

# “HUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI” AJ

## “Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi” AJ

korxona nomi

*tuman elektr ta'minoti korxonasi*



### ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI SHARTNOMASI

Shartnoma raqami

*0729*

Iste'molchi nomi

*YUSLIPOV Alisher Sardorovich*

Iste'molchi uyali telefon raqamlari

Iste'molchi ma'sul xodimi *YUSLIPOV A. 93 588-2001*

Brigada raqami

*11*

Kitob raqami

**ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI**

**SHARTNOMASI**

2022 yil 24 Yanvar

0729 son

TETK nomi

82

da ro'yxatdan

"Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi "AJ ning 2021 yil "16" da ro'yxatdan o'tkaziga 42 124-1-12/95.32 son bosh i shondhnomma sosi dafaoliyasi yurituvchi 10 Kyozdov rahbari C. H. Bozorov (tuman elektr ta'minoti korxonasining nomi)

(keyingi o'rinnarda "Ta'minotchi korxona" deb ataladi) bir tomonidan hamda Nizom asosida faoliyat yurituvchi Mazkaryy Maydonlari ni obedonlashtirish yetiroshkashritigan

Geologarni

Max Kamov N.R.

(keyingi o'rinnarda "Iste'molchi" deb ataladi).

(iste'molchi rahbarining F.I.O.)

ikkinci tomonidan mazkur shartnomani quyidagilar to'g'risida tuzdilar:

**SHARTNOMA PREDMETI**

Ushbu elektr energiyasi ta'minoti shartnomasiga (keyingi o'rinnarda - Shartnoma deb ataladi) muvofiq, "Ta'minotchi korxona" "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'molning yillik shartnomaviy hajmi:

Aktiv 6400 kVt\*s. reaktiv • kVar\*soat

2.2. Yetkazib beriladigan energiyani shartnoma tuzilgan kunidagi umumiy narxi 3015000 so'mni, tarif bo'yicha 450 tashkil etadi.

tarif turi:

tabaqalashtirilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashtirilgan, (kerakliyo yozilsm)

2.3. "Iste'molchi" ga yetkazib beriladigan elektr energiyasining oyalar kesimidagi yillik xajmi ushbu shartnomaga 1-il ovada keltirilgan.

Yetkazib beruvchi tomonidan xizmatlami to'liq hajmda ko'satish uchun elektr ta'minotida tanqislik yuzaga kelgan taqdirda, Vazirlar Mahkamasining 2008 yil 24 dekabrdagi 277-sen qarorida qayd etilgan, strategik va ijtimoiy ahamiyatga ega iste'molchii arga zarur bo'lgan elektr energiyasining minimal hajmini, shu jumladan choraklar va cyllar bo'yicha iste'molchi bilan belgilangan tartibda oldindan kelishilgan holda yetkazib berilishini ta'minashi shart (7-ilova).

2.4. "Iste'molchi" tomonidan iste'mol qilingan elektr energiyasining haq to'laniishi lozim bo'lgan hajmi ushbu shartnomaga 2-il ovada nazarda tutilgan xisobga olish priborlarining ko'satikchilari asosida, hisobga olish priborlari ulangan tok va kuchlanish transformatorlarining transformasiya koeffisiyentini inobatga olingan holda aniqlanadi.

2.5. Iste'molchilarning (malishiy iste'molchilar va tadbirdorlik subyektlaridan tashqari) elektr energiyasini xisobga olish uskunalar, shuningdek elektr energiyasini hisobga olishning boshqa vositalari iste'molchining mablag'lari xisobiga sotib olinadi, davlat qiyoslovidan o'tkaziladi, hududiy elektr tarmoqlari korxonalarini tomonidan bepu'l o'rnatiladi, plombalanadi va ro'yxatdan o'tkaziladi.

Tadbirkorlik subyektlaridagi elektr energiyasini hisobga olish elektron asboblarini sotib olish, o'malish, ro'yxatga olish, davriy davlat qiyoslovidan o'tkazish va plombalash, shuningdek, mavjud (jumiadan, induksion) hisobga olish asboblarini ilk marotaba (birinchgi marotaba), hududiy elektr tarmoqlari korxonasi mablag'lari hisobidan almashtiriladi.

Hisobga olish iste'molchining aybi bilan buzilgan taqdirda (tok va kuchlanishni o'lchash transformatorlarining ishdan chiqishi, shuningdek, ikkilamchi kommutasiya, hisobga olish asboblarining shikastanishi va ularning yo'qolishi) hisobga olish nazorat qilish asboblarini va uarga tegishli asbob-uskunalarini almashtirish, ta'mirish, davlat qiyoslovidan o'tkazish va o'malish iste'molchi tomonidan ular qiymati va ko'satilgan xizmatlar uchun haq to'langan holda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan amalga oshiriladi.

**III. HISOB-KITOB QILISH TARTIBI**

3.1. Elektr energiyasi uchun hisob-kitoblar 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'molchilar uyushmalarining nasos stansiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moliyalashtiriladigan nasos stansiyalari bundan mustasno) elektr energiyasi uchun hisob-kitoblari tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha amalga oshiradi.

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

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

tig'iz davr - eng katta yuklamalni soatlarda (yagona elektr energetika tizimining eng katta yuklamalni 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 koefisiyentini qo'llash orqali;

tungi davr - sutkaning qorong'i vaqtida (eng kam yuklamalni soatlarda: 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 koefisiyentini qo'llash orqali amalga oshiriladi.

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

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

Reaktiv energiya kompensasiyasi uchun chegirmalar (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining ko'satikchilari asosida aniqlanadi hamda tegishli ravishda iste'mol qilingan (hosil qilgan) reaktiv energiyaning 1 KVar.saat uchun to'lov tarzida undiriladi.

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

## V. TOMONLARNING JAVOBGARLIGI

5.1. Elektr ta'minoti shartnomasi bo'yicha taraflar O'zbekiston Respublikasi qonunchiligidagi belgilangan tartibda javobgar bo'ladi shuningdek, shartnomalar bajarilmagan yoki tegishli tarzda bajarilmagan hollarda, "Ta'minotchi korxona" buning natijasida yetkazilgan haqiqiy zararni qoplashga, "Iste'molchi" esa yetkazilgan haqiqiy zararni qoplashga majbur.

5.2. "Ta'minotchi korxona" "Iste'molchi" oldida moddiy javobgar bo'imaydi agar.

"Iste'molchi" elektr energiyasi iste'molining belgilangan rejimiga rioya qilmay, elektr energiyasi iste'moli yoki quvvatining shartnomaviy miqdordan oshib ketishiga yo'l qo'yganda, "Ta'minotchi korxona" tomonidan belgilangan elektr energiyasi cheklash jadvali bajarmagani tufayli past sifatlari elektr energiyasi yetkazib berilganligi uchun;

zaxira manbai avtomatik ishga tushganda, avtomatik qayta ulash va avtomatik tarzda chastotani sozlash bilan bog'lik o'chirishlar vaqtida elektr energiyasini yetkazib berish borasidagi tanaffuslar uchun;

elektr energiyasi ishlab chiqaruvchilar (IES, GES) va uni magistral tarmoq orqali yetkazib beruvchi (MET) korxonalar tomonidan elektr ta'minotida uzilishlar bo'lganda.

5.3. Tomonlar ularning xohish va harakatlariga bog'liq bo'lмаган tabiiy ofatlar yoki ijtimoiy-iqtisodiy vaziyatlar sababli ushbu sharoitlarda qaytarib bo'lmaydigan va oldindan biib bo'lmaydigan favqulodda holatlarni o'z ichiga olgan yengib bo'lmas kuch (fors-major) oqibatida o'z zimmasiga olingen ma'buriyatlarini bajara olmasa, tomonlardan hech biri o'z ma'buriyatlarini to'liq yoki qisman bajarmagani uchun javob bermaydi.

5.4. Mazkur shartnomani bajarish jarayonida yuzaga keladigan barcha kelishmovchilik va nizolar muzokara o'tkazish orqali hal qilinadi. Kelishmovchiliklarni muzokara o'tkazish orqali hal qilishning iloji bo'lмагanda, ular qonunchilikda belgilangan tartibida hal qilinadi.

## VI. KORRUPSIYAGA QARSHI SHARTLASHUV

6. Ushbu shartnomaning har bir tomoni o'ziga nisbatan qo'llaniladigan barcha, shu jumladan O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonunchilik va normativ hujjatlaridagi Korrupsiyaga qarshi tegishli shartlar va talablarni tushurushi haqida bir-birini ishontridi va ularga amal qilishini kafolatlaydi. Iste'molchi ushbu shartnomasi amalda bo'lgan butun davri mobaynida u (shuningdek uning mansabdar shaxslari, direktori, xodimlari, agentlari va boshqa vakillari) Ta'minotchi korxonaning manfaatlarda uning agenti yoki vakili sifatida harakat qilib, Ta'minotchi korxonaning hamda O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonunchilik va normativ hujjatlarining Korrupsiyaga qarshi tegishli shartlari va talablari uq qat'iy rioya etish ma'buriyatini oladi.

## VII. YAKUNIY SHARTLAR

7.1. Shartnomasi 20 22 yil 31 Dek gacha bo'lgan muddati tuziladi.

Shartnomaning amal qilish muddati tugaganda, tomonlardan buri uni uzaytirish yoki bekor qilish bo'yicha ariza bermagan bo'lsa, shartnomasi keyingi har bir yilga uzaytirilgan hisoblanadi (Byudjet tashkilotlari bundan mustasno). Ariza ushbu Shartnomaning amal qilish muddati tuga shidan bir cy oldin taqdim etilishi lozim.

7.2. Mazkur shartnomasi bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan va tomonlarning har birida saqlanayotgan ikki (Byudjet tashkilotlari uchun uch) nusxada tuzilgan. Shartnomaning ilovalari uning ajralmas qismi hisoblanadi.

7.3. Tomonlarning birimi teshabbusi bilan shartnomani muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchisi tomonni bekor qilish muddatidan o'ttiz kun oldin habardor qilgan xoida va tomonlar o'zaro hisob-kitob qilishi sharti bilan bekor qilinishi mumkin. Bekor qilish to'g'risida xabaroma yozma ravishda yuboriladi.

7.4. Barcha o'zgartirish va qo'shimchalar, agar ular faqat yozma ravishda amaiga oshirilib, tomonlarning vakolatli shaxslari tomonidan imzolangan bo'lsa, haqiqiy xiso blanadi.

7.5. Mazkur shartnomasi talablarida nazarda tutilmagan tartib – qoidalari Vazirlar Maxkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22 son qarori bilan tasdiqlangan Elektr energiyasidan foydalanan qoidalari hamda boshqa amaldagi normativ – huquqiy xujjatlar talablariga muvofiq tartibga solinadi.

## ISTE'MOLCHILARGA OGOKHLANTIRISH !

Umumiyligi foydalananishdagi elektr tarmoqlariga o'zboshimchalik bilan ularish yoki ularidan foydalananish qoidalari boshqacha tarzda buzish yoxud elektr energiyasini hisobga olish asboblariga shu jumladan ularning plombalariga qasddan shikast yetkazish yoki bunday hisobga olish asboblarining ko'rsatkichlarini o'zgartirish maqsadida ularga tashqaridan aralashish, O'zbekiston Respublikasining Ma'muriy javobgarlik to'g'risidagi kodeksining 101 hamda Jinoyat kodeksining 185-2 moddalariga asosan javobgarlikka tortilishiga sabab bo'ladi.

VII. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

ISTE'MOLCHI:

Yuridik manzili Toshkent shaxar, Chilonzor t., Olmaazor 11A

Hisobraqami

Bank kodi (MFO) \_\_\_\_\_ STIR (INN) 200787188

Respublika va mahalliy byudjetdan moliyalashtiriladigan Iste'molchilar uchun:

Byudjet fondining hisobragami 23402000300/00001010

Bank kodi (MFO) 00014 STIR (INN) 201122819

Byudjetdan tashqari fondining hisobragami

Bank kodi (MFO) \_\_\_\_\_ STIR (INN) \_\_\_\_\_

QQS to'lovchining kodи

Telefonlar: 71 245 68-83 Faks: 71 245 45 67 e-mail:

(Iste'molchingin, shu jumladan rahbarining uyali faks telefonlari kodи elektron manzil yoziladi)

Kadastr raqami

Statistik kodlar:

II-UT (OKED) 81280

DBIBT (SOOGU) 01005

MHOBT (SOATO) 1726284

(KFS) 213

TSHK (KOPF) 2100

TA'MINOTCHI KORXONA:

Pochta manzili 100037, Toshkent sh. Yunusobod tumani 11-mavze

Hisobraqami 2263 600 6001 2695 8500

Bank kodi (MFO) 00424 STIR (INN) 201052490

QQS to'lovchining kodи

Telefonlar: \_\_\_\_\_ Faks: \_\_\_\_\_

Statistik kodlar:

DBIBT (SOOGU) \_\_\_\_\_

MHOBT (SOATO) \_\_\_\_\_



YURISKONSULT HULOSASI:

Mazkur elektr energiyadan foydalanish shartnomasi muycodeg-YETK yuriskonsult D. SATTOROV

F.I.Sh.

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

Yuriskonsult:

Depuca

A. Karimov

**YETKAZIB BERILADIGAN ENERGIYA HAJMI**

1. Tarif guruhি II
2. Faoliyat turi elektr qurilmalarining ulagan quvvati
3. Iste'molchi elektr qurilmalarining ulagan quvvati: \_\_\_\_\_ kVA (kVt)
4. Texnik shart raqami \_\_\_\_\_, sanasi \_\_\_\_\_  
Texnik shart bo'yicha ruxsat berilgan quvvati \_\_\_\_\_ kVt
5. Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasi (loyihha bo'yicha)  
· Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasi (amalda) \_\_\_\_\_
6. Hisob-kitob turi: \_\_\_\_\_

tarif turi: tabaqalashitirilgan, bir stavkali yoki axoliga tonglashtirilgan (kerakliyo yozilsin)

7. Mahalla nomi: \_\_\_\_\_

Oylar	Energiya hajmi	
	Aktiv energiya shartnomaviy miqdori ming. kVt*soat	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori ming. kVar*soat
Yanvar	<u>2300</u>	
Fevral	<u>2200</u>	
Mart	<u>2200</u>	
Aprel		
May		
Iyun		
Iyul		
Avgust		
Sentyabr		
Oktyabr		
Noyabr		
Dekabr		
<b>Yil, jami</b>	<b><u>6700</u></b>	

Ish soat va kunlari: 8 soat, 26 kun

Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar bo'yicha yuklanish % hisobida I 100. II 50, III 20



### Energiyani hisobga olish priborlari o'rnatilgan joylar va ularning tavsiflari

"Iste'molchi"ning (subiste'molchining) hisobga olish pribori o'rnatilgan joylar, turi va kuchlanish toifasi (kV) ko'rsatilgan holda	Hisobga olish pribori turi (aktiv), (nominal toki)	Hisobga olish pribori raqami	Hisobga olish pribori klemma qopqog' idagi plombaning raqami	O'lchov transformator- larining transformasiya koefisiyenti		Hisob-kich Koeffisiyenti	Xisobga olish priboriningsh artnoma tuzilgan kundagi ko'rsatkichlar i, hisoblagich ko'rsatkichi	Tarif turi so'm/ 1 kVt.s.
				Tok	Kuchla- nish			
ГРМ-9418	CE-102		121205301752 121205301753 121205301754 .					450

#### IMZOLAR:

