

# “HUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI” AJ

## “Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi” AJ

Джоневоғ

tuman elektr ta'minoti korxonasi



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

Shartnoma raqami 4130

Iste'molchi nomi Джоневоғ тұрғын бар мемлекеткіш мөхитшызы

Iste'molchi uyali telefon raqamlari (71) 289-52-50 Меркурий

Iste'molchi ma'sul xodimi Джоневоғ барният жөнөбүз

Brigada raqami 15

Kitob raqami 120

## ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI

## SHARTNOMASI

2022 yil 20.01

4130 - son

Sun'udog shart

"Toshkent shaher elektr tarmoqlari korxonasi "AJ ning 202 \_\_\_ yil \_\_\_" TETK nomi  
 o'tkazilga Sun'udog shart - son bosh shartnomasini dafa qilma  
 yurituvchi (tuman elektr ta'minoti korxonasi nomi) rahbar Angel J.O.  
 (F.I.O.)

*Sun'udog shart* (keyingi o'rinnarda "Ta'minotchi korxona" deb ataladi) bir tomonidan hamda *Angel J.O.* asosida fapliyat yurituvchi  
*Pavlova GP.* (iste'molchining nomi) rahbari  
 (keyingi o'rinnarda "Iste'molchi" deb ataladi).

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 vazifasiga tashish majburiyatini oladi.

## II. YETKAZIB BERI LGAN ELEKTR ENERGIYANI XISOBGA OLİSH

2.1. Elektr energiya iste'molning yillik shartnomavly hajmi:

Aktiv 36000 kVt\*s. reaktiv \_\_\_\_\_ kVar\*s. soat

2.2. Yetkazib beriladigan energiyaning shartnoma tuzilgan kunidagi umumiyy naxli 150 so'mni, tarif bo'yicha tashkil etadi.

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

2.3. "Iste'molchi" ga yetkazib beriladigan elektr energiyasining oylar keсимidagi yillik xajmi ushbu shartnomaga 1-llovada ketirilgan.

Yetkazib beruvchi tomonidan xizmatlarni to'liq hajmda ko'stish uchun elektr ta'minotida tanqislik yuzaga kelgan taqdirda, Vazirlar Mahkamasining 2008 yil 24 dekabrda 277-sun 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-llova).

2.4. "Iste'molchi" tomonidan iste'mol qilingan elektr energiyasining haq to'lanishi lozim bo'lgan hajmi ushbu shartnomaga 2-llovada nazarda tutilgan xisobga olish priborlarining ko'stikchilari asosida, hisobga olish priborlar ulangan tok va kuchlanish transformatorlarning transformasiya koeffisiyentlari inobatga olinagan holda aniqlanadi.

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

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

Hisobga olish iste'molchining aybi bilan buziqan taqdirda (tok va kuchlanishi o'tchash transformatorlarning ishdan chiqishi, shuningdek, ikkilamchi kommutasiya, hisobga olish asboblarining shikastanishi va ularning yo'qolishi) hisobga olish nazorat qilish asboblarini va ularga tegishli asbob-uskunalarini almashirish, ta'mirish, davlat qiyoslovidan o'tkazish va o'malish iste'molchi tomonidan ular qiyamati va ko'rsatilgan xizmatlar uchun haq to'langan holda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan amalga oshiriladi.

## III. HISOB-KITOB QILI SH 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 tashkilotları, suv ta'minoti tashkilotları, fermern xo'jaliklar va suv iste'molchilari uyushmalarining nasos stansiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moliyalashtiriladigan nasos stansiyalari bundan mustasno) elektr energiyasi uchun hisob-kitoblari tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha amalga oshiriladi.

Iste'mol qilingan energiya uchun tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha hisob-kitoblar:  
 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 yuklamalni soatlarida (yagona elektr energetika tizimining eng katta yuklamalni soatlarida: 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 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 koefisiyentini qo'llash orqali amalga oshiriladi.

Belgilangan tarif II-tarif guruhni bir stavkali iste'molchiga 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 kompensasiyasi uchun cheqirmalar (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlerining ko'restikchilari asosida aniqlanadi hamda tegishli ravishda iste'mol qilingan (hosil qilgan) reaktiv energiyaning 1 kVar.saat uchun to'lov tarzida undiriladi.

Reaktiv energiyaning shartnomavly miqdori reaktiv energiyaning iqtisodiy qiymatidan koldib chiqqan holda aniqlanadi.

Ulangan quvvatidan qat'iy nazar, kripto-aktiv va mayning sohasida faoliyatini amalga oshiruvchi iste'molchilar (turli kriptovalyutalarida yangi birliklar va komissiya yig'imiari formatida mukofot olish imkonini beradigan taqsimlash platformasini ta'minlash va yangi bloklar yaratish bo'yicha faoliyat) foydalangan elektr energiyasi uchun to'lovlarни tegishli tarif guruhiga asosan belgilangan tarifga nisbatan 3 barobor o'suvchi ko'oeffisiyentga muvofiq to'laydi:

3.3. Bir nechta tarif guruhlariga marsub iste'molchi bilan hisob-kitoblar, har bir tarif guruhiga alohida o'matilgan hisobga olish priborlari ko'rsatkichlari bo'yicha amalga oshiriladi.

3.4. "Ta'minotchi korxona" iste'molchi (yoki uning vakili) bilan birlgilikda iste'mol qilingan elektr energiyasining amalagi miqdorni aniqlash uchun ulardagagi elektr energiyasini hisobga olish asboblari ko'rsatkichlarini har oyda yozib olishi va zarur bo'lganda elektr energiyasini hisobga olish asboblarini ulash sxemasini tekshirib ko'rishi yakolatiga ega.

"Iste'molchi" hisob-kitob davri tugagandan so'ng Elektr ta'minoti korxonasi vakili bilan birlgilikda (mavjud vaziyatdan kelib chiqqan zarurat bo'lganda holda) yoki uning ishtirokisiz hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlarini har oyda yozib oladi va ushu shartnomaning 5-ilovasiga muvofiq shaklda energiya sarfi bo'yicha hisobot tuzadi va ushu hisobotni "Ta'minotchi korxona"ga belgilangan shakl bo'yicha o'z qol'i bilan, faksimil, elektron yoki pochta alopasi orqali har oyning "05" sanasigacha taqdim etadi. Elektr energiyasi sarfi to'g'risidagi taqdim etilgan hisobot yuridik shaxslar hamda tadbirkorlik faoliyatini amalga oshiruvchi jismony shaxslar uchun iste'mol qilingan elektr energiyasining amalagi hajmini aniqlash uchun asos bo'lib xizmat qiladi.

Bunda, to'lovlarни tabaqalashtirilgan tarifda amalga oshiradigan "Iste'molchi"lar bo'yicha elektr energiya sarfi bo'yicha hisobotda foydalilanigan elektr energiya (aktiv va reaktiv) to'liq hajmidan tashqari tig'iz, yarim tig'iz va tungi paytlarda foydalilanigan elektr energiya hajmlari aloxida ham ko'rsatilishi shart.

Elektr energiyasini hisobga olish va nazorat qilishning avtomatlashtirilgan tizimi (EHNAT) joriy etilgan iste'molchilarda hisobga olish asboblaridagi ko'rsatkichlar avtomatlashtirilgan tizimning texnik parametrlariga muvofiq, biroq bir oyda kamida bir marta yoki iste'molchining buyurtmasi bo'yicha yozib olinadi.

3.5. Elektr energiyasi uchun amalagi tariflar o'zgargan taqdirda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi ularning kuchiga kirishidan kamida 15 kun oldin qoroni ommaviy axborot vositalarida e'lon qiladi.

Bunda elektr energiyasi uchun tariflar o'zgargan sanadan qatiy nazar, elektr ta'minoti shartnomasi o'z kuchida qoladi va iste'molchi foydalilanigan elektr energiyasi uchun yangi tarif kuchiga kirgan kunden boshlab xaq to'lashga majburdir.

Tarif o'zgargan taqdirda, iste'molchilar elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya)ning avans tariqasida to'langan xajmi uchun to'lov kundan boshlab keyingi bir oydan ortiq bo'limagan muddatda qo'shimcha to'lov to'lashdan ozod etiladi.

Arismetik xatoliklar, ko'rsatkichlarda nooniqliklar kuzatilganda, tariflarni noto'g'ri qo'llash tufayli paydo bo'ladi. Kam va ortiqcha to'lovlar tegishli tarif bo'yicha kVt\*soatlarda qayta hisoblab chiqiladi va "Ta'minotchi korxona" tomonidan da'vo muddati doirasida ko'rsatkichlardagi tasovut yoki qo'shimchalar bilan birlgilikda hisobga olinadi.

3.6. "Iste'molchi"ga elektr energiyasi yetkazib borish 100 foiz oldindan haq to'lash asosida amalga oshiriladi. Ya'n, iste'molchi oylik elektr energiya iste'moli bo'yicha hisobotni oyning 01 sanasidan 05 sanasigacha elektron yoki yozma shaklda topshiradi, se'ngra oyning 10-sanasigacha hisobot oyi va kelgusi oy uchun shartnomada belgilangan 100 foizlik miqdor uchun oldindan haq to'laydi. Oylik iste'mol va oldindan to'lovi to'liq to'lamagan iste'molchilar, oyning 11-sanasidan boshlab ogohlantirishsiz elektr manbaidan uziladi.

Bunda, hisob-kitobni 50 foiz oldindan haq to'lash asosida amalga oshirish xohishini bildirgan iste'molchilar hisob-kitob amalga oshiriladigan davrni ko'rsatib hisob-kitob davri boshlanishidan kamida 5 kun oldin bildirgi tartibida Ta'minotchi korxonaga murojat qilganlari taqdirda elektr energiyasi iste'molchilarga 50 foiz oldindan haq to'lash asosida yetkazib berilishiga yo'l qo'yiladi. Oldindan haq to'lamagan hamda 50 foiz oldindan haq to'layotgan iste'molchilar tomonidan oyning oxirigacha yakuniy hisob-kitob amalga oshirilmagan hollarda mazkur iste'molchilarga nisbatan elektr tarmoqlaridan to'liq uzishgacha bo'lgan choralar ko'rildi.

Muntazam ravishida (to'ldan ortiq vaqt davomida) to'lovlarini to'lamasdan kelayotgan iste'molchilar hech qanday ogohlantirishsiz tarmoqdan ajratiladi (mnxsus tarmida elektr energiya yetkazib beriladigan iste'molchilar bundan mustasno).

3.7 "Ta'minotchi korxona". "Iste'molchi"ning energiya sarfi to'g'risidagi hisoboti asosida belgilangan tartibda hisob-kitobni amalga oshiradi va besh kun ichida to'lov amalga oshirish uchun hisob-faktura va to'lov hisob-varag'ini taqdim etadi. To'lov to'g'risida iste'molchini xabardor qilish ogohlantirish hisoblanadi.

"Iste'molchi" turli tarif guruhlariga tegishli bo'lgan bir nechta obyektga ega bo'lsa, har bir tarif guruh uchun tarif ko'rsatilgan holda umumiy hisob-faktura taqdim etiladi.

"Ta'minotchi korxona" tomonidan maxsus dasturiy mahsuloi orqali hisob-faktura va to'lov hisob-varag'ini shakllantiriladi hamda iste'molchi to'g'risidagi ma'lumotlar ko'rsatilgan holda elektron raqamlari imzo bilan tasdiqilishi, operator orqali rouming operatoriga yuboriladi. Agar maxsus dasturiy mahsulot orqali yetkazish imkoniyati mavjud bo'limasa hisob-faktura va to'lov hisob-varag'i yozma shaklda beriladi.

*Anus: O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 25.06.2019 yildagi 522-sonit "O'zaro hisob-kitoblar tizimida elektron shakldagi hisobvaraq fakturalardan foydalanshuni iakomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarori*

3.8. Hisobga olish pribori ushu shartnomaga 3-ilevaga muvofiq, elektr tarmoqlarining mansublik balansi bo'yicha farqlash dalolatnomasi va tomonlarning ekspluatasiya javobgartigi asosida aniqlanadigan elektr tarmog'ining mansublik balansi chegarasida o'matilmagunda, chegaradan hisobga olish pribori o'matilgan joygacha bo'lgan uchastksida energiyaning texnologik sarflanish hajmi "Iste'molchi" bilan birlgilikda hisoblash yo'lli orqali aniqlanadi yoki taraflar kefishevsi asosida ushu shartnomaga 4-ilevaga muvofiq dalolatnomada ko'rsatiladi va elektr tarmog'ining belans bo'yicha mansubligiga qarab hududiy elektr tarmoqlari korxonasingin va iste'molchining hisobiga o'tkaziladi. Xususiy uy-joy mulkdorfari shirkatlari va kommunal-eksploatasiya tashkilotlarining ko'p qavatlari uyning ichki tarmoqlagi yo'qotishlari bundan mustasno.

Bunda, 750 kVA va undan yuqori quvvatga ulangan, tabaqalashtirilgan tarifda to'lovlarini amalga oshiradigan "Iste'molchi" uchun energiyaning texnologik sarflanish hajmi sutkaning tig'iz, yurim tig'iz va tungi paytlari uchun alohida aniqlanib, mutanosib ravishda jami olingan elektr hajmining tegishli paytlariga to'lov haqini yozish uchun qo'shib boriladi. (6,-7-ilevalarni reaktiv quvvatga ega va texnologik bronli iste'molchilar to'ldirodi)

3.9. Elektr energiyasi yagona elektr energetika tizimidan tranzit bo'yicha iste'molchining elektr tarmog'i orqali hududiy elektr tarmoqlari korxonasingin elektr tarmog'iga uzatilganda, iste'molchi tarmoqlaridagi elektr energiyasi texnologik sarfining bir qismi, iste'molchining elektr tarmog'iga kelib tushgan elektr energiyasining umumiy miqdoriga nisbatan hududiy elektr tarmoqlari korxonasingin elektr tarmog'iga iste'molchi tomonidan uzutilgan elektr energiyasi miqdoriga mutanosib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarmoqlaridagi texnologik sarflarga o'tkaziladi.

3.10. Elektr energiyasi sarfi to'g'risidagi hisobot iste'molchi tomonidan taqdim etilmag'an taqdirda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi

tomonidan elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya) iste'molining shartnomaviy miqdori bo'yicha yoki o'tgan hisob-kitob davri uchun elektr energiyasi iste'molining o'rinchka sutkalik amalidagi miqdori to'g'risidagi ma'lumotlar asosida hisob-kitob qilinadi.

Bunda hisobga olish priborlari ko'rsatkichlari nazorat tarihibda Ta'minotchi korxonasi tomonidan yozib olingandan keyin amalda iste'mol qilingan elektr energiyasi uchun qayta hisob-kitob qilinadi. Qayta hisob-kitob iste'molchi yoki uning vakili ishtirokida yoxud uning ishtirokisiz belgilangan tarihibda amalga oshiriladi.

3.11. Zaruriyat bo'lganda ta'minotchi korxonasi iste'molchilar bilan birgalikda iste'mol qilingan elektr energiyasining amalidagi miqdorini aniqlash uchun ulardagi elektr energiyasini xisobga olish priborlari ko'rsatkichlari xar oya yozib olishi va elektr energiyasini xisobga olish priborlarin ularash sxomasini tekshirib ko'rishi kerak. "Iste'molchi" tomonidan elektr energiyasi surʼi to'g'risida "Ta'minotchi korxonasi"ga belgilangan shakl bo'yicha o'z qo'lli bilan, faksimil elektron yoki pochta aloqasi orqali taqdim etilgan xisobot yuridik shaxslar xamda tadbirkorlik faoliyntini amalga oshiruvchi jismoniy shaxslar uchun iste'mol qilingan elektr energiyasining amalidagi xajmini aniqlash uchun asos bo'lib xizmat qiladi. Energiya ta'minot korxonasi xodimlari har oya hisoblagich ularish sxemalarini tekshirishga majbur emas.

Elektr energiyasini hisobga olish va nazorat qilishning avtomatlashirilgan tizimi (EHNAT) ning joriy etilishi munosabati bilan iste'molchilarining xisobga olish priborlaridagi ko'rsatkichlari avtomatlashirilgan tizimning texnik parametrlariga muvofiq, biroq bir oya kamida bir marta yoki iste'molchingin buyurtmasi bo'yicha yozib olinadi.

"Ta'minotchi korxonasi" "Iste'molchi"ning shaxsiy xisob-raqam va xisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari haqida batafsil ma'lumotlar doimiy asosda shakllantirilishi va idoralaruro elektron xamkorlik qilish tizimiga real vaqt rejimida yuborilishini tu'minlaydi.

3.12. Shartnomada hisob-kitob davri uchun ko'rsatilgan energiya miqdordan 5 foizdan ortiq miqdorda energiya iste'mol qilganda, "Iste'molchi"dan shartnomada ko'rsatilgan miqdordan ortiq iste'mol qilingan elektr energiyasi ja'mi hajmi uchun belgilangan tarifning 1,15 baravar miqdorida to'lov undiriladi.

"Iste'molchi"ning elektr energiyasi haqini to'lash, reaktiv energiya kompensasiyasi uchun tarifga ustamalar, shuningdek, noqonuniy foydalilanligi elektr energiyasi qayta hisob-kitobi va penya bo'yicha qarzi bo'lgan taqdirda, uning avans to'lovi hisobiga o'tkazilgan mablag'lar qoplashga yo'naltiriladi va avans to'lovi (oldindan haq to'lash) sifatida hisobga olinmaydi.

"Iste'molchi" shartnomadasi ko'rsatilgan elektr energiyasi xajmini to'liq iste'mol qilmagan faqdirda, avans tariqasida to'langan mablag'lar qaytarib berilmaydi va elektr energiya uchun keyingi hisob-kitoblarda hisobga olinadi.

Hisob-kitob oyidan keyingi kalendar oy tugagach qarzedorlik to'lov muddati o'tgan deb hisoblanadi va to'lov muddati o'tgan har bir kun uchun "Iste'molchi"ga to'lov muddati o'tgan summaning 0,1 foizi miqdorida, elektr energiyasi maxsus tarihibda yetkazib beriladigan korxonalar uchun esa 0,2 foiz miqdorida penya hisoblab yoziladi. Bunda penyaning umumiy miqdori, muddati o'tgan to'loving 50 foizidan oshmasligi lozim.

3.13. "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxonasi" har oya hisob-kitob davri tamom bo'lgandan keyin besh kun mobaynida o'aro hisob-kitoblarning taqqoslash dalolatnomasini tuzadi.

3.14. "Iste'molchi"ni quyidagi hollarda elektr tarmoqlaridan uziladi:

hisob-kitoblar o'z vaqtida amalga oshirilmaganligi oqibatida foydalilanligi elektr energiyasi uchun qarzedorlik mavjud bo'lganda;

Ta'minotchi korxonaning qonuniy tafabnomalari bajarilmaganda, shu jumiadan, uning tegishli vakillariga hisobga olish priborlari ko'rsatkichlari olishga yo'l qo'yilmaganda;

hisobga olish priborlarini qasddan buzganda, ko'rsatkichlarni o'zgartirish maqsadida ularning ishlashiga tashqaridan aralashish haiti-harsaklar amalga oshirilganda;

elektr energiyasidan noqonuniy foydalaniqligi, elektr tarmoqlariga noqonuniy utunish, talen-taroj qilish yoki Vazirlar Mahkumasining 2018 yil 12 yanvarligi 22-soni Elektr energiyasidan foydalinish Qoidalarini buzishing bosqqa holatlar uaniqlanganda;

yugona elektr energetika tizimida elektr energiya va quvvatda tanqislik vujudga kelganda, avariyalarga yo'l qo'ymaslik va iste'molchilarining tartibsiz uzb qo'yilishming oldini olish maqsadida hududi elektr tarmoqlari korxonasi o'chirish vaqtini ko'rsatgan holda, iste'molchilaridan reklamalar, iliyuminasiyalar, bino va inshootlarni yoritigichilarini, elektr isitish va issiq suv bilan ta'minlash qurilmalarini o'chirib qo'yishni talabi bajarilmaganda;

Sud organlarining qonuniy kuchiga kirgan qarorlariga asosan.

Iste'molchilar va subiste'molchilar (ijarachilar), tadbirkorlik subyektlari yoxud fuqarolar o'rutasida turli xil nizoli (kelishmovchilik) holatlarda, fuqtgina suhning qonuniy kuchiga kirgan qarorlarida tarmoqdan ajratish(ulash) belgilangan bo'lsa Ta'minotchi korxonasi elektr tarmoqdan ajratish yoki qayta ularshi amalga oshiradi.

3.15. Hisobga olinmagani energiya uchun amalga oshirilgan qayta hisob-kitob, "Iste'molchi"ni qonun hujjatiarida belgilangan tarihibda Elektr energiyasidan foydalanan Qoidalarini buzganim uchun javohgarlikdan ozod etmaydi.

3.16. Ta'minotchi korxonasi yetkazib berilgan elektr energiya uchun qarzor bo'lgan Iste'molchiga qarzni besh kun ichida to'lanishi haqida xabardor qilishi tu'minlaydi.

Ta'minotchi korxonasi Iste'molchini xabardor qilingan vaqtidan bosqlab besh kun muddati o'tgandan so'ng, Iste'molchini debitor qarzedorlik uchun tarmoqdan uzb qo'yish va ularni qaytadan ularshi qonun hujjatiarida belgilangan tarihibda amalga oshiradi.

Qayta ularnishda Iste'molchidan to'lov kuni amalda bo'lgan bazaviy hisoblash miqdorining o'n barvari miqdorida xaq undiriladi. Bunda, elektr energiyasini hisobga olish va nazorat qilishning avtomatlashirilgan tizimlari (EHNAT)ga ulangan ya'ni, hisobga olish pribori avtomatik tarzda BILING dasturi tomonidan o'chirilgan iste'molchilarini tarmoqlariga qayta ularishi uchun haq undirilmaydi.

3.17. "Iste'molchi" elektr tarmoqlarining texnik holatini ta'minlash bo'yicha ekspluatasiya xarakatlari uchun subiste'molchilar, iste'molchi bilan subiste'molchi o'rusi siuzilgan aloxida shartnomasi bo'yicha elektr energiyasining umumiy xajmidan olinadigan ularshiga mutanosib ruvishda xaq to'laydi.

Ekspluatasiya xarakatlari subiste'molchiga beriladigan elektr energiyasi tarifiga qo'shishgu ruxsat etilmaydi.

3.18. "Iste'molchi" tomonidan iste'mol qilingan elektr energiyasi uchun to'lov tariflari quyidagi hollarda aholi uchun belgilangan tariflarga tenglashtiriladi:

O'zbekiston Respublikasining 2012 yil 26 apreldagi "Oilaviy tadbirkorlik to'g'risida" gi O'RQ 327-soni Qonunning 28-moddasiga asosan Oilaviy korxonalar joydan bir vaqtga o'zida unda istiqomat qilgan holda tovarlar ishlab chiqarish (ishlar bajarish, xizmatlar ko'rsatish) uchun foydalangan taqdirda elektr energiyasi haqini to'lesh aholi uchun belgilangan tariflur bo'yicha va shartlar asosida;

Vazirlar Mahkumasining 2003 yil 10 sentyabrdagi 525-f-sonli Farmoyishiga asosan O'zbekiston Respublikasi hududidagi diniy tushkilotlar 2003 yilning 1 sentyabridan boshlab ularga ko'rsatiladigan kommunal xizmatlar elektr energiyasiga to'lovlarini aholi uchun belgilangan tariflar bo'yicha to'laydilar.

Xususiy uy-joy mukofordorlari shirkatlari va kommunal-eksploatasiya tashkilotlari, elektr energiyasidan sholiga elektr energiyasi yetkazib berish maqsadida foydalanuvchi idoraviy va munisipial uy-joy fondi, yuridik shaxslar yotouxonalar, diniy tashkilotlari, shuningdek, elektr energiyasidan aholi chтиyojlar uchun foydalananligan lokal qozonxonalariga maishiy iste'molchilarga belgilangan turif qo'llaniladi.

3.19 Elektr energiyasini hisobga olish asboblari va elektr energiyasini hisobga olish asboblari bilan birligida foydalananligan o'chov transformatorlarini boshqa joyga o'rnatish va almashtirish ta'minotchi korxonasi bilan kelishgan holda amalga oshiriladi.

Iste'molchingning aybi bilan elektr energiyasini hisobga olish priboriga zarar yetkazilgan (plombasi buzilsa, oynasi sinsa va boshqalar), elektr energiyasini hisobga olish priborni ularash xemasi o'zgartirilgan, hisobga olish asbobining xotira bloki va uni dasturlashdan foydalanish tugmasiga (bo'lmasisiga) ta'shididan ta'sir ko'rsatilgan, elektr energiyasini hisobga olish pribordan tushqari elektr qabul qilgichlarni ularash yoki energiya boshqa usulda o'g'irlangan hollarda. Ta'minotchi korxonaning vakoliati vakili belgilangan shakl bo'yicha qoidani buzish dalolatnomasini tuzadi. Ushbu dalolatnomas asosida Ta'minotchi korxona iste'molchini elektr tarmog'idan uzib qo'yadi.

Hisobga olinmagan elektr energiyasi miqdorining qiymati Ta'minotchi korxona tomonidan ushbu Shartnomada ko'rsatilgan iste'molchingning ish soatları soni hisobga olinigan holda elektr qabul qilgichlarning ulangan quvvati bo'yicha quyidagi holatlarda amalga oshiriladi:  
elektr energiyasini hisobga olish pribori, o'chov transformatorlarini ularash xemalari o'zgartirilganda, hisobga olish asbobining xotira bloki va uni dasturlashdan foydalananish tugmasiga (bo'lmasisiga) ta'shididan ta'sir ko'rsatilganda va hisobga olishni nazorat qilish asbobluridan tushqari elektr qabul qilgichlarni ko'z bilan aniqlab bo'lmaydigan (aniqlash murakkab bo'Igan) yashirin yo'l bilan (yashirin elektr simlari, pereklyuchatellar montaj qilinishi va shu kabilalar) ulanganda – elektr energiyani hisobga olishning nazorat asboblari oxirgi almashtirilgan yoki ularish xemalari tekshirilgan kundan boshlab, biroq da'vo muddatidan ortiq bo'linagan muddatda;

elektr energiyasini hisobga olish priboriga iste'molchingning aybi bilan zarar yetkazilganda (plombasi buzilishiga yo'l qo'yilgan, oynasi singan holatlari) yoki elektr energiyasi aylanib chiqishda ko'z bilan aniqlash mumkin bo'lgan boshqa usulda o'g'irlangan taqirdirdi – oxirgi marta aylanish chiqilgan kundan yoki elektron ko'rsatkichlar olinigan kun boshlab, biroq da'vo muddatidan ortiq bo'lmagan muddatda amalga oshiriladi.

Hisobga olinmagan elektr energiyasi miqdori qiymatini hisob-kitob qilishda qoida buzish aniqlanishidan oldindi davr uchun amaldagi o'g'irlilik holatlari – hisobga olinmagan elektr energiyasi miqdorining qiymati yagona elektr energetikasi tizimining makstimal yuklanish soatlarida umai qiladigan tarif bo'yicha hisob-kitob qilinadi.

To'lov hujjatida xatolar yoki hisobga olish asboblari ko'rsatkichida noaniqliklar aniqlangan taqdirda (xatolik bilan ishlash holatlari yoki hisoblagich inson omili ta'sir/siz nosoz ishlash holatlari) haqiqiy elektr energiya xajmi hisob-kitob qilinadi.

Elektr energiyasini hisobga olish iste'molchingning aybisiga vaqtinchalik buzilganda yetkazib berilgan elektr energiyasi uchun hisob-kitob Ta'minotchi korxonaning qarori bo'yicha, hisobga olish buzilishiga qadar bo'lgan oldindi hisob-kitob davridagi yoki hisobga olish tiklangandan keyingi davrdagi o'rtacha sutkalik surʼi bo'yicha amalga oshiriladi.

Elektr energiyaning o'rtacha sutkalik surʼi bo'yicha hisob-kitob qilish davri bir oydan oshmasligi kerak va shu vaqt ichida hisobga olish tiklanishi zarur.

Agar, elektr energiyani hisobga olish priborini obyektiv sabablurga ko'ra, ko'rsatilgan muddatda (o'lchan transformatorining, hisobga olish priborining yo'qligi, o'tib bo'lmaydigan yo'llar va shu kabilalar tufayli) tiklash imkoniyati bo'lmasa, iste'molchiga yetkazib berilgan elektr energiyasi uchun hisob-kitob qilish tartibi va hisobga olishni tiklash muddati iste'molchi va hududiy elektr tarmoqlari korxonasingning o'zaro ketishuviga bilan belgilanadi.

Elektr energiyasidan foydalanishda iste'molchi tomonidan yo'l qo'yilgan qoidabuzilishlar Ta'minotchi korxona vakili va iste'molchi tomonidan imzolangan ikki nusxdagi belgilangan shakl bo'yicha dalolatnomasi bilan rasmiylashtiriladi, uning bir nuxusi iste'molchiga beriladi va Ta'minotchi korxona tomonidan ushbu Oqidalarini buzgan iste'molchi elektr qurilmalari tarmoqden uzib qo'yiladi.

Iste'molchi dalolatnomani imzolashni rad etgan taqdirda, qoida buzish dalolatnomasida iste'molchini tanishtirganlik to'g'risida belgi qo'yiladi.

3.20 Subiste'molchilar bilan shartnomalar to'g'ridan-to'g'ri rasmiylashtirilgan hollarda, iste'molchi va subiste'molchi o'rtaida ekspluatasiyaning xujjalalar yoki boshqa sabablurga ko'ru o'zaro ketishmovchiliklar sodir bo'Iganda, zosiy iste'molchi tomonidan subiste'molchini elektr tarmoqdan urutilgan holatlari uchun energiya ta'minot korxonasi ja yuborga hisoblanmaydi.

3.21 Subiste'molchilar bilan shartnomalar to'g'ridan-to'g'ri tuman ETK tomonidan rasmiylashtirilgan holatlarda, iste'molchi va subiste'molchi elektr tarmog'ida sodir bo'Igan baxtsiz hodisalar (yong'in, avariya holatlari, inson o'limi bilan bog'liq hoidisalar va hokazolar) uchun energiya ta'minot korxonasi ja yuborga hisoblanmaydi.

#### IV. TOMONI ARNING RUQUQ VA MAJBURIYATLARI

##### 4.1. Iste'molchi quyidagi huquqlarga ega:

"Iste'molchi"ning elektr qurilmalarini "Ta'minotchi korxona" elektr tarmoqlariga texnik shartlarga muvofiq o'rnatilgan tartibda ularash; sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvofiq o'matilgan tartibda elektr energiyasini olish;

elektr energiyasi yetkazib berishning to'xtalishi yoki to'xtatib qo'yilishi sabublari to'g'risida belgilangan tartibda axhorot olish;

"Ta'minotchi korxona"ga iste'mol qiladigan elektr energiyasi hajmlarining o'zgartirilishi to'g'risida belgilangan tartibda tekliflar kiritish. Bunda elektr energiyasining shartnomadagi hajmini o'zgartirish bo'yicha taklif mo'ljalasayotgan o'zgartirishdan 10 kun oldindan (joriy oy tugagungacha) berilishi kerak;

elektr energiyasi to'liq hajmda yetkazib berilmasligi yoki sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvofiq bo'lmagan elektr energiyasi yetkazib berilishi oqibatida hududiy elektr tarmoqlari korxonasi yoki elektr ta'minoti korxonasi (aybdor tashkilot) tomonidan yetkazilgan zararlarni belgilangan tartibda qopish;

Shartnomani qonun hujjatlariga muvofiq bir tomonlama tartibda bekor qilish;

Shartnomaga bekor qilganda foydalanimagan elektr energiyasi miqdori uchun to'langan mablag'ni qaytarilishini talab qilish;

Elektr energiyasi sababsiz yetkazib berilishi to'xtatilganda yetkazilgan zararni qoplashni tulab qilish;

elektr ta'minoti shartnomasini tuzishda va bajarsinda yuzaga kelayotgan nizolarni hai etish uchun sudga, monopoliyaga qarshi davlat organiga yoki bo'ysumuvi bo'yicha yuqori organiga (mansabdor shaxsiga) murojaat qilish.

"Iste'molchi" qonun hujjatlariga muvofiq boshqa huquqlarga ham ega.

##### 4.2. "Iste'molchi" quyidagilarga majbur:

hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan belgilangan elektr energiyasini iste'mol qilish rejimiga rivoja etish; foydalanimagan elektr energiyasi (quvvati) uchun o'z vaqtida haq to'lash;

ishlatilayotgan elektr qurilmalari, asboblar va asbob-uskunalarining zarur texnik holatlari va iste'molchilarning elektr qurilmalarini ekspluatasiya qilishda xavfisizlik texnikasi qoidalariga rivoja qilinishini ta'minlash, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi yoki elektr ta'minoti korxonasi elektr asbob-uskunalarining nosozligi to'g'risida xabar qilish;

elektr energiyasidan oqilona foydalanish chora-tadbirlarini amalga oshirish;

"O'zenergoinspeksiyasining"ning yozma ko'rsatmalarini o'z vaqtida bajarish;

Elektr qurilmalarining tuzilishi qoidalari taabsligiga rioya etish;

o'rnatilgan tartibda hududiy elektr tarmoqlari korxonasi vakiliga elektr energiyasini hisobga olish asboblarini ko'rshiga imkon berish;

yil mobaynida yangidan ishga tushiriladigan elektr qurilmalaridan foydalanish boshlanishidan kamida bir oy oldin elektr energiyasining zorur miqdori uchun hududiy elektr tarmoqlari korxonasiga buyurtmanoma berish;

kegusi yil uchun elektr energiyasiga bo'lgan ehtiyojni aniqlashda elektr energiyasini elektr tarmoqlaridan uzatishda, ishlab chiqariladigan maxsulotning (ishlar turlarining) texnologik jarzojni ishlab chiqarish ehtiyojlariga, ishlab chiqarish binolari va ma'mury binolarni yoritish, isitish, shamollatish uchun elektr energiya sarfini, shuningdek, ushbu elektr tarmoqlariga ulangan subiste'molchilarining ehtiyojini hisobga olish.

Iste'molchi tomonidan hisobga olish priborni EHNAT tizimida muqobil (soz holda) ishflashiga to'sqinliq qilishi amaldagi Qonun va boshqa me'yoriy huquqiy xujjalarga asosan javobgar bo'lishi sabab bo'ladi.

Shuningdek, ulangan quvvati 5 Mvt va undan ortiq bo'lgan "Iste'molchi" "Ta'minotchi korxona"ning taabiga ko'rn quyidagi larni hisobga olishi va bu haqidacha berishi shart:

iste'mol qilinayotgan quvvatning har sutkalik, har oylik sarfi va amaldagi miqdori;

yagona elektr energetika tizimining eng ko'p va eng kam yuklamalii davrlarida reaktiv energiya va quvvatning har sutkalik sarfi;

yagona elektr energetika tizimining eng ko'p yuklamasining o'tish davrida aktiv energiya (quvvat)ning har 30 daqiqa dagi sarfi.

Ulangan quvvati 250 kVA va undan ortiq bo'lgan iste'molchilar yuqorida ko'rsatilgan majburiyatlar bilan birgalikda quyidagilarga majbur mahsulot birligini ishlab chiqarish (ishlarni amalga oshirish) uchun elektr energiyasi sarfining texnik va iqtisodiy jihatdan asoslangan ilg or normalarini ishlab chiqish - umumiy ishlab chiqarish va texnologik; yakka tartibdagi va guruh bo'yicha, yillik, choraklik va oylik - ularni ishlab chiqarishni tashkil etish texnologiyasi takomillashtirilishi (o'zgartirilishi) va yangi texnika joriy etilishiga qarab qayta ko'rib chiqish;

korxona bo'yicha, shu jumladan ko'p energiya sarflaydigan uskunalar, sextlar va iste'molchilar guruhlari bo'yicha elektr energiyasi balanslarini tuzish hamda ular asosida ishlab chiqarish jarayonlarida elektr energiyasidan foydalanish samaradorligini tahlil qilish, elektr energiyasining sumarasi surflanishi va isrof bo'lishini aniqlash, ularni kamaytirish va burturaft etish bo'yicha chora-tadbirlarni ishlab chiqish va amalga oshirish,

kegusi davr uchun elektr energiyasiga bo'lgan ehtiyojni va elektr tarmoqlarining energiya o'tkazish qobiliyatini oshirish, elektr ta'minoti sxemalarini takomillashtirish zaruriyatini aniqlash maqsadida (mahsulot ishlab chiqarishning, bajariladigan ish turlarining mo'ljallanayotgan prognoz hujmlaridan va elektr energiyasi sarfi me'yordan kelib chiqib, ularni kamaytirish va elektr energiyasini tejasini hisobga olgan holda) elektr energiyasining bir yil va kegusi davr uchun balanslarini tuzish;

mahsulot (ishlar) birligiga elektr energiyasi surtining tesdiqlangan me'yordariga rioya qilish va ularni kamaytirish bo'yicha belgilangan tadbirlarning bajurilishini ta'minlash;

elektroenergetika tejas bo'yicha (yillik va uzoq istiqbol uchun) tashkiliy-teknik tadbirlarni ishlab chiqish va amalga oshirish.

"Iste'molchi" "Ta'minotchi korxona" tomonidan belgilangan energiya iste'molini cheklash judvalini bajarishi shart.

"Iste'molchi" qonun hujjalurga muvofiq boshqa majburiyatlarga ham ega.

#### 4.3. "Ta'minotchi korxona" quyidagi huquqlarga ega.

iste'molchilaridan elektr ta'minoti shartnomasida belgilangan majburiyatharni tegishli darajada bajarishni talab etish;

iste'molchilar tomonidan elektr ta'minoti shartnomasi shartlari bajarilmasligi yoki buzilishi oqibatida unga yetkazilgan zamuning belgilangan tartibda qoplanishi;

uvaviya rejimida iste'molchilarni elektr tarmoqlaridan uzish (o'chirish);

EHNATga ulangan va oldindan to'langan mablag' lugagandan so'ng elektr energiyasi uchun oldindan to'lovni amalga oshirish qurilmasiga ega hisobga olish asbob mayjud bo'lgan iste'molchilarni uzish. Bunda uzungandan so'ng iste'molchining ko'rshi mumkin bo'lgan zarari uchun "Ta'minotchi korxona" javobgar bo'lmaydi.

Mazkur Qoidalar va boshqa normativ-huquqiy hujjalarda nazorada tutilgan holatlarda iste'molchilarni elektr tarmoqlaridan uzish oqibatlari uchun javobgar bo'lmaydi.

"Ta'minotchi korxona" qonunchilikda belgilangan boshqa huquqlarga ham ega bo'lishi mumkin.

#### 4.4. "Ta'minotchi korxona" quyidagi larni majbur:

"Iste'molchi"ga elektr energiyasini elektr tarmog'i orgali elektr tarmoqlarining halans bo'yicha mansublik bo'linish chegarasigacha shartnomada ko'rsatilgan xajmda muntazam yetkazib berish;

uskunalar, elektr uzatish liniyalarini, hisobga olish priborlaridan foydalanish, ularga texnik xizmat ko'rsatish va ta'minlash, shuningdek, o'z elektr xo'jaligi obyektlaridagi nosozliklarni barteraft qilish;

elektr tarmog'i bo'jaligi obyektlarini rejalai ta'mirchanishi tufayli elektr energiyasi bilan ta'minlashdagi mumkin bo'lgan uzilishlar to'g'risida kamida 3 kun oldin ogohlantirish;

"Iste'molchi"ni elektr energiyasini yetkazib berilishi to'xtatilishi va to'xtatilish sababli to'g'risida xabardor qilish (Iste'molchi mus'ul xodimlarini uyali aloqa vositasini orqali (telefonogramma), ovozli xabar, telegram xabarnoma, SMS xabar orqali, internet sayt tarmoqlari orqali yoki yozma tarzda);

kiritilayotgan cheklashlar to'g'risida, cheklashlarni xajmi va vaqt ko'rsatilgan holda "Iste'molchiga" oldindan xabar berish;

elektr energiyasi to'liq yetkazib berilmasligi yoki elektr ta'minotidagi boshqa buzilishlar to'g'risidagi "Iste'molchi"ning arizasini, uriza olinigan kundan boshlab 10 kundan kechiktirmay ko'rib chiqish, "Elektr energiyasidan foydalanish Qoidalari"ga muvofiq barteraft etish va batafsil javob yuborish;

"Iste'molchi"ga o'rnatilgan tartibda yetkazib berilgan energiya hisobini yuritish;

"Iste'molchi"ning belgilangan tartibda kiritilgan takliflari muvofiq besh kun muddatda elektr energiyasining oylik shartnomaviy hujmiga o'zgartirishlar kiritish, elektr energiyasining oylik shartnomaviy miqdorini ko'paytirish (kamaytirish) mumkin bo'limgan taqdirda - bu haqida, nad etish sababini ko'rsatgan holda, iste'molchiga xabar qilish;

"Iste'molchi"da o'rnatilgan hisobga olish priborlarini almashtirish va o'ruatish, plombalashni ta'minlash; davlat standartiga muvofiq bo'lgan elektr energiyasini yetkazib berish.

Iste'molchining sarflagan elektr energiyasi uchun qarzi vujudga kelganda qarzni besh kun muddatda to'lash zarurligi to'g'risida xabardor qilish (EHNATga ulangan iste'molchilar bundan mustasno);

Ta'minotchi korxona qonunchilikka muvofiq boshqa majburiyatlarga ham ega.

## V. TOMONLARNING JAVOBGARLIGI

5.1. Elektr ta'minoti shartnomasi bo'yicha taraflar O'zbekiston Respublikasi qonunchiligidagi begilangan tartibda javobgar bo'ladi shuningdek, shartnomalar bajarilmagan yoki tegishli tarzda bajarilmagan holarda, "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 riyoqlashtirish, elektr energiyasi iste'moli yoki quvvatining shartnomaviy miqdoridan oslib ketishiga yo'lliqsinda, "Ta'minotchi korxona" tomonidan belgilangan elektr energiyasi cheklash jadvali bajarmaganini tufayli past sifatli elektr energiyasini yetkazib berligani belum;

zaxira qopib qo'shishga yordamli avtomatik qayta ulash va avtomatik tarzda chastotani sozlash bilan bog'lik o'chirishlar vaqtida elektr energiyasini yetkazib berish borasidagi tanaffuslar uchun;

elektr energiyasi qidab chiqaruvchisi (IES/GES) va uni magistral turmoq orqali yetkazib beruvchi (MET) korxonalar tomonidan elektr ta'minotida uzun surʼatda qidab chiqaruvchi korxonalar bilan;

5.3. Tomoniq murakkab yozuv ya farrakallarga bog'liq bo'lmagan tabiiy ofatlar yoki ijtimoiy-iqtisodiy vaziyatlar sababli ushbu sharoitlarda qaytarib bo'imaydigan va oldindan hilib bo'lmaydigan favqulodda holatlarni o'z ichiga olgan yengib bo'lmash kuch (fors-major) oqibatida o'z zimmasiga otlingan majburiyatlarini bujara olmasa, tomonlardan hech biri o'z majburiyatlarini to'liq yoki qisman bujarmaganini uchun javob bermaydi.

5.4. Mazkur shartnomani bajarish jarayonida yuzaga keladigan barcha kelishmovchilik va nizolar muzokana o'tkazish orqali hal qilinadi. Kelishmovchiliklarni imzokara o'tkazish orqali hal qifshirning iloji bo'lmaganda, 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 hujjalari uchun Korrupsiyaga qarshi tegishi shartlar va tulablarini tushunishi haqida bir-birini ishomiradi va ularga amal qilishini kafolatlaydi. Iste'molchi ushbu shartnomasi amalda bolgan butun davri mobaynida u (shuningdek uning mansabdar shaxslari, direktori, xodimlari, agentlari va boshqa vakillari). Ta'minotchi korxonaning manfaatlarida uning agenti yoki vakili sifatida harakat qilib, Ta'minotchi korxonaning hamda O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonunchilik va normativ hujjalarning Korrupsiyaga qarshi tegishi shartlari va tulablariga qat'iy riyoq etish majburiyatini oлади.

## VII. YAKUNIV SHARTLAR

7.1. Shartnomasi 2022 yil 31.12. gacha bo'lgan muddatga tuziladi.

Shartnomaning amal qilish muddati tugiganda, tomonlardan biri uni uzaytirish yoki bekor qilish bo'yicha ariza bermagan bo'lsa, shartnomasi keyingi har bir yilga uzaytirilgan hisoblaradi (Byudjet tashkilotlari bundan mustasno). Ariza ushbu Shartnomaning amal qilish muddati tugishidan bir oy 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 birini tashabbusi bilan shartnomani muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchi tomonni bekor qilish muddatiden o'ttiz kun oldin habardor qilgan xolda va tomonlar o'zaro hisob-kitob qilishi sharti bilan bekor qilinishi mumkin. Bekor qilish to'g'risida xabarnoma yozma ravishida yuboriladi.

7.4. Barchu o'zgartirish va qo'shimchalar, agar ular faqat yozma ravishda amalga oshirilib, tomonlarning yakolatli shaxslari tomonidan imzolangan bo'lsa, haqiqiy xisoblanadi.

7.5. Mazkur shartnomasi tulablarida nazarda tuttimagan tartib – qoidalar Vazirlar Maxkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22 son qarori bilan tasdiqlangan Elektr energiyasidan foydalantish qoidalarini hamda boshqa amaldagi normativ – huquqiy xujjatlar tulablariga muvofiq tartibiga solinadi.

## ISTE'MOLCHILARGA OGOKLANTIRISH !

Umumiy foydalanshdagi elektrarmoqlariga o'zboshimchalik bilan ularish yoki ulardan foydalansh qoidalarini boshqachni tarzda buzish yoxud elektr energiyasini hisobga olish asboblariga shu jumladan ularning plombalariga quiddan shikast yetkazish yoki bunday hisobga olish asboblarining ko'rslakichlurini o'zgartirish maqsutida ularga tushqaridan urashish, O'zbekiston Respublikasining Ma'mury javobgurlik to'g'risidagi kodeksining 101 hamda Jinoyat kodeksining 185-2 moddalariga asosan javobgarlikka tortilishiga sabab bo'jadi.

VII. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

ISTE'MOLCHI:

Yuridik manzili \_\_\_\_\_ Hisobraqami \_\_\_\_\_

Bank kodи (MFO) \_\_\_\_\_ STIR (INN) \_\_\_\_\_  
*Toshkent shahri, Yashnobod tumani, Moshenni 2263 6000 9001 2695 8507  
 Respublika va mahalliy byudjetidan moltyalashiriladigan Iste'molchilar uchun:  
 BY. Nr. 100012880162907041902245001  
 STIR: 000 628 007 OKED 00139*

Byudjet fondning hisobraqami \_\_\_\_\_  
 Bank kodи (MFO) \_\_\_\_\_ STIR (INN) \_\_\_\_\_  
*Mahallyy bank Toshkent sh. Bank boshqarmasi XUCH MFO: 00014  
 O's. Resp. Moliya vazirligi - g'asoschiligi  
 O's. Nr. 2340 2000 3001 0000 1010  
 G'asoschiligi bo'yini STIR: 201 122 019*

Byudjetidan tashqari fondning hisobraqami \_\_\_\_\_  
 Bank kodи (MFO) \_\_\_\_\_ STIR (INN) \_\_\_\_\_  
*Cje: 100010380162907041902245001*

QQS to'lovchining kodи \_\_\_\_\_  
 Telefonlar: \_\_\_\_\_ Faks: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_  
*(Iste'molchining, shu jumladan rahbarining uyali faks telefonlari kodи elektron manzil yozildi)*

Kadastr raqами \_\_\_\_\_

Statistik kodlar:  
 IFUT (OKED) *85300*  
 DBIBT (SOOGU) *03903*  
 MIHOBТ (SOATO) *1126290*  
 (KFS) *dd6*  
 TSHK (KOPF) *2100*

TA'MINOTCHI KORXONA:

Pochna manzili 100074, Toshkent sh. Yashnobod tumani, M. Ashrafiy ko'chasi 1-p. 9a uy

Hisobraqami 2263 6000 9001 2695 8507

Bank kodи (MFO) 00424 STIR (INN) 201052490

QQS to'lovchining kodи \_\_\_\_\_

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

Statistik kodlar:

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

MIHOBТ (SOATO) \_\_\_\_\_



YURISKONSULT HULOSASI:

Mazkur elektr energiyadan foydalanish shartnomasi \_\_\_\_\_ yuriskonsult \_\_\_\_\_

F.I.Sh.

\* O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Matkamisining 2018 yil 12 yanvardagi 22-soni qarori talablariga muvofiq tuzilgan. Tomonlar o'tasida mazkur shartnomani tuzish uchun O'zbekiston Respublikasining qonunchilik talabini monlylik qilmaydi. Sharhroma ishtirokchilarining xuquq va majburiyatları O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi va "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy xuquqiy bazasi to'g'risida"gi qonuni talablariga javob beradi. Sharhroma shertlari yuzasidan keib chiqishi mumkin bo'lgan javobgarlik masalasi tomonlar o'tasida qonuniy kelishilgan. Sharhroma yuzasidan shartnomasi ishtirokchilari o'tasidagi nizolarni hal qilish tartibi belgilangan.

Yuriskonsult *Alfjonovasab #11*  
 (imzası)

Elektr ta'minotining shartnomasiga  
1 - ilova

YETKAZIB BERILADIGAN ENERGIYA HAJMI

1. Tarif guruhi 7
  2. Faoliyat turi Ko'leg
  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 ishonchliligi bo'yicha toifasi (loyihha bo'yicha)  
Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasi (amatda)
  6. Hisob-kitob turi: 1cmoleam
  7. Mahalla nomi Senekeem w., Senekeem, Marg'umayev 146
- tarif turi: tabaqalashirilgan, bir stavki yoki axoliga tengleshtirilgan (kerakli yoxlini)

Oylar	Energiya hajmi	
	Aktiv energiya shartnomaviy miqdori ming. kVt*soat	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori ming. kVar*soat
Yanvar	<u>12000</u>	
Fevral	<u>12000</u>	
Mart	<u>12000</u>	
Aprel		
May		
Iyun		
Iyul		
Avgust		
Sentyabr		
Oktyabr		
Noyabr		
Dekabr		
<b>Yil, jami</b>	<u>36000</u>	

Ish soat va kunlari: 12 soat, 30 kun

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



*Ravimova H.P.*  
M.O. (F.I.S., sanas)



*Dzh.*  
M.G. (F.I.S., sanas)

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'ichov transformator- larining transformasiya koefisiyenti		Hisob-kitob Koeffisiyenti	Kisobga olish priboriningsh artnoma tuzilgan kundagi ko'rsatkichlar i, hisoblagich ko'rsatkichi	Tarif turi so'm/ 1 kVts.
				Tok	Kuchla- nish			

IMZOLAR:

Iste'molchi:

(Imzo)



korxona:

Ushbu ta'minotining shartnomasiga  
2a-- ilova

**hisoblagich raqami №**

Faza	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqamlari
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami №**

	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqamlari
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami №**

	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqamlari
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami**

	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqami
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami**

	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqami
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami №**

	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqami
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami №**

Faza	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqamlari
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami №**

	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqamlari
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami**

	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqami
"A"			
"B"			
"C"			

**hisoblagich raqami**

	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqami
"A"			
"B"			
"C"			

№	Kuchlanish transformatori		Plomba raqamlari		
	O'ichov koefisiyenti	davlat raqamlari	Ajratigicha o'matilgan	Avtomatga o'matilgan	B19 ga o'matilgan
1					
2					
3					



Iste'molch:

R.D.

H.P.



Ma:

H. M. 94.

Elektr ta'minotining shartnomasiga

3 - ilova

**TOMONLAR ELEKTR TARMOQLARINING BALANS MANSUBLIGI  
VA EKSPLUATASIYA QILISH BO'YICHA MAS'ULLIK CHEGARASI**

**DALOLATNOMASI**

Izoh: Xar bir elektr energiyasi hisobga olish pribori uchun alohida 3 va 4-ilovalar tuziladi.

Hisobga olish pribori davlat raqami \_\_\_\_\_ tok transformatori \_\_\_\_\_ kuchlanish transformatori \_\_\_\_\_ jami  
koefisiyent \_\_\_\_\_ ulangan quvvati \_\_\_\_\_ kVt  
Hisobga olish pribori o'rnatilgan joy (manzil) \_\_\_\_\_

1. "Iste'molchi"ning balansida quyidagi elektr qurilmalar mavjud:

a) havo elektr tarmog'i \_\_\_\_\_

b) kabel elektr tarmog'i \_\_\_\_\_

v) podstansiyalar, transformator podstansiyalari TP raqami \_\_\_\_\_, kVA

2. "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxona" o'rtaсидаги elektr tarмоqlarning balans bo'yicha  
mansublik chegarasi \_\_\_\_\_

3. Ulardan quyidagi larga:

a) \_\_\_\_\_ xizmat ko'rsatish "Iste'molchi" xodimlari tomonidan,  
b) \_\_\_\_\_

xizmat ko'rsatish" № \_\_\_\_\_ sana \_\_\_\_\_ y. shartnomasi asosida \_\_\_\_\_ "Iste'molchi" bilan tuzilgan "Texnik  
ko'rsatiladi.

4. Elektr qurilmalarning holati va ularga xizmat ko'rsatish bo'yicha javobgarlik  
chegarasi quyidagicha belgilandi: \_\_\_\_\_

Vakillar:

*Ramazobov H.P.*  
(F.I.Sh.)

*Axmugob D.*  
(F.I.Sh.)



Ta'minotchi korxona

M.O.



Elektr ta'minotining shartnomasiga  
4 - ilova

**ENERGIYANI YO'QOLISHI ARI NI ANIQLASH BO'YICHA  
DALGI & TNOMA**

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'lli bilan aniqlanadi va quyidagilarga xisoblanadi:

a) Quvvati \_\_\_\_\_ kVA bo'lgan transformatoriadagi oylik aktiv energiyani yo'qolishlari \_\_\_\_\_ kVt.sot yoki  
%, reaktiv energiya yo'qolishlari \_\_\_\_\_ kVar.sot yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi;

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

v) Iste'molchining havo liniyalaridagi har oylik energiya yo'qolishlari:  
Uzunligi \_\_\_\_\_ m;  
Kesim yuzasi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Rusumi \_\_\_\_\_;  
Kuchlanishi \_\_\_\_\_ kV bo'lса, \_\_\_\_\_ kVt.sotni, 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'satilgan 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 hisob-kitob qilinadi.

Imzolar:

Iste'molchi:

M.O. (Imzo)

Ta'minotchi korxona:

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 priborning zavod raqumi, hisobga olish turi (aktiv, reaktiv)	Hisob-kitob koefitsienti		Hisobga olish pribori ko'satilgichlari		Hisobga olish pribori kursatkich- larining farqi	Sarf kVt.s., kVar.s.	Tabaqaalashirilgan tarif bo'yicha surf kVt.s.					
	tok transfor- matorining (TT)	kuchla-nish trans- forma- toring (KT)	umu-miy	boshlang'- ich			Ertalabki tig'iz vaqt	Kun	Kechki tig'iz vaqt	Tun		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Jami												

Izoh:  $7_{\text{utun}} = 6_{\text{utun}} - 5_{\text{utun}}$  tabaqaalashirilgan hisob uchun nazorat roqimini  $8_{\text{utun}} = 7_{\text{utun}} * 4_{\text{utun}}$ ,  
 $8_{\text{utun}} = 9_{\text{utun}} + 10_{\text{utun}} + 11_{\text{utun}} + 12_{\text{utun}} + \text{gr} 13_{\text{utun}}$

Iste'molchi rahbari

Iste'molchi energetigi



**1. KOMPENSASIYA QURILMALARINING BELGILANGAN QUVVATI**

T/r №	Kompensasiya qurilmalarining turlari	Quvvati	Ulanish vaqtini		Jami
			Ertalab	Kechqurun	
1.	Kondensatorlar, kVAr 1000 Vgacha 1000 Vdan yuqori, jumladan:				
1.1.	Avtomatik boshqariladigan: 1000 Vgacha 1000 Vdan yuqori,				
1.2.	Qo'lda boshqariladigan: 1000 Vgacha 1000 Vdan yuqori,				
2.	Sinxron dvigateilar - (SD), kVt				
3.	SDning reaktiv quvvati, kVar (SDning o'rnatilgan quvvatining 30 foizi, kVt)				
4.	Jami (1b.+3b.) kVAr: 1000 Vgacha 1000 Vdan yuqori.				

*IZOH: avtoejimda ishlaydigan kondensator qurilmalari bilan jihatlangan tashkilotlar ulanish vaqtlarini to'ldirishi shart emas.*

**2. Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori**

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

Hisobot davrinning yakuni bo'yicha reaktiv energiya iqtisodiy qiymatining aynaladagi miqdori iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koefisiyentining shartnomadagi miqdoridan kelib chiqqan holda aniqlanadi.

Tarifga ustama qo'shilgan qiymat solig'i hisobga olinmagan holda faol energiyaning amaldagi tarifi bo'yicha:  
5% - reaktiv energiyadan iqtisodiy qiymat doirasida foydalanylinda, bu amalda iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koefisiyentining shartnomaviy miqdoridan kelib chiqqan xolda aniqlanadi;

10 % - reaktiv energiyadan iqtisodiy qiymat miqdoridan ortiq foydalanylinda, bu amalda iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koefisiyentining shartnomaviy miqdoridan kelib chiqqan xolda aniqlanadi;

Reaktiv energiya kompensasiyasini uchun elektr energiyasi tarifiga ustamalar jarima sunksiyasi xisoblanmaydi va elektr ta'minoti shartnomasiga asosan undiriladi.

Reaktiv energiya o'mni yetarlicha to'ldirilmasligi hisobiga quvvat koefisiyentining normativ qiymati iste'molchi tomonidan qo'llab-quvvatlamasligi aniqlanganda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan qonun hujjalarda belgilangan tartibda aktiv elektr energiya yo'qolishi qiymatining texnik-iqtisodiy hisob-kitoblari amalga oshiriladi, shuningdek, quvvat koefisiyentini ko'rsatkichlari belgilangan normativlarga nishbatan pasaytirilganligi uchun iste'molchilardan qo'shimcha mablag'lari undiriladi.

Bunda xisob-kitoblar va qo'shimcha mahlag'ni undirish xisob-kitob davrida Shartnomada ko'rsatilganiga nishbatan "O'zenergoinspeksiya"ning tasdiqlovi bo'lganda amalga oshiriladi.

Tarif chegirmalar iste'molchi yagona elektr tizimi tarmog'ida elektr tarmog'ining katta yuklamalii soatlarida reaktiv energiya hosil qilganda va elektr tarmog'ining kichik yuklamalii soatlarida energiya tizimi tarmog'idan reaktiv energiya iste'mol qilinganda, agar iste'molchining bunday rejimida ishlash zarurati Shartnomada ko'rsatilgan bo'lsa, taqdim etiladi.

Chegirma qo'shilgan qig'um solig'i hisobga olinmagan holda aktiv energiya uchun amaldagi turifning 15% miqdorida belgilanadi.



Iste'molchi  
(Imzo)

Paxtaev Sh. S.



Sh. S.

Elektr ta'minotining shartnomasiga  
7 - ilova

**AVARIYAVIY VA TEKNOLOGIK BRONNI ANIQLASH BO'YICHA  
DALOLATNOMA**

Iste'molchingan

ishiroki da tuzildi.

Yagona elektr energetikasi tizimida uzoq muddati yoki qisqa muddati quvvat tanqisi yuzaga kelganda Iste'molchi quyidagi amali bajarishi kerak:

1. Uskuna yuklamasini texnologik bron darajasi gacha pasaytirish;

T/r №	Texnologik broniga taalluqli sexlar va agregatlar nomi*	Ishda qoldirilgan yuklamalar quvvati (kVt)	Izoh
1.			
2.			
3.			
4.			

Jami: \_\_\_\_\_ kVt

\*a) Barcha sexlar va agregatlar zudlik bilan o'chiriladi. O'chirilishi yaroqsiz mahsulot ishlab chiqarilishi, uskunaning buzilishi, portlash, yong'in, zaharlanish va boshqa baxtsiz hodisalarga olib keluvchi sexlar va agregatlar bundan mustasno.

b) Texnologik broniga shuningdek avariya broniga taalluqli sexlar va agregatlar ham kiradi (2-bandga qarang). Texnologik bronni cheklash bosqichlari:

I bosqich \_\_\_\_\_ kVt  
II bosqich \_\_\_\_\_ kVt  
III bosqich \_\_\_\_\_ kVt  
IV bosqich \_\_\_\_\_ kVt

2. \_\_\_\_\_ o'tgani dan keyin sexlar va agregatlar avariya bronni darajasi gacha uzib quyiladi.



T/r №	Avariya broniga taalluqli sexlar va agregatlar nomi*	Ishda qoldirilgan yuklamalar quvvati (kVt)	Izoh
1.			
2.			
3.			
4.			

Jami: \_\_\_\_\_ kVt

\* a) O'chirilishi suv ta'minoti, aloqa vositalari ishining to'xtashiga, isitish tizimining muzlab qolishiga olib keluvchi sexlar va agregatlar, hamda qo'riqlash yoritgichlari elektr tarmog'idan uzilmagan holda qoldiriladi.

b) Yonq'inga qarshi zaxira nasoslar va boshqa yonq'inga qarshi agregatlar avariya broniga kirmaydi (ushbu agregatlar, zaruratga qarab, oldindan Ta'minotchi korxona bilan kelishilgan holda ro'yhatga kiritilishi mumkin).

Imzolar:

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

Pasaysba



Korxona:  
\_\_\_\_\_  
Korxona:

RASMIY OGHLANTIRISH  
(TALABNOMA)

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining va O'zbekiston Respublikasi Vazirlik Mahkamasining quyidagi Qaror va Farmonlari 01.11.2004 yildagi V.M.ning 511-soni qarori, 29.05.2017 yildagi PF-5059-soni Farmoni, 12.01.2018 y. V.M.ning 22-soni qarori, 18.06.2020 yildagi PF-6010-soni Farmoni bilan Elektr energiyasi iste'molchilar va hududiy elektr tarmoqlari korxonalar o'tasidagi o'zaro hisob-kitoblar tattibga solingen.

Yuqoridaq normativ xujjalatlar asosida tuyyorlangan va Tuman ETK bilan Sizning korxonangiz o'rtaida tuzilgan "Elektr energiyasi yetkazib berish va undan foydalanish uchun shartnoma"ning talablariga ko'ra,

1. "Elektr tarmoqlari korxonasi tarmoqlari orqali iste'molchiga elektr energiyasini yetkazib berish majburiyatini, iste'molchi esa qabul qilingan elektr haqini to'liq to'lash majburiyatini oladi"

2. "Iste'molchi" **har oyning 01-sanasidan - 05 sanasiga qadar** amalda iste'mol qilgan elektr energiyasining xisobotini TETKga taqdim qilishi;

3. "Iste'molchi" tomonidan **oyning 10 sanasiga qadar** iste'mol qilgan elektr energiya xajmi oldindan to'lovni inobatga olgan holda to'lov fakturasi ko'rsatilgan summani to'liq to'lab berishi;

4. Oyning **11-sanasidan boshlab**, to'loylarni to'liq amalga oshirmagan qarzdar iste'molchilarni **tarmoqdan ariatish** belgilangan.

Eslatma: Elektr tarmoqlaridan uzib qo'yilgan shaxslarni elektr tarmog'iga qayta ulashda iste'molchi — yuridik shaxslardan bazaviy hisoblash miqdorida 10 barvari miqdorida to'lov qayta ulashni amalga oshirgan tashkilot hisobiga mablag'larni o'rakizish orqali undirliladi. EHNA'Tga ulangan hisobga olish pribori avtomatik tarzda BILING dasturi tomonidan o'chirilgan iste'molchilarni tarmoqlariga qayta utanishi uchun haq undirilmaydi.

Kurmatli iste'molchi !!!

Yuqordagilarga muvofiq Sizdan, **har oyning 10 sanasiga qadar** to'liq xisob kitobni amalga oshirishingiz talab qilingadi. Aks xolda, oyning 11-sanasidan boshlab elektr tarmog'idan qo'shimcha ogohlantirishsiz uzilishi, to'plangan xujjalatlar xosil bo'lgan qarzdarlik, avans summasi, qayta ulov uchun to'lov summasi, davlat boji, jarima, penya hamda pocta xarakatlarini majburiy undirish to'g'risida tegishli sudga da'vo arizasi kiritilishini ma'lum qilamiz. Qarzdarlik uchun tarmoqdan o'chiriganda kelib chiquvchi turli oqibatlar uchun javohgarlik qarzdar iste'molchi zimmasida qoladi.

*Mazkur ogohlantirish asosiy shartnomaning ajralmas qismi hisoblanib 31.12.2022 yilga qadar amal qildi.*



*Sarayev* *V.A.* *H.P.*

