

ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI  
SHARTNOMASI

2022 yil 21 - oktabr

0991 - son

Ташкент ш. YETK nomi

"Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi "AJ ning 2022 yil " " da ro'yxatdan o'tkazilgan -son bosh ishonechnoma asosida faoliya yurituvchi

(tuman elektr ta'minoti korxonasi nomi)

rahbari AKRallab H. Baboyev F.I.O

(keyingi o'rinlarda "Ta'minotchi korxonasi" deb ataladi) bir tomondan hamda 2022 yil 21 oktabr asosida faoliyat yurituvchi (iste'molchining nomi) rahbari O. Ducashev (keyingi o'rinlarda "Iste'molchi" deb ataladi),  
(iste'molchi rahbarining F.I.O.)

ikkinchi tomondan mazkur shartnomani quyidagilar to'g'risida tuzdilar:

I. SHARTNOMA PREDMETI

Ushbu elektr energiyasi ta'minoti shartnomasiga (keyingi o'rinlarda - **Shartnoma** deb ataladi) muvofiq, "Ta'minotchi korxonasi" "Iste'molchi"ga elektr energiyasini ulangan tarmoq orqali yetkazib berish va "Iste'molchi" iste'mol qilingan energiya uchun o'z vaqtida haq to'lash majburiyatini oladi.

II. YETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI XISOBGA OLISH

2.1. Elektr energiya iste'molining yillik shartnomaviy hajmi:

Aktiv 277980 kVt\*s. reaktiv kVar\*soat

2.2. Yetkazib beriladigan energiyaning shartnoma tuzilgan kunidagi umumiy narxi 125091 000 so'mni, tarif bo'yicha tashkil etadi.

tarif turi: *tabaqalashtirilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashtirilgan, (keraklisi yozilsin)*

2.3. "Iste'molchi"ga yetkazib beriladigan elektr energiyasining oylar kesimidagi yillik xajmi ushbu shartnomaga 1-ilovada keltirilgan.

Yetkazib beruvchi tomondan xizmatlarni to'liq hajmda ko'rsatish uchun elektr ta'minotida tanqislik yuzaga kelgan taqdirda, Vazirlar Mahkamasining 2008 yil 24 dekabrda 277-son qarorida qayd etilgan, strategik va ijtimoiy ahamiyatga ega iste'molchilarga zarur bo'lgan elektr energiyasining minimal hajmini, shu jumladan choraklar va oylar bo'yicha iste'molchi bilan belgilangan tartibda oldindan kelishilgan holda yetkazib berilishini ta'minlashi shart (7-ilova).

2.4. "Iste'molchi" tomondan iste'mol qilingan elektr energiyasining haq to'lanishi lozim bo'lgan hajmi ushbu shartnomaga 2-ilovada nazarda tutilgan xisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida, hisobga olish priborlari ulangan tok va kuchlanish transformatorlarining transformatsiya koeffitsiyentlari inobatga olingan holda aniqlanadi.

2.5. Iste'molchilarning (maishiy iste'molchilar va tadbirkorlik subyektlaridan tashqari) elektr energiyasini xisobga olish uskunalarini, shuningdek elektr energiyasini hisobga olishning boshqa vositalari iste'molchining mablag'lari xisobiga sotib olinadi, davlat qiyoslovidan o'tkaziladi, hududiy elektr tarmoqlari korxonalarini tomondan bepul o'rnatiladi, plombalanadi va ro'yxatdan o'tkaziladi.

Tadbirkorlik subyektlaridagi elektr energiyasini hisobga olish elektron asboblari sotib olish, o'rnatish, ro'yxatga olish, davriy davlat qiyoslovidan o'tkazish va plombalash, shuningdek, mavjud (jumladan, induksion) hisobga olish asboblari ilk marotaba (birinchi marotaba) hududiy elektr tarmoqlari korxonasi mablag'lari hisobidan almashiriladi.

Hisobga olish iste'molchining aybi bilan buzilgan taqdirda (tok va kuchlanishni o'lchash transformatorlarining ishdan chiqishi, shuningdek, ikkilamchi kommutatsiya, hisobga olish asboblari shikastlanishi va ularning yo'qolishi) hisobga olish nazorat qilish asboblari va ularga tegishli asbob-uskunalarini almashirish, ta'mirlash, davlat qiyoslovidan o'tkazish va o'rnatish iste'molchi tomondan ular qiymati va ko'rsatilgan xizmatlar uchun haq to'langan holda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomondan amalga oshiriladi.

III. HISOB-KITOB QILISH TARTIBI

3.1. Elektr energiyasi uchun hisob-kitoblari bir stavkali, tabaqalashtirilgan yoki aholiga tenglashtirilgan tariflar asosida amalga oshiriladi.

3.2. Ulangan quvvati 750 kVA va undan ortiq bo'lgan "Iste'molchi" (byudjet tashkilotlari, suv ta'minoti tashkilotlari, fermer xo'jaliklari va suv iste'molchilari uyushmalarining nasos stansiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moliyalashtiriladigan nasos stansiyalari bundan mustasno) elektr energiyasi uchun hisob-kitoblarni tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha amalga oshiradi.

Iste'mol qilingan energiya uchun tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha hisob-kitoblari:

yarim tig'iz davr - sutkaning yorug' vaqtida (soat 9<sup>00</sup> dan 17<sup>00</sup> gacha) - belgilangan tarif bo'yicha,

tig'iz davr - eng katta yuklamali soatlarda (yagona elektr energetika tizimining eng katta yuklamali soatlari: ertalabki eng katta miqdor soat 6<sup>00</sup> dan 9<sup>00</sup> gacha, kechki eng katta miqdor soat 17<sup>00</sup> dan 22<sup>00</sup> gacha) belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar miqdorda o'suvchi koeffitsiyentni qo'llash orqali;

tungi davr - sutkaning qorong'i vaqtida (eng kam yuklamali soatlarida: 22<sup>00</sup> dan 24<sup>00</sup> gacha va 00<sup>00</sup> dan 6<sup>00</sup> gacha) - belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar kamayuvchi koeffitsiyentni qo'llash orqali amalga oshiriladi.

Belgilangan tarif II-tarif guruhi bir stavkali iste'molchilarga qo'llaniladigan tarifga to'g'ri keladi.

Tabaqalashtirilgan tarif qo'llanilmaydigan iste'molchiga nisbatan energiya uchun hisob-kitoblarda bir stavkali tarif qo'llaniladi.

Reaktiv energiya kompensatsiyasi uchun chegirmalar (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida aniqlanadi hamda tegishli ravishda iste'mol qilingan (hosil qilgan) reaktiv energiyaning 1 kVar.soat uchun to'lov tarzida undiriladi.

Reaktiv energiyaning shartnomaviy miqdori reaktiv energiyaning iqtisodiy qiymatidan kelib chiqqan holda aniqlanadi.

Reaktiv energiyaning har bir hisobot davri uchun iqtisodiy qiymati, shartnomada ko'rsatilgan va o'rnatilgan tartibda aniqlanadigan quvvat koeffitsiyentining optimal miqdori hisobga olinib, ushbu davr uchun aktiv energiyaning shartnomadagi miqdoridan kelib chiqqan holda aniqlanadi.



VII. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

**ISTE'MOLCHI:**

Yuridik manzili 100011 Toshkent shahri Shayxantaxur tumani, Esenina ko'chasi 25-uy  
 Hisobraqami 100010360262277094100023001  
 Bank kodi (MFO) 00014 STIR (INN) 305670152  
 Respublika va mahalliy byudjetdan moliyalashtiriladigan Iste'molchilar uchun:  
 Byudjet fondining hisobraqami \_\_\_\_\_  
 Bank kodi (MFO) \_\_\_\_\_ STIR (INN) \_\_\_\_\_  
 Byudjetdan tashqari fondning hisobraqami \_\_\_\_\_  
 Bank kodi (MFO) \_\_\_\_\_ STIR (INN) \_\_\_\_\_  
 QQS to'lovchining kodi \_\_\_\_\_  
 Telefonlar: \_\_\_\_\_ Faks: \_\_\_\_\_

(Iste'molchining, shu jumladan rahbarining uyali faks telefonlari kodi elektron pochta orqali ko'rsatilgan)

Kadastr raqami 2:10/10-18-00578

**Statistik kodlar:**

IFUT (OKED) 85420  
 DBIBT (SOOGU) \_\_\_\_\_  
 MHOBT (SOATO) 177-62-77  
 (KFS) \_\_\_\_\_  
 TSHK (KOPF) \_\_\_\_\_

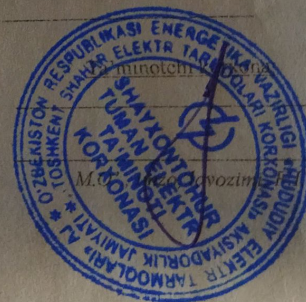
**TA'MINOTCHI KORXONA:**

Pochta manzili 100047, Toshkent sh. Shayxantaxur tumani Esenina ko'chasi 25-uy  
 Hisobraqami 22636000100126958503  
 Bank kodi (MFO) 00424 STIR (INN) 201052490  
 QQS to'lovchining kodi \_\_\_\_\_  
 Telefonlar: \_\_\_\_\_ Faks: \_\_\_\_\_

**Statistik kodlar:**

DBIBT (SOOGU) \_\_\_\_\_  
 MHOBT (SOATO) \_\_\_\_\_

M.O'., imzo, lavozim, F.I.Sh.



**YURISKONSULT HULOSASI:**

Mazkur elektr energiyadan foydalanish shartnomasi \_\_\_\_\_ yuriskonsult \_\_\_\_\_ F.I.Sh.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22-sonli qarori talablariga muvofiq tuzilgan. Tomonlar o'rtasida mazkur shartnomani tuzish uchun O'zbekiston Respublikasining qonunchilik talablari moniylik qilmaydi. Shartnoma ishtirokchilarining xuquq va majburiyatlari O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi va "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy xuquqiy bazasi to'g'risida"gi qonuni talablariga javob beradi. Shartnoma shartlari yuzasidan kelib chiqishi mumkin bo'lgan javobgarlik masalasi tomonlar o'rtasida qonuniy kelishilgan. Shartnoma yuzasidan shartnoma ishtirokchilari o'rtasidagi nizolarni hal qilish tartibi belgilangan.

Yuriskonsult: \_\_\_\_\_  
 (imzosi)



YETKAZIB BERILADIGAN ENERGIYA HAJMI

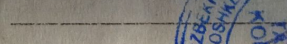

1. Tarif guruhi \_\_\_\_\_
2. Faoliyat turi \_\_\_\_\_
3. Iste'molchi elektr qurilmalarining ulangan quvvati: \_\_\_\_\_ kVA (kVt)
4. Texnik shart raqami \_\_\_\_\_ sanasi \_\_\_\_\_  
Texnik shart bo'yicha ruxsat berilgan quvvati \_\_\_\_\_ kVt
5. Elektr ta'minoti ishonchligi bo'yicha toifasi (loyiha bo'yicha) \_\_\_\_\_  
Elektr ta'minoti ishonchligi bo'yicha toifasi (amalda) \_\_\_\_\_
6. Hisob-kitob turi: \_\_\_\_\_  
tarif turi: tabaqalashtirilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashtirilgan. (kerakli yozilsin)
7. Mahalla nomi \_\_\_\_\_

Oylar	Energiya hajmi	
	Aktiv energiya shartnomaviy miqdori ming. kVt*soat	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori ming. kVar*soat
Yanvar	92 660	
Fevral	92 660	
Mart	92 660	
April		
May		
Iyun		
Iyul		
Avgust		
Sentyabr		
Oktyabr		
Noyabr		
Dekabr		
<b>Yil, jami</b>		

Ish soat va kunlari: 12 soat, 26 kun

Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar bo'yicha yuklanish % hisobida I 100, II 50, III 10

Iste'molchi  
  
M.O' (Imzo, F.I.Sh., sama)  


Ta'minotchi  
  
M.O' (Imzo, F.I.Sh., sama)  




**ENERGIYANI YO'QOLISHLARINI ANIQLASH BO'YICHA  
DALOLATNOMA**

Elektr ta'minotining shartnomasiga  
4 - ilova

Energiya hisobga olish priborlari elektr tarmoqlarining balans bo'yicha mansublik chegarasida o'rnatilmaganda, elektr tarmoqlarining balans bo'yicha mansubligi chegarasi hisobga olingan holda mansublik chegarasidan xisobga olish pribori o'rnatilgan joygacha bo'lgan qismi hisoblash yo'li bilan aniqlanadi va quyidagilarga xisoblanadi;

a) Quvvati \_\_\_\_\_ kVA bo'lgan transformatorlardagi oylik aktiv energiyaning yo'qolishlari \_\_\_\_\_ kVt.soat yoki \_\_\_\_\_ % reaktiv energiya yo'qolishlari \_\_\_\_\_ kVAr.soat yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi;

b) Iste'molchining kabel liniyalaridagi har oylik energiyani yo'qotish:  
Uzunligi \_\_\_\_\_ m;  
Kesim yuzasi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Rusumi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Kuchlanishi 100 kV bo'lsa, 2x4x150 kVt.soatni, yoki ABBT % tashkil etadi;

v) Iste'molchining havo liniyalaridagi har oylik energiya yo'qolishlari:  
Uzunligi \_\_\_\_\_ m;  
Kesim yuzasi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Rusumi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Kuchlanishi \_\_\_\_\_ kV bo'lsa, \_\_\_\_\_ kVt.soatni, yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi.

Energiyani har oyda jami yo'qotishlar hajmi hisob davridagi energiya sarfining \_\_\_\_\_ foizini tashkil etadi.  
Ushbu Shartnomaning 3.8 bandiga asosan yuqorida ko'rsatilgan energiya yo'qolishlari Iste'molchining xar hisob-kitob davri uchun, hisob-kitob davridagi amaldagi energiya iste'molidan kelib chiqib foiz hisobida yoki taraflarning kelishuvi asosida aniq qiymatlar ko'rinishida xisob-kitob qilinadi.

**Imzolar:**

Iste'molchi:  
M.O'. (Imzo)



Iste'molchi ko'rsatgichi:  
M.O'. (Imzo)

Elektr ta'minotining shartnomasiga  
5-ilova

**ENERGIYA (AKTIV, REAKTIV) SARFI BO'YICHA  
HISOBOT**

20 \_\_\_\_ yil oyi bo'yic Ko'rsatkichlar qayd etilgan sana « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ yil.

Ulangan joy nomi, hisobga olish priborining zavod raqami, hisobga olish turi (aktiv, reaktiv)	Hisob-kitob koeffitsiyenti		Hisobga olish pribori ko'rsatkichlari			Hisobga olish pribori kursatkichlarining farqi	Sarf kVt.s., kVAr.s.	Tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha sarf kVt.s.					
	tok transformatorining (TT)	kuchla-nish transformatorining (KT)	umu-miy	boshlang'ich	oxirgi			Ertalabki tig'iz vaqt	Kun	Kechki tig'iz vaqt	Tun		
											soat 6-9	soat 9-17	soat 17-22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Jami													

Izo'hi: 7 ustun = 6 ustun - 5 ustun, tabaqalashtirilgan hisob uchun nazorat raqami 8 ustun = 7 ustun \* 4 ustun, 8 ustun = 9 ustun + 10 ustun + 11 ustun + 12 ustun + gr 13 ustun;

Iste'molchi rahbari

Iste'molchi energetigi



F.I.Sh.imzosi

F. I. Sh.imzosi