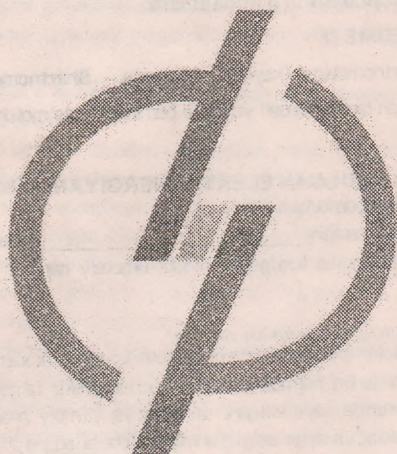


“HUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI” AJ

**“Toshkent shahar elektr tarmoqlari
korxonasi” AJ**

демидов

tuman elektr ta'minoti korxonasi



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

Shartnoma raqami 3548

Iste'molchi nomi Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi

Iste'molchi uyali telefon raqamlari +998 99-881-35-48

Iste'molchi ma'sul xodimi Демидов А. Н.

Brigada raqami _____

Kitob raqami _____

ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI

SHARTNOMASI

2021-yil "05" oy

3548 - son

Shartnomasi

"Toshkent shahar elektr tarmoqlari korxonasi "AJ ning 202 _____ yil _____ da ro'yxatdan o'tkaziiga _____ -son bosh i'shonchnomasi sosiyaliga yurituvchi _____ rahbari _____ *Y. II Aqrobov* F.I.O
(tuman elektr ta'minoti korxonasi nomi)

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

Tasminotchi korxona - Shartnomasi nomi

H.H. Aqrobov

(iste'molching nomi) rahbari

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

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

Ikkinchi tomonidan mazkur shartnomani quyidagi to'g'risida tuzdilar:

SHARTNOMA PREDMETI

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

II. YETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI XISOBGA OLİSH

2.1. Elektr energiya iste'molning yillik shartnomaviy hajmi:

Aktiv *415 000* kVt*s. reaktiv *-* kVar*soat

2.2. Yetkazib beriladigan energiyaning shartnoma tuzilgan kunidagi umumiy naxsi *450* so'mni, tarif bo'yicha tashkil etadi.

tarif turi:

tabaqalashtirilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashtirilgan, (kerakli yozilsin)

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

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

2.4. "Iste'molchi" tomonidan iste'mol qilingan elektr energiyasining haq to'lanishi lozim bo'lgan hajmi ushbu shartnomaga 2-ilovadada tutilgan xisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida, hisobga olish priborlari ulangan tok va kuchlanish transformatorlarinin transformasiya koefitsiyentlari 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 korxonalaridan bepul o'matiladi, plombalanadi va ro'yxatdan o'tkaziladi.

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

Hisobga olish iste'molchining aybi bilan buzilgan taqdirda (tok va kuchlanishni o'lchash transformatorlarining ishdan chiqishi, shuningdekkiliklami kommutasiya, hisobga olish asboblarining shikastanishi va ularning yo'qolishi) hisobga olish nazorat qilish asboblarini va ularga tegisi asbob-uskunalarini almashirish, ta'mirlash, davlat qiyoslovidan o'tkazish va o'matish iste'molchi tomonidan ular qiymati va ko'rsatilgan xizmat 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 zholiga 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 suv iste'molchilar uyuşmalarining nasos stansiyalar, shuningdek Davlat byudjetidan moliyalashtiriladigan nasos stansiyalar bundan mustas 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 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 6⁰⁰ dan 9⁰⁰ gacha, kechki eng katta miqdor soat 17⁰⁰ dan 22⁰⁰ gacha) belgilangan tarifiga nisbatan 1,5 baravar miqdorda o'suvchi koefitsiyentni qo'lli orgali;

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

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

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

Reaktiv energiya kompensasiyasini uchun cheqirmalar (ustamlar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida aniqla hamda tegishli ravishda iste'mol qilingan (hosil qilgan) reaktiv energiyaning 1 kVar soat uchun to'lov tarzida urdiriladi.

Reaktiv energiyaning shartnomaviy miqdori reaktiv energiyaning iqtisodiy qiymatidan 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'imiari formatida mukofot olish imkonini beradigan taqsimlash platformasini ta'minlash va yangi bloklar yaratish bo'yicha faoliyat) foydalangan elektr energiyasi uchun to'lovlarni tegishli tarif guruhiga asosan beigelangan tarifga nisbatan 3 barobar o'suvchi ko'effisiyentga muvofiq to'laydi.

3.3. Bu necha tarif guruhlariga mansub 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 amaldagi miqdorini aniqlash uchun ulardag'i elektr energiyasini hisobga olish asboblari ko'rsatkichlari har oyda yozib olishi va zarur bo'lganda elektr energiyasini hisobga olish asboblarini ulars xemasini tekshirib ko'rishi vakolatiga ega.

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

Bunda, to'lovlarni 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 parametrlari muvofiq, biroq bir oyda kamida bir marta yoki iste'molchining buyurtmasi bo'yicha yozib olinadi.

3.5. Elektr energiyasi uchun amaldagi tariflar o'zgargan taqdirda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi ularning kuchga kirishidan kamida 15 kun oldin qaromti omnaviy 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 kuchga kirgan kundan boshlab xaq to'lashga majburdir.

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

Arifmetik xatoliklar, ko'rsatkichlarda noaniqliklar kuzatilganda, tariflarni noto'g'ri qo'llash tufayli paydo bo'ladigan kam va ortiqcha to'lovlardan tegishli tarif bo'yicha kVt*soatlarda qayta hisoblab chiqiladi va "Ta'minotchi korxona" tomonidan da'vo muddati doirasida ko'rsatkichlardagi tafovut yoki qo'shimchalar bilan birlgilikda hisobga olinadi.

3.6. "Iste'molchi"ga elektr energiyasi yetkazib berish 100 foiz oldindan haq to'lash asosida amalga oshiriladi. Ya'ni, iste'molchi oylik elektr energiya iste'moli bo'yicha hisobotni oyning 01 sanasidan 05 sanasigacha elektron yoki yozma shaklda topshiradi, so'ngra oyning 10-sanastigacha hisobot oyi va kelgusi oy uchun shartnomada beigelangan 100 foizlik miqdor uchun oldindan haq to'laydi. Oylik iste'mol va oldindan to'lovui 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 davri ko'rsatib hisob-kitob davri boshlanishidan kamida 5 kun oldin bildirgi tartibida Ta'minotchi korxonaga murojaat qilganlari taqdirda elektr energiyasi iste'molchilarga 50 foiz oldindan haq to'lash asosida yetkazib berilishiga yo'l qo'yiladi. Oldindan haq to'lanmagan 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 ravishda (loydan ortiq vaqt davomida) to'lovlarni to'lamasdan kelayotgan iste'molchilar hech qanday ogohlantirishsiz tarmoqdan ajratiladi (maxsus tartibda elektr energiya yctqazib beriladigan iste'molchilar bundan mustasne).

3.7. "Ta'minotchi korxona" "Iste'molchi"ning energiya sarfi to'g'risidagi hisoboti asosida beigelangan 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 obyektni ega bo'lsa, har bir tarif guruhni uchun tarif ko'rsatilgan holda umumiylis hisob-faktura taqdim etiladi.

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

(Asos: O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 25.06.2019 yildagi 522-soni "O'zaro hisob-kitoblar tizimida elektron shakldagi hisobvaraq-fakturalardan foydalananishni iakomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarori)

3.8. Hisobga olish pribori ushbu shartnomaga 3-ilovaga muvofiq, elektr tarmoqlarining mansublik balansi bo'yicha farqlash dalolatnomasi va tomonlarning ekspluatasiya javobgarligi asosida aniqlanadigan elektr tarmog'ning mansublik balansi chegarasida o'matilmaganda, chegaradenden hisobga olish pribori o'matilgan joygacha bo'lgan uchastkada energiyaning texnologik sarflanish hajmi "Iste'molchi" bilan birlgilikda hisoblash yo'li orqali anylanadi yoki taraflar kelishuvni asosida ushbu shartnomaga 4-ilovaga muvofiq dalolatnomada ko'rsatiladi va elektr tarmog'ning balans bo'yicha mansubligiga qarab hududiy elektr tarmoqlari korxonasining va iste'molchining hisobiga o'tkaziladi. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va kommunal-ekspluatasiya tashkilotlarning ko'p qavalliy uyning ichki tarmoqdagi yo'qotishlari bundan mustasne.

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

3.9. Elektr energiyasi yagona elektr energetika tizimidan tranzit bo'yicha iste'molchining elektr tarmog'i orqali hududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmog'iga uzatilganda, iste'molchi tarmoqlaridagi elektr energiyasi texnologik sarflining bir qismi, iste'molchining elektr tarmog'iga kelib tushgan elektr energiyasining umumiylis 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 etilmagan taqdirda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi

yi
so
be
qi
qii
fal
his
EI
ult

11.
uci
ma



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

Bunda hisobga olish priborlari ko'satkichlari nazorat tartibida Ta'minotchi korxona tomonidan yozib olingandan keyin amalda ist qilingan elektr energiyasi uchun qayta hisob-kitob qilinadi. Qayta hisob-kitob iste'molchi yoki uning vakili ishtirokida yoxud uning ishtir belgilangan tartibda amalga oshiriladi.

3.11. Zaruriyat bo'lganda ta'minotchi korxona iste'molchilar bilan birgalikda iste'mol qilingan elektr energiyasining amaldagi miqaniqlash uchun ulardag'i elektr energiyasini xisobga olish priborlari ko'satkichlarini xar oyda yozib olishi va elektr energiyasini xisobga priborlari ulash sxemasini tekshirib ko'rishi kerak. "Iste'molchi" tomonidan elektr energiyasi sarfi to'g'risida "Ta'minotchi korxona"ga belgil shakli bo'yicha o'z qo'li bilan, faksimil elektron yoki pochta aloqasi orqali taqdim etilgan xisobot yuridik shaxslar xamda tadbirkorlik faoli amalga oshiruvchi jismonti shaxslar uchun iste'mol qilingan elektr energiyasining amaldagi xajmini aniqlash uchun asos bo'lib xizmat qiladi. Enda ta'minot korxonasi xodimlari har oyda hisoblagich ularsan sxemalarini tekshirishga majbur emas.

Elektr energiyasini hisobga olish va nazorat qilishning avtomatlashirilgan tizimi (EJINAT) ning jorty etilishi munosabati iste'molchilarning xisobga olish priborlaridagi ko'satkichlar avtomatlashirilgan tizimning texnik parametrlariga muvofiq, biroq bir oyda kamida marta yoki iste'molchingin buyurtmasi bo'yicha yozib olinadi.

"Ta'minotchi korxona" "Iste'molchi"ning shaxsiy xisob-raqam va xisobga olish priborlarining ko'satkichlari haqidagi batafsil ma'lur doimiy asosda shakllanrilishi va idolararo elektron xamkorlik qilish tizimiga real vaqt rejimida yuborilishini ta'minlaydi.

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

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

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

Hisob-kitob oyidan keyingi kalendar oy tugagach qarzdorlik to'lov muddati o'tgan deb hisoblanadi va to'lov muddati o'tgan har bi uchun "Iste'molchi"ga to'lov muddati o'tgan summaning 0,1 foizi miqdorida, elektr energiyasi maxsus tartibda yetkazib beriladigan korxonalar esa 0,2 foiz miqdorida penya hisoblab yoziladi. Bunda penyaning umumiyligi 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 h kitoblarining taqqoslash dalolatnomasini tuzadi.

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

hisob-kitoblari o'z vaqtida amalga oshirilmaganligi oqibatida foydalanilgan elektr energiyasi uchun qarzdorlik mavjud bo'lganda;

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

hisobga olish priborlarini qasddan huzganda, ko'satkichlarni o'zgartirish maqsadida ularning ishlashiga tashqaridan aralashish i harakatlar amalga oshirilganda;

elektr energiyasidan noqonuniy foydalanilgani, elektr tarmoqlariga noqonuniy ularish, talon-taro qilish yoki Vazirlar Mahkamasining yil 12 yanvarligi 22-soni Elektr energiyasidan foydalanish Qoidalarini buzishning boshqa holatlari aniqlanganda.

yagona elektr energetika tizimida elektr energiya va quvvatda tanqislik vujudga kelganda, avariyalarga yo'l qo'yinmaslik iste'molchilarning tartibsi uzib qo'yilishining oldini olish maqsadida hududiyl elektr tarmoqlari korxonasi o'chirish vaqtini ko'satgan h iste'molchilardan reklamaif, illyuminasiyalar, bino va trishoolarni yoritgichlarini, elektr isitish va issiq suv bilan ta'minlash qurilmalarini o'c qo'yishli talabi bajarilmaganda,

Sud organlarining qonuniy kuchga kirga qarorlariga asosan.

Iste'molchilar va subiste'molchilar (ijarachilar), tadbirkorlik subyektlari yoxud fuqarolar o'rtaida turli xil nizoli (kelishmovch holatlarda, faqatgina sudning qonuniy kuchga kirga 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 hujjatiarida belgilangan tar Elektr energiyasidan foydalanish Qoidalarini buzganlik uchun javobgarlikdan ozod etmaydi.

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

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

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

3.17. "Iste'molchi" elektr tarmoqlarining texnik holatini ta'minlash bo'yicha ekspluatasiya xarajatlari uchun subiste'molchilar, iste'mol bilan subiste'molchi o'rtaida tuzilgan aloxida shartnomaga bo'yicha elektr energiyasining umumiyligi xajmidan olinadigan ulushga mutanosib ravishda to'laydi.

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 tarif tenglashtiriladi:

O'zbekiston Respublikasining 2012 yil 26 apreldagi "Oilaviy tadbirkorlik to'g'risida" O'RQ 327-soni Qonunning 28-moddasiga as Oilaviy korxona turar joydan bir vaqtning o'zida unda istiqomat qilgan holda tovarlar ishlash chiqarish (ishlar bajarish, xizmatlar ko'satish) uc foydalangan taqdirda elektr energiyasi haqini to'lash ahoti uchun belgilangan tariflari bo'yicha va shartlar asosida,

Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 10 sentyabrdagi 525-f-soni Farmoyishiga asosan O'zbekiston Respublikasi hududidagi diniy tashkilotlar 2003 yilning 1 sentyabridan boshlab ularga ko'satiladigan kommunal xizmatlar elektr energiyasiga to'loviarni a uchun belgilangan tariflari bo'yicha to'laydilar.

Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va kommunal-ekspluatasiya tashkilotlari, elektr energiyasidan aholiga elektr energiyasi yetkazib berish maqsadida foydalanuvchi idoraviy va munisipal uy-joy fondi, yuridik shaxslar yotoqxonalar, diniy tashkilotlar, shuningdek, elektr energiyasidan aholi chтиyojlar uchun foydalanadigan lokal qozonxonalarga taishiy iste'molchilarga belgilangan tarif qo'ilanildi.

3.19. Elektr energiyasini hisobga olish asboblari va elektr energiyasini hisobga olish asboblari bilan birgalikda foydalanadigan o'lchov transformatorlarini boshqa joyga o'matish 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 priborini ulash sxemasi o'zgartirilgan, hisobga olish asbobining xotira bloki va uni dasturlashdan foydalanish tugmasiga (bo'lmasiga) tashqaridan ta'sir ko'rsatilgan, elektr energiyasini hisobga olish priboridan tashqari elektr qabul qilgichlarni ulash yoki energiya boshqa usulda o'g'irlangan hollarda, Ta'minotchi korxonaning vakolatlari 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 miqdorini qiymati Ta'minotchi korxona tomonidan ushbu Sharhnomada ko'rsatilgan iste'molchingin ish soallari soni hisobga olinigan holda elektr qabul qilgichlarning ulangan quvvati bo'yicha quyidagi holatlarda amalga oshiriladi:

elektr energiyasini hisobga olish pribori, o'lchov transformatorlarini ulash sxemalari o'zgartirilganda, hisobga olish asbobining xotira bloki va uni dasturlashdan foydalanish tugmasiga (bo'lmasiga) tashqaridan ta'sir ko'rsatilganda va hisobga olishni nazorat qilish asboblaridan tashqari elektr qabul qilgichlarni ko'z bilan aniqlab bo'lmaydigan (aniqlash murakkab bo'lgan) yashirin yo'l bilan (yashirin elektr simlari, pereklyuchatellar montaj qilinishi va shu kabilalar) ulanganda – elektr energiyasi hisobga olishning nazorat asboblari oxirgi almashtirilgan yoki ularish sxemalari tekshirilgan kundan boshlab, biroq da'vo muddatidan ortiq bo'limgan 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 chiqishda ko'z bilan aniqlash mumkin bo'lgan boshqa usulda o'g'irlangan taqdirda – oxirgi marta aylanib chiqilgan kundan yoki elektron ko'rsatkichlar olinigan kun boshlab, biroq da'vo muddatidan ortiq bo'limgan muddatda amalga oshiriladi).

Hisobga olinmagan elektr energiyasi miqdori qiymatini hisob-kitob qilishda qoida buzish aniqlanishidan oldingi davr uchun amaldagi io'lovlar hisobga olinigan holda, qayta hisob-kitob amalga oshirilayotgan vaqtida tarif qo'llaniladi. Bunda I tarif guruhidagi Iste'molchilar uchun o'g'irlilik holatlarda hisobga olinmagan elektr energiyasi miqdorining qiymati yagona elektr energetikasi tizimining maksimal yuklanish soatlarida amal qiladigan tarif bo'yicha hisob-kitob qilinadi.

To'lov hujatida xatolar yoki hisobga olish asboblari ko'rsatkichida noaniqliklar aniqlangan taqdirda (xatolik bilan ishslash holatlari yoki hisoblagich inson omili ta'sirsiz nosoz ishslash holatlari) haqiqiy elektr energiya xajimi hisob-kitob qilinadi.

Elektr energiyasini hisobga olish Iste'molchingin aybisiz vaqtinchalik buzilganda yetkazib berilgan elektr energiyasi uchun hisob-kitob Ta'minotchi korxonaning qareri bo'yicha, hisobga olish buzilishiga qadar bo'lgan oldingi hisob-kitob davridagi yoki hisobga olish tiklangandan keyingi davrdagi o'rtacha sutkalik sarfi 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 sabablarga ko'ra, ko'rsatilgan muddatda (o'lchash transformatorining, hisobga olish priborining yo'qligi, o'tib bo'lmaydigan yo'llar va shu kabilar 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 korxonasining o'zare kelishivi bilan belgilanadi.

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

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

3.20 Subiste'molchilar bilan sharhnomalar to'g'ridan-to'g'ri rasmiylashtirilgan hollarda, iste'molchi va subiste'molchi o'rtaida ekspluatasion xarajatlar yoki boshqa sabablarga ko'ra o'zaro kelishmovchiliklar sodir bo'lqanda, asosiy iste'molchi tomonidan subistemolchini elektr tarmoqdan ajratilgan holatlari uchun energiya ta'minot korxonasi javobgar hisoblanmaydi.

3.21 Subiste'molchilar bilan sharhnomalar to'g'ridan-to'g'ri turman ETK tomonidan rasmiylashtirilgan holatlarda, iste'molchi va subiste'molchi elektr tarmoqlari korxonasi sodir bo'lgan baxtsiz hodisalar (yong'in, avariya holatlari, inson o'limi bilan bog'iqlik hodisalar va hokazolar) uchun energiya ta'minot korxonasi javobgar hisoblanmaydi.

IV. TOMONLARNING RUQUQ VA MAJBURIYATLARI

4.1. Iste'molchi quyidagi huquqlarga ega:

"Iste'molchi"ning elektr qurilmalari "Ta'minotchi korxona" elektr tarmoqlariga texnik sharflarga muvosiq o'matilgan tartibda ulash; sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvosiq o'matilgan tartibda elektr energiyasini olish;

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

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

elektr energiyasi to'liq hajmda yetkazib berilmasligi yoki sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvosiq bo'limgan elektr energiyasi yetkazib berilishi oqibatida hududiy elektr tarmoqlari korxonasi yoki elektr ta'minoti korxonasi (aybdor tashkiloti) tomonidan yetkazilgan zararlarini belgilangan tartibda qoplash;

Sharhnomani qonun hujjalariiga muvoqiq bir tomonlama tartibda bekor qilish;

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

Elektr energiyasi sababsiz yetkazib berilishi to'xtatiganda yetkazilgan zararni qoplashni talab qilish;

elektr ta'minoti sharhnomasini tuzishda va bajarishda yuzaga kelayotgan nizolarni hal etish uchun sudga, monopoliyaga qarshi davlat organiga yoki bo'yusunu bo'yicha yuqori organga (mansabdor shaxsga) murojaat qilish.

"Iste'molchi" qonun hujjalariiga muvosiq boshqa huquqlarga ham ega.

4.2. "Iste'molchi" quyidagilarga majbur:

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

foydalanilgan elektr energiyasi (quvvati) uchun o'z vaqtida haq to'lash;

ishlatilayotgan elektr qurilmalari, asboblar va asbob-uskunalarining zarur texnik holatini va iste'molchilarning elektr qurilmalari ekspluatasiya qilishda xavfsizlik texnikasi qoidalariga rioya qilinishini ta'minlash, hududiy elektr tarmoqlari korxonasiaga yoki elektr ta'minoti korxonasiaga elektr asbob-uskunalarining nosozligi to'g'risida xabar qilish;

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

kelgusi yil uchun elektr energiyasiga bo’lgan ehtiyojni aniqlashda elektr energiyasini elektr tarmoqlaridan uzatishda, ishlab chic maxsulotning (ishlar turlarining) texnologik jarayoni ishlab chiqarish ehtiyojlariga, ishlab chiqarish binolari va ma’muriy binolarni yoriti 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 me’yoriy huquqiy xujjalarga asosan javobgar bo’lishiga sabab bo’ladi.

Shuningdek, ulangan quvvati 5 MWh va undan ortiq bo’lgan “Iste’molchi” “Ta’minotchi korxona”ning taibiga ko’ra quyidagilari 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 yuklamalni 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 daqiqadagi sarfi.

Ulangan quvvati 250 kVA va undan ortiq bo’lgan iste’molchilar yuqorida ko’rsatilgan majburiyatlar bilan birligida quyidagilarga mahsulot birligini ishlab chiqarish (ishlarni amalga oshirish) uchun elektr energiyasi sarfining texnik va iqtisodiy jihatdan asoslang normalarini ishlab chiqish - umumiy ishlab chiqarish va texnologik, yakka tartibdagi va guruh bo’yicha; yillik, e va oylik - ularni ishlab chiqarishni tashkil etish texnologiyasi takomillashtirilishi (o’zgartirilishi) va yangi texnika jorty etilishiga qarab qayti chiqish;

korxona bo’yicha, shu jumladan ko’p energiya sarflaydigan uskunalar, sexlar va iste’molchilar guruhlari bo’yicha elektr en balanslarini tuzish hamda ular asosida ishlab chiqarish jarayonlarida elektr energiyasidan foydalanish samaradorligini tahlil qilish, elektr energiyi 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 sxemalarini takomillashtirish zaruriyatini aniqlash maqsadida (mahsulot ishlab chiqarishning, bajariladigan ish turlarining mo’ljallanayotgan r hajmlaridan va elektr energiyasi sarsi me’yorordan kelib chiqib, ularni kamaytirish va elektr energiyasini tejashni hisobga olgan holda, 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 belgi tadbirlarning bajarilishini ta’minalash;

elektr energiyasini tejash 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 majburiyatlarga ham ega.

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

iste’molchilardan elektr ta’moti shartnomasida belgilangan majburiyatlarni tegishli darajada bajarishni talab etish;

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

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

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

Mazkur Qoidalar va boshqa normativ-huquqiy hujjalarda nazarda tutilgan holatlarda iste’molchilarni elektr tarmoqlaridan uzish oqib 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 chegarasiga shartnomada ko’rsatilgan xajmida muntazan yetkazib berish;

uskunalar, elektr uzatish liniyalarini, hisobga olish priborlardan foydalanish, ularga texnik xizmat ko’rsatish va ta’mirlash, shuningdek, elektr xo’jafigi 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’ri 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 moshimlarini uyali aloqa vositasi orqali (telefonogramma), ovozli xabar, telegram xabarnoma, SMS xabar orqali, internet sayt tarmoqlari orqali y yozma tarzda);

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

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

“Iste’molchi”da o’rnatalgan hisobga olish priborlarini atmoshtirish va o’rnashish, plombalashni ta’minalash; davlat standartiga muvof 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 belgilangan tartibda javobgar bo'iadi shuningdek, shartnomalar bajarilmagan yoki tegishli tarzda bajarilmagan hollarda, "Ta'minotchi korxona" buning natijasida yetkazilgan haqiqiy zararni qoplashga, "Iste'molchi" esa yetkazilgan haqiqiy zararni qoplashga majbur.

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

"Iste'molchi" elektr energiyasi iste'molining belgilangan rejimiga rioya qilmay, elektr energiyasi iste'moli yoki quvvatining shartnomaviy miqdoridan oshlib ketishiga yo'l qo'yganda, "Ta'minotchi korxona" tomonidan belgilangan elektr energiyasi cheklash jadvali bajarmagani tufayli past sislati 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 umi magistral tarmoq orqali yetkazib beruvchi (MET) korxonalar tomonidan elektr ta'minotida uzilishlar bo'lganda.

5.3. Tomonlar ularning xohish va harakatlarga bog'liq bo'lmaqan tabiy ofatlar yoki ijtimoy-iqtisodiy vaziyatlar sababli ushbu sharoitlarda qaytarib bo'imaydigan va oldindan bilib bo'imaydigan favqulodda holatlarni o'z ichiga olgan yengib bo'lmas kuch (fors-major) oqibatida o'z zimmasiga olingan majburiyatlarini 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'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 hujjalardagi Korrupsiyaga qarshi tegishli shartlar va talablarni tushunishi haqida bir-birini ishonchiradi va ularga amal qilishini kafoflataydi. Iste'molchi ushbu shartnomasi amalda bo'lgan butun davr mobayinida u (shuningdek uning mansabdor shaxslari, direktori, xodimlari, agentlari va boshqa vakillari) Ta'minotchi korxonanining manfaatlarida uning agenti yoki vakili sifatida harakat qilib, Ta'minotchi korxonanining hamda O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonunchilik va normativ hujjalarning Korrupsiyaga qarshi tegishli shartlar va talablariga qat'iy rioya etish majburiyatini oladi.

VII. YAKUNIY SHARTLAR

7.1 Shartnomasi 20 ~~dd~~ -yil *31 dekabr* yilga bo'lgan muddatga tuziladi.

Shartnomaning amal qilish muddati *tugaganda*, tomonlardan birtuni uning ajralmas qismi hisoblanadi. Ariza ushbu Shartnomanining amal qilish muddati tuzashidan 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 teshabbusi bilan shartnomasi muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchi tomonni bekor qilish muddatidan o'ttiz kun oldin habarqor qilgan xolda va tomonlar o'zaro hisob-kitob qilishi sharti bilan bekor qilinishi mumkin. Bekor qilish to'g'risida xabarnoma yozma 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 shartnomasi talablarida nazarda tutilmagan tartib – qoidalar Vazirlar Maxkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22 son qarori bilan tasdiqlangan Elektr energiyasidan foydalanan qoidalar hamda boshqa amaldagi normativ – huquqiy xujjalarni talablariga muvofiq tartibga solinadi.

ISTE'MOLCHILARGA OGOKLANTIRISH !

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

VII. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

ISTE'MOLCHI:

Yuridik manzili _____
 Hisobraqami _____
 Bank kodi (MFO) _____ STIR (INN) _____
Respublika va mahalliy byudjetdan moliyalashtiriladigan Iste'molchining hisobraqami _____
Byudjet fondining hisobragami _____
 Bank kodi (MFO) _____ STIR (INN) _____
Byudjetdan tashqari fondining hisobragami _____
 Bank kodi (MFO) _____ STIR (INN) _____
 QQS to'lovchining kodi _____
 Telefonlar: _____ Faks: _____ e.meil: _____
 (Iste'molchingan, shu jumladan rahbarning uyali faks telefonlari kodi elektron manzil yoziladi)
 Kadastri raqam: _____

Ўзбекистондаги "Ишга марҳамат" Мономарказ
 Юридик манзил: Ташкент шаҳри, Яшибод тумани, Пархонт-331 ўй
 Банк: ХХКМ МСББ Ташкент шаҳридаги
 К/л: 2340 2000 3001 0000 1010
 ИНН: 201 122 919 Узбекистон Республикаси
 Молия вазирлиги Газнечилигини
 Х/р: 2002 2186 0262 9070 4123 2237 001
 Банк коди: 00959 ИНН: 305 775 784
 ОКЭД: 84130 Тел: (+99871) 207-69-60

Statistik kodlar:

IFUT (OKED) _____
 DBIBT (SOOGU) _____
 MHOBT (SOATO) _____
 (KFS) _____
 TSHK (KOPF) _____

TA'MINOTCHI KORXONA:

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

Hisobraqami 2263 6000 9001 2695 8507

Bank kodi (MFO) 00424 STIR (INN) 201052490

QQS to'lovchining kodi _____

Telefonlar: _____ Faks: _____

Statistik kodlar:

DBIBT (SOOGU) _____

MHOBT (SOATO) _____

Iste'molchi:

M.O.: imzo, lavozimi, F.I.Sh.



Taminotchi korxona:

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-soni qarori talablariga muvofiq tuzilgan. Tomonlar o'ttasiid mazkur shartnomani tuzish uchun O'zbekiston Respublikasining qonunchilik talablari montylik qilmaydi. Shartnomma ishtirokchilarining xuquq v majburiyatları O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi va "Xo'jalik yurituvchi subyektilar faoliyatining shartnomaviy xuquqiy baza to'g'risida"gi qonuni talablariga javob beradi. Shartnomma shartlari yuzasidan kelib chiqishi mumkin bo'lgan javobgarlik masalasi tomonlar o'ttasiid qonuniy klichilgan. Shartnomma yuzasidan shartnomma ishtirokchilari o'ttasiagi nizolarni hal qilish tartibi belgilangan.

Yuristkonsult:

Ak. Shuroytashev
(imzosi)

YETKAZIB BERILADIGAN ENERGIYA HAJMI

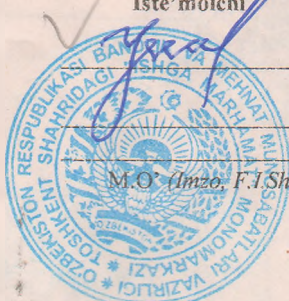
1. Tarif guruhi: II
 2. Faoliyat turi: raidda yuruvchi
 3. Is'e molchi elektr qurilmalarining ulagan quvvati: 562 kVA (kVt)
 4. Texnik shart raqamini: 0368, sanasi: 25.02.2019
Texnik shart bo'yicha ruxsat berilgan quvvati _____ kVt
 5. Elektr ta'minoti ishonchliliqi bo'yicha toifasi (loyiha bo'yicha) III
Elektr ta'minoti ishonchliliqi bo'yicha toifasi (amalda) _____
 6. Hisob-kitob turi: _____
 7. Mahalla nomi: 84. Tereccyp.
- tarif turi: tabaqalashtrilgan, bir stavkali yoki axoliga tengleshtirilgan (kerakli yozolsin)

Oylar	Energiya hajmi	
	Aktiv energiya shartnomaviy miqdori ming. kVt*soat	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori ming. kVar*soat
Yanvar	<u>55,0</u>	
Fevral	<u>55,0</u>	
Mart	<u>55,0</u>	
Aprel	<u>55,0</u>	
May	<u>55,0</u>	
Iyun	<u>50,0</u>	
Iyul	<u>50,0</u>	
Avgust	<u>50,0</u>	
Sentyabr	<u>50,0</u>	
Oktyabr	<u>45,0</u>	
Noyabr	<u>55,0</u>	
Dekabr	<u>55,0</u>	
Yil, jami	<u>415,0</u>	

Ish soat va kunlari: _____ soat, _____ kun

Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar bo'yicha yuklanish % hisobida I _____, II _____, III _____

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

“Iste’molchi”ning (subiste’molchining) hisobga olish pribori o’rnatilgan joylar, turi va kuchlanish toifasi (kV) ko’rsatilgan holda	Hisobga olish pribori turi (aktiv). (nominal toki)	Hisobga olish pribori raqami	Hisobga olish pribori klemma qopqog’idagi plombaning raqami	O’lchov transformator- larining transformasiya koefisiyenti	Hisob-kitob Koefisiyenti	Xisobga olish priboriningsh artnoma tuzilgan kundagi ko’rsatkichlar i, hisoblagich ko’rsatkichi	Tarif tu so’m/ 1 kVts
Py - 04 RB TII 601	EX 518 5A	124200 361403	0072643	100/5	200		450
	EX 518 5A	124200 361402	0072644	100/5	200		450
Py - 04 RB	EX 518 5A	124200 367041	0045223	100/5	20		450
	EX 518 5A	124200 367040	0045224	85/5	15		450

IMZOLAR:

Iste’molchi:

Yashnor
U. Yaqubov

(Imzo)



Ta'minotchi korxona:



Hisoblagich raqami № 184 200 361 403

Faza	O'lchov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqamlari
"A"	de0		219744
"B"	de0		219746
"C"	de0		219745

hisoblagich raqami № 184 200 362 041

	O'lchov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqamlari
"A"	de0		
"B"	de0		
"C"	de0		

hisoblagich raqami №

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

hisoblagich raqami 184 200 361 402

	O'lchov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqami
"A"	de0		219780
"B"	de0		219782
"C"	de0		219783

hisoblagich raqami 184 200 362 040

	O'lchov koefisiyenti	davlat raqamlari	plomba raqami
"A"	15		
"B"	15		
"C"	15		

hisoblagich raqami №

	O'lchov koefisiyenti	davlat raqamiari	plomba raqami
"A"			
"B"			
"C"			

hisoblagich raqami №

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

hisoblagich raqami №

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

hisoblagich raqami

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

hisoblagich raqami

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

№	Kuchlanish transformatori		Plomba raqamlari		
	O'lchov koefisiyenti	davlat raqamlari	Ajratgichga o'rnatilgan	Avtomatga o'rnatilgan	B19 ga o'rnatilgan
1					
2					
3					



Iste'motchi:



Ta'minotchi korxona:

(Imzo)

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

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

Hisobga olish priboi davlat raqami _____ tok transformatori _____ kuchlanish transformatori _____ jami

koefisiyent _____ ulagan quvvati _____ kVt

Hisobga olish priboi o'matilgan joy (manzil) _____

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

a) havo elektr tarmog'i _____

b) kabel elektr tarmog'i *u/b naibedeb 1BBT 4X150 + 1² L-180мx3*

v) podstansiyalar, transformator podstansiyalari TP raqami *T11 601 (uqtida qurilgan darsavosiga)*
T11-17.

2. "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxonasi" o'tasidagi elektr tarмоqlarning balans bo'yicha mansublik chegarasi _____

3. Ulardan quyidagilarga:

a) _____ xizmat ko'rsatish "Iste'molchi" xodimlari tomonidan,

b) _____ "Iste'molchi" bilan tuzilgan "Teknik xizmat ko'rsatish" № _____ sana _____ y. shartnomasi asosida _____ tomonidan xizmat ko'rsatiladi.

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

Vakillar:



Jahonobod
(F.I.Sh.)

Axmedov D
(F.I.Sh.)

ENERGIYANI YO'QOLISHLARINI ANIQLASH BO'YICHA DALOLATNOMA

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

a) Quvvati 80 kVA bo'lgan transformatoriardagi olylik aktiv energiyaning yo'qolishlari 300 kVt.saat yoki %, reaktiv energiya yo'qolishlari 100 kVar.saat yoki % tashkif etidi;

b) Iste'molchining kabel liniyalaridagi har oylik energiyani yo'qotish:
Uzunligi _____ m;
Kesim yuzasi _____ mm²;
Rusumi _____;
Kuchlanishi _____ kV bo'lsa, _____ kVt soatni, yoki _____ % tashkil etadi;

v) Iste'molchining havo liniyalaridagi har oylik energiya yo'qolishlari:
 Uzunligi _____ m;
 Kesim yuzasi _____ mm²;
 Rusumi _____ ;
 Kuchlanishi kV bo'lsa, kVt.soatni, yoki % tashkil etadi.

Energiyani har oyda jami yo'qotishiar hajmi hisob davridagi energiya sarsining _____ folzini tashkil etadi. Ushbu Shartnomaning 3.8 bandiga asosan yuqorida ko'rsatilgan energiya yo'qolishlari Iste'molchining xar hisob-kitob davri uchun, hisob-kitob davridagi amaldagi energiya iste'molidan kelib chiqib soiz hisobida yoki taraflarning kelishuvi asosida aniq qiymatlar ko'rinishida _____ xisob-kitob olinadi.

Imzolar.



Elektr ta'minofining shartnomasiga
5-ilova

ENERGIYA (AKTIV, REAKTIV) SARFI BO'YICHA HISOBOT

20__ yil _____ oyi bo'yic Ko'satkichlar qayd etilgan sana «____» 20__ yil.

Izoh: $7_{\text{устун}} = 6_{\text{устун}} + 1_{\text{устун}}$ tabaqałalashtirilgan hisob uchun nazorat raqami $8_{\text{устун}} = 7_{\text{устун}} * 4_{\text{устун}}$,
 $8_{\text{устун}} = 9_{\text{устун}} + 10_{\text{устун}} + 11_{\text{устун}} + 12_{\text{устун}} + \text{gr}13_{\text{устун}}$



M. O'

F.I.Sh.imzosi

E. I. Sh. imzosi

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 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: avtorejimda 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 davrinning 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 foydalilaniga, bu amalda iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koefisiyentining shartnomaviy miqdoridan kelib chiqqan xolda aniqlanadi;

10 % - reaktiv energiyadan iqtisodiy qiymat miqdoridan ortiq foydalilaniga, 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 sanksiyasi xisoblanmaydi va elektr ta'minoti shartnomasiga asosan undiriladi.

Reaktiv energiya o'rni yetarichcha to'idirlmasligi hisobiga quvvat koefisiyentining normativ qiymati Iste'molchi tomonidan qo'llab-quvvatlanmasligi aniqlanganda, hududi elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan qonun hujjalari bclgilangan 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'lari undiriladi.

Bunda xisob-kitoblar va qo'shimcha mablag'ni undirish xisob-kitob davrida Shartnomada ko'rsatilganiga nisbatan Iste'molchi tomonidan quvvat koefisiyentining amaldagi qiymatini pasaytirishga yo'il 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 soatlarida reaktiv energiya hosil qilganda va elektr tarmog'ining kichik yuklamali 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 qiymat solig'i hisobga olinmagan holda aktiv energiya uchun amaldagi tarifning 15% miqdorida belgilanadi.



Elektr ta'minotining shartnomasiga
7 - li ova

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

Iste'molchingan

ishtiroki da tuzildi.

Yagona elektr energetikasi tizimida uzoq muddatli yoki qisqa muddatli quvvat tanqisligi yuzaga kelganda Iste'molchi quyidagilarni bejarishi kerak:

1. Uskuna yuklamasini texnologik bron darajasiga gacha pasaytiish:

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'chiriliadi. O'chirilishi yaroqsiz mahsulot ishlab chiqarilishi, uskunaning buzilishi, portlash, yong'in, zaharlansh va boshqa baxtsiz hodisalarga olib keluvchi sexlar va agregatlar bundan mustasno.

b) Texnologik broniga shuningdek avariya broniga taalluqli sexlar va agregatlar ham kirdi (2-bandga qarang.)

Texnologik bronni cheklash bosqichlari:

I bosqich _____ kVt
II bosqich _____ kVt
III bosqich _____ kVt
IV bosqich _____ kVt

2. _____ o'tganidan keyin sexlar va agregatlar avariya bronni darajasiga 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) Yon'inga qarshi zaxira nasoslar va boshqa yon'inga qarshi agregatlar avariya broniga kirmaydi (ushbu agregatlar, zaruratga qarab, oldindan Ta'minotchi korxona bilan kelishilgan holda ro'yxtarga kiritilishi mumkin).

Imzolar:

Iste'molchi:



RASMIY OGHLANTIRISH (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-6010-sonli Farmoni bilan Elektr energiyasi iste'molchilari va hududiy elektr tarmoqlari korxonalarini o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar tartibga sclingan.

Yuqoridagi normativ xujatlar asosida tayyorlangan va Tuman ETK bilan Sizning korxonangiz o'tasida tuzilgan "Elektr energiyasi yitkazib berish va undan foydalanish uchun shartnoma"sining talablariga ko'ra;

- “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”
 - “Iste’molchi” har oyning 01-sanasidan - 05 sanasiga qadar amalda iste’mol qilgan elektr energiyasining xisobotini TETKga taqdim qilishi;
 - “Iste’molchi” tomonidan oyuing 10 sanasiga qadar iste’mol qilingan 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'lovlarни to'liq amalgga oshirmagan qarzdor iste'molchilarni **tarmoqdan ajratish** belgilangan.

Estatma: Elektr tarmoqlaridan uzib qo'yilgan shaxsiarni elektr tarmog'iga qayta ulashda iste'molchi — yuridik shaxslardan bazaviy hisoblash miqdorining 10 baravarli miqdorida to'lov qayta ulashni amalga oshirgan tashkilot hisobiga mablag'larni o'tkazish orqali undirliladi. EHNA'Tga ulangan hisobga olish pribori avtomatik tarzda BILING dasturi tomonidan o'chirilgau iste'molchilarни tarmoqlariga qayta ulanishi uchun haq undirilmaydi.

Xurmatli iste'molchi !!!

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

Mazkur ogohlantirish asesiy shartnomaning ajralmas qismi hisoblanib 31.12.2022 yilga qadar amal olladi.

A circular official stamp. The outer ring contains the text "TA'minotchi korxona" at the top and "REPUBLICASI SHAHAR ELEKTR TARMOOLARI KOKONASI" at the bottom. The center features a stylized signature "LASHNOBOD" above the text "TUMAN ELEKTR" and "TA'minoti KORXONASI".

Iste'molchi

