
ORLIK.  
KSYADORLI  
YON SHANNOFF  
FEDERATİONASI  
CORXONASI

M.:

Электр таъминоти шартномасига 4 - илова

**Томонлар электр тармокларининг баланс манусублиги  
ва эксплуатация килиш бўйичча масъуллик чегараси**

Үрсаткычлар кайды этилгандан сана «» 20 йил.

1. “Истемлочи”нинг балансида куйидаги электр курилмалар мавжуд:

- а) хаво липполари

б) кабель линиялари

в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари

г) баланс бүйичи

д) анискланади.

2. “Истельмолчи” ва “Корхона” ўргасидаги электр тармокларнинг баланс бўйича  
манебулик чегараси:

*Баланс мансублик тезгараси  
дан олдиш монаси тузулган.*

3. Улардан куйидапларга:

а) хизмат кўрсатиш “Истельмолчи” ходимлари томонидан

б) “Истельмолчи” билан тузилган шартнома асосида электр тайминоти корхонаси томонидан  
амалга оширилади.

4. Электр курилмаларнинг холати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарли  
чегараси куйидагина белгиланди: