

9-16-18-19
ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI
SHARTNOMASI

2022 yil " "

4879 - son

Ercceofor
D.T.K nomi

"Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi "AJ ning 2022 yil " " da ro'yxatdan o'tkazilgan

Ercceofor 727C - son bosh ishonchnoma asosida faoliyat yurituvchi rahbari *A.P. Ercceofor*

(shartnomani korxonasining nomi)

F.I.O.

(keyingi o'rinnlarda "Ta'minotchi korxona" deb ataladi) bir tomonidan hamda *Muzau* asosida faoliyat yurituvchi

Jukasapov T.X.D
A.K. Xusnibabova
(iste'molchining nomi) rahbari

(keyingi o'rinnlarda "Iste'molchi" deb ataladi)

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

I. SHARTNOMA PREDMETI

Ushbu elektr energiyasi ta'minoti shartnomasiga (keyingi o'rinnlarda - 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 bu to'lash majburiyatini oladi.

II. YETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI XISOBGA OLİSH

2.1. Elektr energiya iste'molining yillik shartnomaviy hajmi:

Aktiv *24221* kVt*s. reaktiv _____ kVar*soat _____

Yaroqchi: 108999 450 089-93999600, CN/CC-14999850 so'mni, tarif bo'yicha tashkil etdi.

tarif nuri: tabagashirtilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashirtilgan, (keraklisi yozilsin)

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

Yetkazib beruvchi tomonidan xizmatlarni to'liq hajmda ko'rsatish uchun elektr ta'minotida tanqislik yuzaga kelgan taqdirda, Vazirlar Mahkamasining 2008 yil 24 dekabriddagi 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-ilova).

2.4. "Iste'molchi" tomonidan 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 transformasiya koeffisiyentlari inobatga olingan holda aniqlanadi.

2.5. Iste'molchilarning (maishiy iste'molchilar va tadbirkorlik 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 bepul o'rnatiladi, plombalanadi va ro'yxatdan o'tkaziladi.

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

Hisobga olish iste'molchining aybi bilan buzilgan taqdirda (tok va kuchlanishni o'chash transformatorlarining ishdan chiqishi, shuningdek, ikkilamchi kommutasiya, hisobga olish asboblarining shikastlanishi va ularning yo'qolishi) hisobga olish nazorat qilish asboblarini va ularga tegishli asbob-uskunalarini almashtirish, ta'mirlash, davlat qiyoslovidan o'tkazish va o'rnatish iste'molchi tomonidan ular qiymati va ko'rsatilgan 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'molchilari uyushmalarining nasos stansiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moltyalashtiriladigan nasos stansiyalari bundan musasno) elektr energiyasi uchun hisob-kitoblarni 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 9⁰⁰ dan 17⁰⁰ 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 6⁰⁰ dan 9⁰⁰ gacha, kechki eng katta miqdor soat 17⁰⁰ dan 22⁰⁰ gacha) belgilangan tarifa nisbatan 1,5 baravar miqdorda o'suvchi koeffisiyentini qo'llash orqali,

tungi davr - sutkaning qorong'i vaqtida (eng kam yuklamalni soatlarda: 22⁰⁰ dan 24⁰⁰ gacha va 00⁰⁰ dan 6⁰⁰ gacha) - belgilangan tarifa nisbatan 1,5 baravar kamayuvchi koeffisiyentini qo'llash orqali amalga oshiriladi.

Belgilangan tarif II-tarif guruhi bir stavkali iste'molchilarga qo'llaniladigan tarifa 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'rsatkichlari asosida aniqlanadi hamda tegishli ravishda iste'mol qilingan (hosil qilgan) reaktiv energiyani 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'rnatilgan va o'rnatilgan tartibda aniqlanadigan ouvvat koeffisiyentining optimal miqdori hisobga olinib, ushbu davr uchun aktiv energiyaning shartnomadagi miqdoridan kelib chiqqan holda aniqlanadi

Ulangan quvvatidan qat'iy nazar, kripto-aktiv va mayning sohasida faoliyatni amalga oshiruvchi iste'molchilar (turli kriptovalyutalarda yangi birliklar va komissiya yig'imi 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'effitsientiga muvofiq to'laydi.

3.3 Bir necha tarif guruhlariga mansub iste'molchi bilan hisob-kitoblar, har bir tarif guruhiga alichida o'rnatilgan hisobga olish priborlari ko'rsatkichlari bo'yicha amalga oshiriladi.

3.4. "Ta'minotchi korxonasi" iste'molchisi (yoki uning vakili) bilan birligida iste'mol qilingan elektr energiyasining amaldagi miqdorini aniqlash uchun ulardagagi elektr energiyasini hisobga olish asboblari ko'satichilarini har oyda yozib olishi va zarur bo'lganda elektr energiyasini hisobga olish asboblarini utschash xemasini tekshirib ko'rishi vakolatiga ega.

"Iste'molchi" hisob-kitob davri tugagandan so'ng Elektr ta'minoti korxonasi vakolatlari bilan birgalikda (mavjud vaziyatdan ketib chiqqan zarurat bo'lganda holda) yoki uning ishtirokisiz hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlarini har oyda yozib oladi va ushbu shartnomasining ilovasiga muvofiq shaklda energiya sarfi bo'yicha hisobot tuzadi va ushbu hisobotni "Ta'minotchi korxona"ga belgilangan shakl bo'yicha o'z qo'lli bilan, faksimil, elektron yoki pochta aloqasi orqali har oning "05" sanasigacha taqdim etadi. Elektr energiyasi sarfi to'g'risidagi taqdim etilgan hisobot yuridik shaxslar hamda tadbirkorlik faoliyatini amalga oshiruvchi jismoniy shaxslar uchun iste'mol qilingan elektr energiyasining amaldagi hajmini aniqlash uchun asos bo'lib xizmat qiladi.

Bunda, to'lovlarни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган "Ишемолчи"лар бо'yicha elektr energiya сарн бо'yicha hisobga olish foydalanilgan elektr energiya (актив ва реактив) то'лиq hajmidan tashqari tig'iz, yarim tig'iz va tungi paytlarda foydalanilgan elektr energiya hajmlari aloxida ham ko'satilishi shart.

Elektr enerjigini hisobga olish va nazorat qilishning avtomatlashtirilgan tizimi (EHNAT) joriy etilgan iste'molchimda hisobga olish asboblaridagi ko'satkichlar avtomatlashtirilgan tizimming texnik parametrlariga muvofiq, biroq bir oyda kamida bir marta yoki iste'molchingi buvurtmasi bo'yicha yozib olnadi.

3.5. Elektr enerjigiyasi uchun arnaldagi tariflar o'zgargan taqdirda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi ularning kuchiga krishtalai keldi.

Bunda elektr energiyasi uchun tariflar o'zgargan sanadan qatly nazar, elektr ta'minoti shartnomasi o'z kuchida qolad. Elektr energiyasi uchun yangi tarif kuchiga kirgagan kundan boshlab xaq to'lashga majburdir.

Tarif o'zgargan taqdirda, iste'molchilar elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiyajning avans tarqasida) to'lovga uchun to'loq kunidan boshlab keyingi bir oydan ortiq bo'limgan muddatda qo'shimcha to'lov to'lashdan ozod etiladi.

Aritmetik xatoliklar, ko'sratkichlarda noaniqliklar kuzatilganda, tariflarni noto'g'ri qo'llash tulayli paydo bo'lganlar va qo'sratichlarda tegishli tarif bo'yicha kvitsoatlarda qayta hisoblab chiqiladi va "Ta'minotchi korxonasi" tomonidan da've maddati dorasida ko'sratichlardagi tafovut yoki qoshimchalar bilan birligida hisobga olinadi.

3.6 „Iste'molchi“ga elektr energiyasi yetkazib berish 100 foiz oldindan haq to'lash asosida amalga oshirildi. Ya'm, iste'molchilarning elektr energiya hisobotini oyning 01 sanasidan 05 sanasigacha elektron yoki yozma shaklda topshiradi, so'ngra oyning 10-sansasigacha hisobot oyi va kelgusi oy uchun shartnomada belgilangan 100 foizlik miqdor uchun oldindan haq to'laydi. Oylik iste'moi va oldindan to'lovi to'lin to'larmagan 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 molchilarga hisob-kitobni amalga oshiriladigan davrni ko'rsatib hisob-kitob davri boshlanishidan kamida 5 kun oldin bildirgi tartibida Ta'minotchi korxonaga murojaat qilg'anlari taqdirda elektr energiyasi iste'molchilarga 50 foiz oldindan haq to'lash asosida yetkazib berilishiga yo'lliq qo'yiladi. Oldindan haq to'lanmagani hamda 50 foiz oldindan haq to'layotgan iste'molchilar tomonidan oyning oxingacha yakuniy hisob-kitob amalga oshirilmagan hollarda mazkur iste'molchilarga hisbatan elektr tarmoqlaridan to'liq uzishgacha bo'lgan choralar ko'riliadi.

Muntazam ravishiga (1 oydan ortiq vaqt davomida) to'lovlarini to'lamasdan klayotgan iste'molchilar nech qoldiy oqoghlantirishsiz tarmoqdan ajaratiladi (maxsus tartibda elektr energiya yctqayib beriladigan iste'molchilar bundan mustasno).

3.7 "Ta minotchi korxona" - "Iste'molchi"ning energiya sarfi to g' risidagi hisobotli asosida beqinganligi, oshiradi va besh kun ichida to'lov amalga oshirish uchun hisob-fakturna va to'lov hisob-varag'ini taqdirm etadi. To'lov to g'risida iste'molchini xabardor qilish ogohlantirish hisoblanadi.

"Iste'molchi" turli tarif guruhlariga tegishli bo'lgan bir nechta obyektiiga ega bo'lsa, har un surʼi guruhiga umumiy hisob-fakturni taqdim etiladi.

"Ta minotchi korxona" tomonidan maxsus dasturiy mahsulot orqali hisob-faktura va to'lov hisob-varaq'i yozma shakilda beriladi. Agar iste'molchi to'g'risidagi ma'lumotlar ko'rsatilgan holda elektron raqamli imzo bilan tasdiqlanish, operator orqali rouming operatoriga yuboriladi. Agar maxsus dasturiy mahsulot orqali yetkazish imkoniyat mavjud bo'limasa hisob-faktura va to'lov hisob-varaq'i yozma shakilda beriladi.

(Asos: O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 25.06.2019 yilida qo'shilgan 522-sini - O'skar-11 hisobvoyaq-fakturalardan foydalanishni takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarori)

3.8. Hisobga olish pribori ushu shartnomaga 3-ilovaga muvoziq elektr tarmoqlarini quradigan hisobga olish pribori o'matilgan joygacha bo'lgan uchastkada energianing texnologik sarflanish hajmi "Iste'molchi" bilan birgalikda hisoblash yo'lli orqali aniqlanadi yoki taraflar kelishuvni asosida ushu shartnomaga 4-ilovaga muvoziq dalolatnomada ko'rsatiladi va elektr tarmog'ning balans bo'yicha mansubligiga qarab hududi elektr tarmoqlari korxonasingin va iste'molchingin hisobiga o'tkaziladi. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkathari va kommunal-ekspluataziya tashkilotlarining ko'p qavatlari uying ichki tarmoqdagi yo'qotishlari bundan mustasno.

Bunda, 750 kVA va undan yuqori qurvvatga ulangan, tabaqalashirilgan tarida to'lovlarini amaliga osmashadigan elektr tarmoqning elektroenergetika sifarişchasi elektr tarmoqning elektr tarmoqni orgali hujudiy elektr tarmoqlari

3.9 Elektr enerjiyası yagona elektr energetika tiziminden tranzit hə yicha istə molchining elektr tarmog Forqan hududuya cəmi 22,5% korkonasının elektr tarmogiga uzatılırganda, istə molchi tarimoqlarındagi elektr enerjiyası texnologik sarfining bir qismi, istə molchining elektr tarmogiga kelib tushgan elektr enerjiyasının umumiyy miqdoriga nisbatan hududiy elektr tarimoqları korkonasının elektr tarmogiga istə molchi tarmogundan uzatılılgan elektr enerjiyası miqdoriga mutanəsib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarimoqlarındagi texnologik sarflarga o təkaziladi.

3.10 Elektr energiyasi sarfi to'g'risidagi hisobot iste'molchi tomonidan taqdim etilmagan taqdirda, hujudiy elektr tarmoqqa kiritilishi kerak.

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'rtacha sutkalik amaldagi miqdori to'g'risidagi ma'lumotlar asosida hisob-kitob qilinadi.

Bunda hisobga olish priborlari ko'rsatkichlari nazorat tartibida Ta'minotchi korxona 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 tartibda amalga oshiriladi.

3.11. Zaruriyat bo'lganda ta'minotchi korxona iste'molchilar bilan birligida iste'mol qilingan elektr energiyasining amaldagi miqdorini aniqlash uchun ulardagagi elektr energiyasini hisobga olish priborlari ko'rsatkichlarini xar oyda yozib olishi va elektr energiyasini hisobga olish priborlarini ularsh sxemasini tekshirib ko'rishi kerak. "Iste'molchi" tomonidan elektr energiyasi sarfi to'g'risida "Ta'minotchi korxona"ga belgilangan shakl bo'yicha o'z qo'li bilan, faksimil elektron yoki pochta aloqasi orqali taqdim etilgan hisobot yuridik shaxslar xamda tadbirdorlik faoliyatini amalga oshiruvchi jismoniy shaxslar uchun iste'mol qilingan elektr energiyasining amaldagi xajmimi aniqlash uchun asos bo'lib xizmat qiladi. Energiya ta'minot korxonasi xodimlari har oyda hisoblagich ularish sxemalarini tekshirishga majbur emas.

Elektr energiyasini hisobga olish va nazorat qilishning avtomatlashtirilgan tizimi (EHNAT) ning joriy etilishi munosabati bilan iste'molchilarning hisobga olish priborlaridagi ko'rsatkichlar avtomatlashtirilgan tizimning texnik parametrlariga muvofiq, biroq bir oyda kamida bir marta yoki iste'molchining buyurtmasi bo'yicha yozib olinadi.

"Ta'minotchi korxona" "Iste'molchi"ning shaxsiy hisob-raqam va hisobga olish priborlarining xolati xaqida batafsil ma'lumotlar doimiy asosda shakllantirilishi va idoralararo elektron xamkorlik qilish tizimiga real vaqt rejimida yuborilishini ta'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 baravari miqdorida to'lov undiriladi.

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

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

Hisob-kitob oyidan keyingi kalendor oy tugaqach qarzorlik 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 tartibda yetkazib beriladigan korxonalar uchun esa 0,2 foiz miqdorida penya hisoblab yoziladi. Bunda penyaning umumiyl miqdori, muddati o'tgan to'loving 50 foizidan oshmasligi lozim.

3.13. "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxona" har oyda hisob-kitob davri tamom bo'lgandan keyin besh kun mobaynida o'zaro hisob-kitoblarning taqoslash dalolatnomasini tuzadi.

3.14. "Iste'molchi"ni quyidagi hollarda elektr tarmoqlaridan uziladi:
hisob-kitoblari o'z vaqtida amalga oshirilmaganligi oqibatida foydalilanigan elektr energiyasi uchun qarzorlik mavjud bo'lganda;

Ta'minotchi korxonaning qonuniy talabnomalari bajarilmaganda, shu jumladan, uning tegishli vakillariga hisobga olish priborlari ko'rsatkichlarini olishga yo'l qo'yilmaganda;

hisobga olish priborlarini qasddan buzganda, ko'rsatkichlarni o'zgartirish maqsadida ularning ishlashiga tashqaridan arashish harakatlar amalga oshirilganda;

elektr energiyasidan noqonuniy foydalilanigan, elektr tarmoqlariga noqonuniy ularish, talon-tarjo qilish yoki Vazirlar Mahkamasining 2018 yil 12 yanvarlagi 22-soni Elektr energiyasidan foydalanih Qoidalarini buzhishning boshqa holatlari aniqlanganda.

yagona elektr energetika tizimida elektr energiya va qurvvatda tanqislik vujudga kelganda, avariyalarga yo'l qo'ymaslik va iste'molchilarning tartibsiz uzib qo'yilishining oldini olish maqsadida hududiy elektr tarmoqlari korxonasi o'chirish vaqtini ko'rsatgan holda, iste'molchilaridan reklamalar, illyuminasiyalar, bino va inshootlarni yoritgichlarini, elektr isitish va issiq suv bilan ta'minlash qurilmalarini o'chirib qo'yishni talabi bajarilmaganda;

Sud organlarining qonuniy kuchga kirgaga qarorlariga asosan.

Iste'molchilar va subiste'molchilar (ijaratchilar), tadbirdorlik subyektlari yoxud fuqarolar o'rtasida turli xil nizoli (kelishmovchilik) holatlarda, faqatjina sudning qonuniy kuchga kirgaga qarorlarida tarmoqdan ajratish(ulash) belgilangan bo'lsa Ta'minotchi korxona elektr tarmoqdan ajratish yoki qayta ularshi amalga oshiradi.

3.15. Hisobga olinmagan energiya uchun amalga oshirilgan qayta hisob-kitob, "Iste'molchi"ni qonun hujjalarda belgilangan tartibda Elektr energiyasidan foydalanih Qoidalarini buzganlik uchun javobgarlikdan ozod etmaydi.

3.16. Ta'minotchi korxona yetkazib berilgan elektr energiya uchun qarzdor bo'lgan Iste'molchiga qarzni besh kun ichida to'lanishi haqida xabardor qilishni ta'minlaydi.

Ta'minotchi korxona Iste'molchini xabardor qilingan vaqtidan boshlab besh kun muddat o'tgandan so'ing, Iste'molchini debitor qarzorlik uchun tarmoqdan uzib qo'yish va ularni qaytadan ularshi qonun hujjalarda belgilangan tartibda amalga oshiradi.

Qayta ularishda Iste'molchidan to'lov kuni amalda bo'lgan bazaviy hisoblash miqdorining o'n baravari miqdorida xaq undiriladi. Bunda, elektr energiyasini hisobga olish va nazorat qilishning avtomatlashtirilgan tizimlari (EHNAT)ga ulangan ya'ni, hisobga olish pribori avtomatik tarzda belgilangan tartibda amalga oshiradi.

BILING dasturi tomonidan o'chirilgan iste'molchilarini tarmoqlariga qayta ularishi uchun haq undirilmaydi.

3.17. "Iste'molchi" elektr tarmoqlarining texnik holatlari ta'minlash bo'yicha ekspluatasiya xarajatlari uchun subiste'molchilar, iste'molchi bilan subiste'molchi o'rtasida tuzilgan alovida shartnomasi bo'yicha elektr energiyasining umumiyl xajmidan olinadigan ulushga mutanosib ravishda xaq bilan.

Ekspluatasiya xarajatlari subiste'molchiga beriladigan elektr energiyasi tarifiga qo'shishga 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 aprelidagi "Oilaviy tadbirdorlik to'g'risida" gi O'RQ 327-soni Qonunning 28-moddasiga asosar Oilaviy korxona turar joydan bir vaqtning o'ziga unda istejomat qilgan holda tovarlar ishlash chiqarish (ishlar bajarish, xizmatlar ko'rsatish) uchun foydalangan taqdirda elektr energiyasi haqini to'lash aholi uchun belgilangan tariflar bo'yicha va shartlar asosida;

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

Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va kommunal-ekspluatsiya tashkilotlari, elektr energiyasidan aholiga elektr energiyasi yetkazib berish maqsadida foydalantirchi idoraviy va munisipial uy-joy fondi, yuridik shaxslar yotoqxonalar, diniy tashkilotlar, shuningdek, elektr energiyasidan aholi chityoylari uchun foydalantirilgan lokal qozonxonalarga maishiy iste'molchilarga belgilangan tarif qo'llaniladi.

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

Iste'molchingin aybi bilan elektr energiyasini hisobga olish priboriga zarar yetkazilgan (plombasi buzilsa, oynasi sinsa va boshqalar), elektr energiyasini hisobga olish priboriga ulash sxemasi o'zgartirilgan, hisobga olish asbobining xotira bloki va uni dasturlashdan foydalanan tugmasiga (bo'lmasiga) tashqaridan ta'sir ke'satilgan, elektr energiyasini hisobga olish priboriga elektr qabul qilgichlarni ulash yoki energiya boshqa usulda o'g'irlangan holilarda. Ta'minotchi korxonaning vaqtliyi vakili belgilangan shakl bo'yicha qoidani buzish dalolatnomasini tuzadi. Ushbu dalolatnomada asosida Ta'minotchi korxona bosh muvaffaqiyyatli elektr tarmoqlarini idan uzib qo'yadi.

Hisobga olimmagan elektr energiyasi niqdornieng qiymati Ta'minotchi korxona tomonidan ushbu Shartnomada ko'rsatilgan iste'molchingin ish soatları soni hisobga olingan holda elektr qabul qilgichlarning ulangan quvvati bo'yicha quyidagi holatlarda amalga oshiriladi:

elektr energiyasini hisobga olish pribori, o'chov transformatorlarini ulash sxemalari o'zgartirilganda, hisobga olish asbobining xotira bloki va uni dasturlashdan foydalanan tugmasiga (bo'lmasiga) tashqaridin ta'sir ko'rsatilganda va hisobga olishni nazorat qilish asboblaridan tashqari elektr qabul qilgichlar ko'z bilan aniqlab bo'lmaydigan (tanglash usrukligi bo'lgan) yashirin yo'l bilan (yashirin elektr simlari, pereklyuchatellar montaj qilinishi va shu kabilari) ulanganda – elektr energiyasi hisobga olishning nazorat asboblari oxirgi almashtirilgan yoki ulanish sxemalari tekshirilgan kundan boshlab, biroq da'vo muddatidan ortiq bo'lmagan muddatda;

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

Hisobga olimmagan elektr energiyasi niqdori qiymatini hisob-kitob qilishda qoida buzish aniqlanishidan oldingi davr uchun amaldagi to'lovlar hisobga olingan holda, qayta hisob-kitob aniqliga oshirilayotgan vaqtidagi tarif qo'llaniladi. Bunda 1 tarif guruhidagi iste'molchilar uchun o'g'irlik holatlari – hisobga olimmagan elektr energiyasi niqdorining qiymati yagona elektr energetikasi tizimining maksimal yuklanish soatlarida amal qiladigan tarif bo'yicha hisob-katob qilinadi.

To'lov hujajida xatolar yoki hisobga olish asboblari ko'rsatkichida noaniqliklar aniqlangan taqdirda (xatolik bilan ishlash holatlari yoki hisoblagich inson omili ta'sirsiz, nesoz ishlash holatlari) hujajli elektr energiya xajmi hisob-kitob qilinadi.

Elektr energiyasini hisobga olish foydalantirilgan vaqtida vaqtincha buzilganda yetkazib berilgan elektr energiyasi uchun hisob-kitob Ta'minotchi korxonaning qarori bo'yicha, hisobga olish baxtsiziga qadar bo'lgan oldingi hisob-kitob davridagi yoki hisobga olish tiklangandan keyingi davrdagi o'rtaча surʼatda sati bo'yicha aniqliga oshiriladi.

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

Agar, elektr energiyasi hisobga olish priboriga obyektiy sabablarga ko'ra, ko'rsatilgan muddatda (o'chov transformatorining, hisobga olish priborining yo'qligi, o'tib bo'lmasligi ya'lim va shu kabi hafta yili) tildash imkoniyati bo'lmasa, iste'molchiga yetkazib berilgan elektr energiyasi uchun hisob-kitob qilish taribi va hisobga olib dan o'chov qizidan iste'molchi va hududiy elektr tarmoqlari korxonasingin o'zarlo kelishivi bilan belgilanadi.

Elektr energiyasidan foydalantirilsha iste'molchi imzolangan yo'l qo'yilgan qoidabuzilishlar Ta'minotchi korxona vakili va iste'molchi tomonidan imzolangan ikki nusxadagi belgilangan shakl belgilashda dalolatnomasi bilan rasmiylashtiriladi, uning bir nusxasi iste'molchiga beriladi va Ta'minotchi korxona tomonidan ushbu Qoidalari buzgan ikki nusxasi elektr qurilmalari tarmoqdan uzib qo'yiladi.

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

3.20 Subiste'molemlari bilan shartnomalar to'g'ridan-to'g'ri rasmiylashtirilgan hollarda, iste'molchi va subiste'molchi o'rtaida ekspluatasiyon xarakter yoki hisobga olib dan o'siz kelishmovchiliklar sodir bo'lганда, asosiy iste'molchi tomonidan subistemolemlumi elektr tarmoqdan tijoratli holatda uchun energiya ta'minot korxonasi javobgar hisoblanmaydi.

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

IV. TOMONLARNING HUQUQ VA MAJBURIYATLARI

4.1. Iste'molchi qiyldi shartnomalari

"Iste'molchi" – iste'molchilarning elektr energiyasi niqdori uchun elektr tarmoqlariga texnik shartlarga muvofiq o'rnatilgan tartibda ulash,

sifat ko'rsatkichlari davlat shahzodalarining texnikiy jihatiga qarab tildash imkoniyati bilan rasmiylashtirilgan tartibda elektr energiyasini olish;

elektr energiyasi yetkazib berilishiga qarab tildash imkoniyati bo'yicha elektr energiyasi tizimining o'zgartirilishi to'g'risida belgilangan tartibda axborot olish;

"Ta'minotchi korxona" ga iste'molchilarning elektr energiyasi hajmlarining o'zgartirilishi to'g'risida belgilangan tartibda takliflar kiritish.

Bunda elektr energiyasining shartnomadagi hajmi o'zgartirilishi bo'yicha taklif mo'ljallanayotgan o'zgartirishdan 10 kun oldindan (joriy oy tugagungacha) berilishi kerak.

elektr energiyasi to'iq hajmida yetkazib berilishi uchun yoki sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvofiq bo'lmagan elektr energiyasi yetkazib berilishi oqibatida hindudiy elektr tarmoqlari korxonasi yoki elektr ta'minoti korxonasi (aybdor tashkilot) tomonidan yetkazilgan zararlarni belgilangan tartibda qepashtiriladi.

Shartnomani omon hujajlariga anavolqilari tomonidan tildash bekor qilish;

Shartnomaga bekor qilinganda foydalantirilgan elektr energiyasi niqdori uchun to'langan mablag'ni qaytarilishini talab qilish;

Elektr energiyasi sababsiz yetkizilishi tildash imkoniyati bilan rasmiylashtirilgan zararni qoplashni talab qilish;

elektr ta'minoti shartnomasini tuzishda va hajmlarida yuzaga kelayotgan nizolarni hal etish uchun sudga, monopoliyaga qarshi davlat organiga yoki bo'yusunuvi bo'yicha yuqori organiga (ministrler shaxsga) murojaat qilish.

"Iste'molchi" omon hujajlariga neyta qoldireshingizlarga ham ega.

4.2. "Iste'molchi" qiyidagi holatlarda

hududiy elektr tarmoqlari korxonasi temguldari belgilangan elektr energiyasini iste'mol qilish rejimiga rioya etish;

foydalanilgan elektr tarmoqlari korxonasi yoki elektr tarmoqlari korxonasi;

ishlatilayotgan elektr qurilmalari, labaslar va usmon-uskanalarning zarur texnik holatini va iste'molchilarning elektr qurilmalarni ekspluatasiya qilishda xavfsizlik tezindas osibda o'siz qolishishni ta'minlash, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi yoki elektr ta'minoti korxonasi elektr asbob-iskurziflarining nosos-jisboti to'g'risida qaytarilishi;

elektr energiyasidan oqilona foydalanish chora-tadbirlarini amalga oshirish;
“O’zenergoinspeksiyasining”ning yozma ko’rsatmalarini o’z vaqtida bajarish;
Elektr qurilmalarining tuzilishi qoidalari talablariga rioya etish;
o’rnatilgan tartibda hududiy elektr tarmoqlari korxonasi elektr energiyasini hisobga olish asboblarini ko’rishiha imkon berish,
yil mobaynida yangidan ishga tushiriladigan elektr qurilmalaridan foydalanish boshtanishidan kamida bir oy oldin elektr energiyasining
zarur miqdori uchun hududiy elektr tarmoqlari korxonasiga buyurtmanoma berish;

kelgusi yil uchun elektr energiyasiga bo’lgan ehtiyojni aniqlashda elektr energiyasini elektr tarmoqlaridan uzatishda, ishlab chiqariladigan
maxsulotning (ishlar turlarining) texnologik jarayoni ishlab chiqarish ehtiyojlariga, ishlab chiqarish binolari va ma’muriy 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) ishlashiga to’sqinliq qilishi amaldagi Qonun va boshqa
me’yoriy huquqiy hujjalarga asosan javobgar bo’lishiga sabab bo’ladi.

Shuningdek, ulangan quvvati 5 MWh va undan ortiq bo’lgan “Iste’molchi” “Ta’minotchi korxona”ning talabiga ko’ra quyidagilarni hisobga
olishi va bu haqida xabar berishi shart:

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

yagona elektr energetika tizimining eng ko’p va eng kam yuklamali davrlarida reaktiv energiya va quvvatning har sutkalik sarfi,

yagona elektr energetika tizimining eng ko’p yuklamasining o’tish davrida aktiv energiya (quvvatning) har 30 daqiqadagi sarfi.

Ulangan quvvati 250 kVA va undan ortiq bo’lgan iste’molchilar yuqorida ko’rsatilgan majburiyatlar bilan birligida quyidagilarga majbur:
mahsulot birligini ishlab chiqarish (ishlarni amalga oshirish) uchun elektr energiyasi sarfining texnik va iqtisodiy jihatdan asoslangan ilg’or
normalarini ishlab chiqish - umumiyligi 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, sexlar va iste’molchilar guruhlari bo’yicha elektr energiyasi
balanslarini tuzish hamda ular asosida ishlab chiqarish jarayonlarida elektr energiyasidan foydalanish samaradorligini tahlil qilish, elektr energiyasining
samarasiz sarflanishi va isrof bo’lishini aniqlash, ularni kamaytirish va bartaraf etish bo’yicha chora-tadbirlarni ishlab chiqish va amalga oshirish,

kelgusi 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
hajmlaridan va elektr energiyasi sarfi me’yorlardan kelib chiqib, ularni kamaytirish va elektr energiyasini tejasni hisobga olgan holda) elektr
energiyasining bir yil va kelgusi davr uchun balanslarini tuzish;

mahsulot (ishlar) birligiga elektr energiyasi sarfining tasdiqlangan me’yorlariga rioya qilish va ularni kamaytirish bo’yicha belgilangan
tadbirlarning bajarilishini ta’minalash;

elektr energiyasini tejas bo’yicha (yillik va uzoq istiqbol uchun) tashkiliy-texnik tadbirlarni ishlab chiqish va amalga oshirish.

“Iste’molchi” “Ta’minotchi korxona” tomonidan belgilangan energiya iste’molini cheklash jadvalini bajarishi shart.

“Iste’molchi” qonun hujjalarga muvofiq boshqa majburiyatlariga ham ega.

4.3. “Ta’minotchi korxona” quyidagi huquqlarga ega:

iste’molchilardan elektr ta’minoti shartnomasida belgilangan majburiyatlarini tegishli darajada bajarishni talab etish;

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

avarisiy rejimida iste’molchilarni elektr tarmoqlaridan uzish (o’chirish);

EHNATga ulangan va oldindan to’langan mablag’ tugagandan so’ng elektr energiyasi uchun oldindan to’lovni amalga oshirish qurilmasiga
ega hisobga olish asbob mayjud bo’lgan iste’molchilarni uzish. Bunda uzilgandan so’ng iste’molchining ko’rishi mumkin bo’lgan zarari uchun
“Ta’minotchi korxona” javobgar bo’lmaydi.

Mazkur Qoidalarni va boshqa normativ-huquqiy hujjalarda nazarda 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” quyidagilarga majbur:

“Iste’molchi”ga elektr energiyasini elektr tarmog’i orqali elektr tarmoqlarining balans 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’mirlash, shuningdek, o’z
elektr xo’jaligi obyektlaridagi nosozliklarni bartaraf qilish;

elektr tarmog’i ho’jaligi obyektlarini rejali ta’mirlanishi tufayli elektr energiyasi bilan ta’minalashdagi mumkin bo’lgan uzilishlar to’g’risida
kamida 3 kun oldin ogohlantirish;

“Iste’molchi”ni elektr energiyasini yetkazib berilishi to’xtatilishi va to’xtatilish sabablari to’g’risida xabardor qilish (Iste’molchi mas’ul
xodimlarini uyali aloqa vositali orqali (telefonogramma), ovozli xabar, telegram xabarnoma, SMS xabar orqali, internet sayt tarmoqlari orqali yoki
yozma tarzda);

kipitilayotgan cheklashlar to’g’risida, cheklashlarni xajmi va vaqtli ko’rsatilgan holda “Iste’molchiga” oldindan xabar berish;

elektr energiyasi to’liq yetkazib berilmaganligi yoki elektr ta’minotidagi boshqa buzilishlar to’g’risidagi “Iste’molchi”ning arizasini, ariza
olilgan kundan boshlab 10 kundan kechiktirmay ko’rib chiqish, “Elektr energiyasidan foydalanish Qoidalari”ga muvofiq bartaraf etish va batafsil
javob yuborish;

“Iste’molchi”ga o’rnatilgan tartibda yetkazib berilgan energiya hisobini yuritish;

“Iste’molchi”ning belgilangan tartibda kiritilgan takliflariga muvofiq besh kun muddatda elektr energiyasining oylik shartnomaviy hajmiga
o’zgartirishlar kiritish, elektr energiyasining oylik shartnomaviy miqdorini ko’paytirish (kamaytirish) mumkin bo’lmagan taqdirda - bu haqida, rad
etish sababini ko’rsatgan holda, iste’molchiga xabar qilish;

“Iste’molchi”da o’rnatilgan hisobga olish priborlarini almashtirish va o’rnatish, plombalashni ta’minalash, 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 majburiyatlariga ham ega.

•

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'lmaydi agar:

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

zaxira manbai avtomatik ishga tushganda, avtomatik qayta ularash 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'limgan tabiiy ofatlar yoki ijtimoiy-iqtisodiy vaziyatlar sababli ushbu sharoitlarda qaytarib bo'lmaydigan va oldindan bilib bo'lmaydigan favqulodda holatlarni o'z ichiga olgan yengib bo'lmas kuch (fors-major) oqibatida o'z zimmasiga olingen majburiyatlarni bajara olmasa, tomonlardan hech biri o'z majburiyatlarini 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'limganda, 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 amalda qonunchilik va normativ hujjatlardagi Korrupsiyaga qarshi tegishli shartlar va talablarni tushunishi haqida bir-birini ishonchiradi va ularga amal qonunchilikni kafolatlaydi. Iste'molchi ushbu shartnomani amalda bo'lgan butun davr mobaynida u (shuningdek uning mansabdori 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 amalda qonunchilik va normativ hujjatlarining Korrupsiyaga qarshi tegishli shartlari va talablari qat'iy rioya etish majburiyatini oladi.

VII. YAKUNIY SHARTLAR

7.1. Shartnoma 20 22 yil 31 12 gacha bo'lgan muddatga tuziladi.

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

7.2. Mazkur shartnoma 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 shartnomaning muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchi tomonni bekor qilish muddatidan o'ttiz kun oldin habardon qilgan xolda va tomonlar o'zaro hisob-kitob qilishi sharti bilan bekor qilinishi mumkin. Bekor qilish to'g'risida xabarnoma joyzma ravishda yuboriladi.

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

7.5. Mazkur shartnoma talablarida nazarda tutilmagan tartib – qoidalari Vazirlar Maxkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22 son qarori bilan tasdiqlangan Elektr energiyasidan foydalanish qoidalari hamda boshqa amalda qonunchilik – huquqiy xujjalalar talablariga muvofiq tartibga solinadi.

ISTE'MOLCHILARGA OGOKLANTIRISH !

Umumiy foydalanishdagi elektrtarmoqlariga o'zboshimchilik bilan ularish yoki ulardan foydalanish qoidalarni boshqacha tarzda buzish yoxud elektr energiyasini hisobga olish asboblariga shu jumladan ularning plombalariga qassdan 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 Бошур - 150р 14-йт т/сн-411-45-01 дұрғасов
 Hisobraqami _____
 Bank kodи (MFO) _____ STIR (INN) _____
 Respublika va mahalliy byudjetdan moliyalashtiriladigan Iste'molchilar uchun:
Byudjet fondining hisobraqami 23 402 000 300 100 001 01 0
 Bank kodи (MFO) _____ STIR (INN) _____
Byudjetdan tashqari fondning hisobraqami _____
 Bank kodи (MFO) _____ STIR (INN) _____
 QQS to'lovchining kodи _____
 Telefonlar: _____ Faks: _____ e-mail: _____
 (Iste'molchining shu jumladan rahbarining uyali faks telefonlari kodи elektron manzil yoziladi)
 Kadastr raqami 10.05.03.01.05.01.15

Яккасарой туман Ҳалқ таълими бўлими 100100, Тошкент шаҳар, Яккасарой тумани, Тел: 264-85-71	
Ш/х: 100022860262877092100085024 Ташоюлотнига СТИРи 201 223 664 ОҚНОИ: 07600 Молия Вадиржон Резонанснига	
X/P: 23 402 000 300 100 001 010 Марказий банкинига Тошкент шаҳар Баш бошдоримаси ОҚНОИ №: 00014 Фаннияниг бўлимасининг СТИРи 201 123 819	

СН/ЕТ-400122860262877092100085025

Statistik kodlar:

IFUT (OKED) 97600

DBIBT (SOOGU) 17

MHOBT (SOATO) 1726287

(KFS) _____

TSHK (KOPF) _____

TA'MINOTCHI KORXONA:

Pochta manzili Чарх соёғаси 7 25К Киззиктар мактабы - 145
 Hisobraqami 22636000700126958506

Bank kodи (MFO) 00424 STIR (INN) 201052490

QQS to'lovchining kodи _____

Telefonlar: 41 230-90-73. Faks: _____

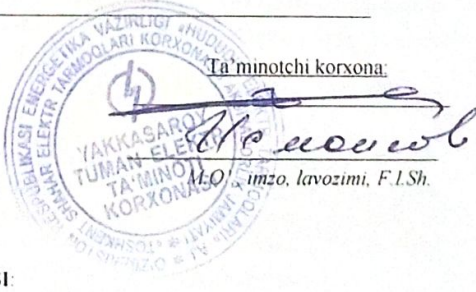
Statistik kodlar:

DBIBT (SOOGU) 1013

MHOBT (SOATO) _____

Iste'molchi:

М.Ю. Нусандарова
 M.O., imzo, lavozimi, 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. Tomo'lar o'rtaida mazkur shartnomani tuzish uchun O'zbekiston Respublikasining qonunchilik talablari moniylik qilmaydi. Shartnoma 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. Shartnoma shartlari yuzasidan kelib chiqishi mumkin bo'lgan javobgarlik masalasi tomonlar o'rtaida qonuniy kelishilgan. Shartnoma yuzasidan shartnoma ishtirokchilar o'rtaсидаги nizolarni hal qilish tartibi belgilangan.

Yuriskonsult: _____
 (imzosi)

YETKAZIB BERILADIGAN ENERGIYA HAJMI

1. Tarif guruhি _____
2. Faoliyat turi Эксплуатация ТЭТБ
3. Iste'molchi elektr qurilmalarining ulangan quvvati: ✓ _____ kVA (kVt)
4. Texnik shart raqami _____ ✓ sanasi _____ kVt
Texnik shart bo'yicha ruxsat berilgan quvvati 420
5. Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasi (loyiha bo'yicha) III
Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasi (amalda)
6. Hisob-kitob turi: ✓ Буд. сч. ведом.
tarif turi tabaqalashirilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashtirilgan (keraklisi yozilsin)
7. Mahalla nomi ✓ _____

Oylar	Energiya hajmi	
	Aktiv energiya shartnomaviy miqdori ming. kVt*soat	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori ming. kVar*soat
Yanvar	<u>102221</u>	
Fevral	<u>68888,89</u>	
Mart	<u>71111,11</u>	
Aprel		
May		
Iyun		
Iyul		
Avgust		
Sentyabr		
Oktyabr		
Noyabr		
Dekabr		
Yil, jami	242221	

Ish soat va kunlari: 12 soat, 30 kun

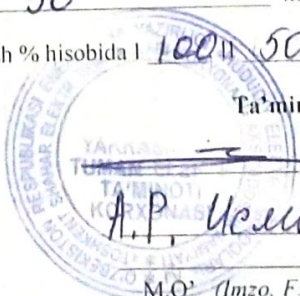
Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar bo'yicha yuklanish % hisobida 1 100 50 III 10

Iste'molchi



M.O' (Imzo, F.I.Sh., sana)

Ta'minotchi korxona



M.O' (Imzo, F.I.Sh., sana)

Energiyani hisobga olish priborlari o'rnatilgan joylar va ularning tavsiflari

Мактаб	Hisobga olish pribori turi (aktiv), (nominal toki)	Hisobga olish pribori raqami	Hisobga olish pribori klemma qopqog'idagi plombaning raqami	O'Ichov transformatorlarining transformasiya koefisiyenti		Hisob-kitob Koefisiyenti	Xisobga olish priboriningsh artnoma tuzilgan kundagi ko'rsatkichlar i, hisoblagich ko'rsatkichi	Tarif tu so'm 1 kVt:
				Tok	Kuchlanish			
26-М			000124200359082 000124200359083					
48-М			000124200359454 000124200359455 000123200336184 000123200336576					
73-М			149830 000124200361645					
89-М			000124200361648 000124200361649					
91-М			000124200362630 000124200362632 000124200362633 000124200362634 000124200361641 000124200353361					
100-М			000124200359080 000124200359081 000124200359085					
118-М			000123200336185 000123200336186					

IMZOLAR:

Iste'molchi:

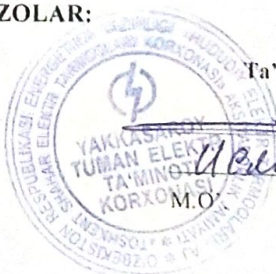
M.O.

(Imzo)



Ta'minotchi korxona:

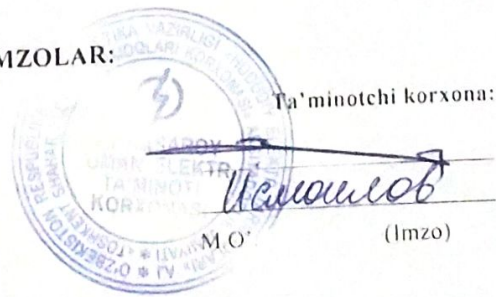
(Imzo)



Energiyani hisobga olish priborlari o'rnatilgan joylar va ularning tavsiflari

Hisobga olish pribori turi (aktiv), (nominal toki)	Hisobga olish pribori raqami	Hisobga olish pribori klemma qopqog'idaqi plombaning raqami	O'ichov transformator-larining transformasiya koefitsiyenti		Hisob-kitob Koefitsiyenti	Xisobga olish priborinishing artnoma tuzilgan kundagi ko'rsatkichlar i, hisoblagich ko'rsatkichi	Tarif turi so'm/ 1 kVt.s.
			Tok	Kuchlanish			
127-М		000124200359196 000124200359199					
135-М		000124200361644 000124200361646 000124200361647					
144-М		000124200361960					
160-М		000123200336556 000123200336557 000123200336558					
172-М		000124200359457					
319-М		000124200359197 000124200359198					
321-М		000124200361961					

IMZOLAR:



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 kVt
koefisiyent _____ ulangan quvvati _____
Hisobga olish pribori o'matilgan joy (manzil) _____

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

a) havo elektr tarmog'i _____

b) kabel elektr tarmog'i 4/6 кабель АВБТ 4x95 ММ² с = 100 м

v) podstansiylar, transformator podstansiylari TP raqami _____, kVA

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

mansublik chegarasi на кабельных линиях на конечных на кабелях
PH-0,4 кВ 6 сторону потребителей

3. Ulardan quyidagilarga:

a) 4/6 кабель от ГРЩ -0,4 кВ до п/У и б/c
внутреннее за оборудование

xizmat ko'rsatish "Iste'molchi" xodimlari tomonidan,

b)

"Iste'molchi" bilan tuzilgan "Texnik

xizmat ko'rsatish" № _____ sana _____ y. shartnomasi asosida _____ tomonidan xizmat ko'rsatiladi.

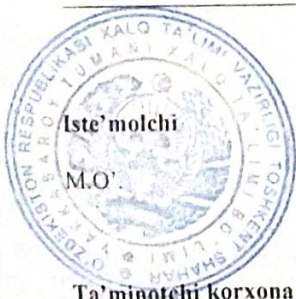
4. Elektr qurilmalarning holati va ularga xizmat ko'rsatish bo'yicha javobgarlik

cheгараси quyidagicha belgilandi:

на балансе 1,2

ТН № 3426

на балансе 1,2



Vakillar:

Ж.К.Хусанбаева
(F.I.Sh.)

Исаевооб
(F.I.Sh.)

1. KOMPENSASIYA QURILMALARINING BELGILANGAN QUVVATI

T/r №	Kompensasiya qurilmalarining turlari	Quvvati	Ulanish vaqtி		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 dvigatellar - (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 jihozlangan 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 davring yakuni bo'yicha reaktiv energiya iqtisodiy qiymatining amaldagi miqdori iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koefisiyentining shartnomaviy 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 foydalilaniganda, bu amalda iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koefisiyentining shartnomaviy miqdoridan kelib chiqqan xolda aniqlanadi;

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

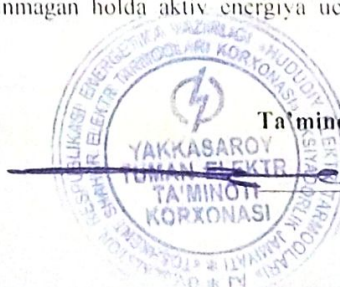
Reaktiv energiya kompensasiysi uchun elektr energiyasi tarisiga ustamalar jarima sanksiyasi xisoblanmaydi va elektr ta'minoti shartnomasiga asosan undiriladi.

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

Bunda xisob-kitoblari va qo'shimcha mablag'nı undirish xisob-kitob davrida Shartnomada ko'rsatilganiga nisbatan Iste'molchi tomonidan quvvat koefisiyentining amaldagi qiymatini pasaytirishga yo'l qo'yilganligi to'g'risida "O'zenergoinspeksiya"ning tasdiqlovi bo'lganda amalga oshiriladi.

Tarif chegirmalar iste'molchi yagona elektr tizimi tarmog'ida elektr tarmog'ining katta yuklamali saatlarida reaktiv energiya hosil qilganda va elektr tarmog'ining kichik yuklamali saatlarida 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 qiymat solig'i hisobga olinmagan holda aktiv energiya uchun amaldagi tarisning 15% miqdorida belgilanadi:



AVARIYAVIY VA TEKNOLOGIK BRONNI ANIQLASH BO'YICHA

Iste'molchining _____ DALOLATNOMA
ishtirokida tuzildi.

Yagona elektr energetikasi tizimida uzoq muddatli yoki qisqa muddatli quvvat tanqisligi yuzaga kelganda Iste'molchi quyidagi larni bajarishi kerak:

- Uskuna yuklamasini texnologik bron darajasigacha 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

- o'tganidan keyin sexlar va agregatlar avariya bronni darajasigacha 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'rqliq 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:

(Imzo)



Ta'minotchi korxona:

(Imzo)

RASMIY OGohlANTIRISH
(TALABNOMA)

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining quyidagi Qaror va Farmonlari 01.11.2004 yildagi V.M ning 511-sonli qarori, 29.05.2017 yildagi PF-5059-sonli Farmoni, 12.01.2018 y.V.M ning 22-sonli qarori, 18.06.2020 yildagi PF-6610-sonli Farmoni bilan Elektr energiyasi iste'molchilar va hududi elektr tarmoqlari korxonalar o'tasidagi o'zaro hisob-kitoblar tartibga solingan.

Yuqorida normativ xujatlar asosida tayyorlangan va Tuman ETK bilan Sizning korxonangiz o'tasida tuzilgan "Elektr energiyasi yetkazib berish va undan foydalansh uchun shartnoma" sining talablariga ko'ra.

1. "Elektr tarmoqlari korsonasi 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 fakturasida ko'rsatilgan summani to'liq to'lab berishi;

4. Oyning 11-sanasidan boshlab, to'lovlarini to'liq amalga oshirmagan qarzdor iste'molchilarni tarmoqdan ajratish belgilangan.

Eslatma: Elektr tarmoqlaridan uzib qo'yilgan shaxslarni elektr tarmog'iqa qayta ulashda iste'molchi — yuridik shaxslardan bazaviy hisoblash miqdorining 10 baravari miqdorida to'lov qayta ulashni amalga oshirgan tashkilot hisobiga mablag'larni o'tkazish orqali undan tiladi. EHNA TGA ulangan hisobga olish pribori avtomatik tarzda BILING dasturi tomonidan o'chirilgan iste'molchilarni tarmoqlariga qayta ulanishi uchun haq undirilmaydi.

Xurmatli iste'molchi !!!

Yuqoridagilarga muvofiq Sizdan, har oyning 10 sanasigacha to'liq xisob kitobni amalga oshirishingiz talab qilinadi. Aks xolda, oyning 11-sanasidan boshlab elektr tarmog'idan qo'shimcha ogohlantirishsiz uzilishi, to'plangan xujatlar xosil bo'lgan qarzdorlik, avans summasi, qayta ulov uchun to'lov summasi, davlat boji, jarima, penya hamda pochta xarajatlarini majburiy undirish to'g'risida tegishli sudga da'vo arizasi kiritilishini ma'lum qilamiz. Qarzdorlik uchun tarmoqdan o'chirilganda ketib chiquvchi turli oqibatlar uchun javobgarlik qarzdor iste'molchi zimmasida qoladi.

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

Ta'minotchi korxona

Iste'molchi





O'ZBEKİSTON RESPUBLİKASI ADLİYA VAZIRLIGI
TOSHKENT SHAHAR ADLİYA BOSHQARMASI
YAKKASAROY TUMAN YURIDIK XİZMAT KO'RSATISH MARKAZI

100059, Yakkasaroy tumani, Usmon Nosir ko'chasi, 93-uy,
tel: (998 71) 253-02-33, el. pochta: yakkasaroyyurnmarkaz@adliya.uz

YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIĞA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA
HUQUQIY XULOSA

2022-yil 14-yanvar

Toshkent shahri

1. Loyihaning turi: Shartnoma

2. Loyihaning nomi:

“Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi” AJ va Yakkasaroy tuman xalq ta’limi bo’limi o’tasida elektr ta’minoti bo‘yicha shartnoma.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:
№4879-sonli umumiy qiymati 180 999 450 (bir yuz sakson million to‘qqiz yuz to‘qson to‘qqiz ming to‘rt yuz ellik) so‘mlik shartnoma loyihasi Yakkasaroy tuman xalq ta’limi bo’limi tomonidan 2022-yil 14-yanvarda taqdim etilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjalariiga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti



S. Kamolov