

“XUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI” AJ

“SAMARKAND XUDUDIY ELEKTR
TARMOQLARI KORXONASI”
AKSIYADORLIK JAMIYATI



ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN
ELEKTR TA'MINOTI
SHARTNOMASI

№

2400011

kasniy xizmat ko'rsatish shartnomasi
Dobrodobro yilga 1-qt

ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI SHARTNOMASI

2020.12.18 ambex -son 2400011 TSB/ETK nomi 4 Dano
asosida faoliy yurituvchi
rahbari Qan R. D. T. A. D. R. S. A. Kuzovnikov
(tuman (shaxar) elektr taminotini korxonasi nomi) keyingi o'rinlarda
"Ta'minotchi korxonaga" deb ataladi) bir tomondan hamda Kuzovnikov asosida faoliyat
yurituvchi Kuzovnikov Tynva Bekmurotov
(iste'molchilarning nomi)
raxbari M. Kochegurov (keyingi o'rinlarda "Iste'molchi" deb ataladi)

I. SHARTNOMA PREDMETI

Ushbu elektr ta'minoti shartnomasiga (keyingi o'rinlarda - shartnoma deb ataladi) muvofiq, "Taminotchi korxonaga" "Iste'molchi" ga elektr energiyasini tarmak orqali etkazib berish va "Iste'molchi" iste'mol qilishgan energiya uchuy o'z vaqtida xaq to'lash majburiyatlarini oladi.

II. ETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI XISOBGA OLISH

2.1. Elektr energiya iste'molining yillik shartnomaviy xajmi: 10 400 500 so'mil
Aktiv 2521 kVt.s. reaktiv 10 400 500 kVar.s.
2.2. Etkazib beriladigan energiyaning shartnoma tuzilgan kunidagi tarif bo'yicha narxi 10 400 500 so'mil
Umumiy narxi 10 400 500 so'mil

Tarif turi: tabaqalashtirilgan bir stavkani yoki asosiga tenglashtirilgan, (detailli yoziladi)

2.3. "Iste'molchi" ga etkazib beriladigan elektr energiyasining oylar kesimidagi yillik xajmi ushbu shartnomaga 1-ildavda keltilgan.

2.4. "Iste'molchi" tomonidan istemol qilingan elektr energiyasining xaq to'lanishi lozim bo'lgan xajmi ushbu shartnoma 2-ildavda nazarda tutilgan xisobga olish priborlarining kursatkichlari asosida, xisobga olish priborlari ulangan tok kuchlanish transformatorlarining transformatsiya koeffitsientlari inobatga inobatga olingan xolda aniqlanadi.

2.5. Iste'molchilarning (maishiy iste'molchilar va tadbirkorlik subektlaridan tashqari) elektr energiyasini xisobga olish uskunalari, shuningdek elektr energiyasini xisobga olishning boshqa vositalari iste'molchining mablag'lari xisobiga sotib olinadi, davlat kiyoslovidan o'tkaziladi, xududiy elektr tarmoqlari korxonalari tomonidan bepul o'rnatiladi, plombalanadi va ruxsatan o'tkaziladi.

III. HISOB-KITOB KILISH TARTIBI

3.1. Elektr energiyasi uchun xisob-kitoblar bir stavkani, tabaqalashtirilgan, o'sib boruvchi koeffitsient qo'llaniladigan yoki axoliga tenglashtirilgan tariflar asosida amalga oshiriladi.

3.2. Ulangan qo'vvati 750 kVA va undai ortiq bo'lgan "Iste'molchi" (byudjet tashkilotlari, suv taminot tashkilotlari, fermer xujaliklari va suv iste'molchilari uyushmalarining nasos stansiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moliyayalashiriladigan nasos mashinalari bundam mustasno) elektr energiyasi uchun xisob kitobdan tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha amalga oshiradi.

Iste'mol kilingan energiya uchun tabakalashtirilgan tarif bo'yicha xisob-kitoblar: yarim tigiz davr - sutkaning yorug' vatigida (soat 9⁰⁰ dan 17⁰⁰ gacha) - belgilangan tarif bo'yicha, tig'iz davr - eng katta yuklamali soatlarda (yagona elektr energetika tizimining eng katta yuklamali soatlari: ertalabki eng katta mikdor soat 6⁰⁰ dan 9⁰⁰ gacha, kechki eng katta mikdor soat 17⁰⁰ dan 22⁰⁰ gacha) belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar mikdorda usuvchi koeffitsientni kullash orkali; tungi davr - sutkaning korongi vaktida (eng kam yuklamali soatlari: 22⁰⁰ dan 24⁰⁰ gacha va 00⁰⁰ dan 6⁰⁰ gacha) - belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar kamayuvchi koeffitsientni kullash orkali amalga oshiriladi.

Belgilangan tarif II-tarif guruxi bir stavkani iste'molchilarga qo'llaniladigan tarifga to'g'ri keladi. Tabakalashtirilgan tarif qo'llanilmaydigan iste'molchiga nisbatan energiya uchun xisob-kitoblarda bir stavkani tarif qo'llaniladi.

Ulangan qo'vvati 750 kVA gacha bo'lgan, elektr energiyasini realizatsiya qilishda narxni shakllantirishning aloxida tartibi belgilanadigan tashkilotlar ruxsatiga kiritilgan maxsulot ishlab chikaruvchi va ayrim xizmatlar kursatuvchi iste'molchilar uchun to'lov lar Xukumat karori bilan belgilanadigan tariflar bo'yicha amalga oshiradi.

Ulangan qo'vvati dan kat'iy nazar, kripto-aktiv va mayning soxasida faoliyatni amalga oshiruvchi iste'molchilar (turli kriptovalyutalarda yangi birliklar va komissiya yigimlari formatida mukofot olish imkonini beradigan taksimlash platformasini ta'minlash va yangi bloklar yaratish bo'yicha faoliyat) foydalangan elektr energiyasi uchun to'lov larni tegishli tarif guruxiga asosan belgilangan tarifga nisbatan 3 barobar usuvchi koeffitsienta muvofiq tulaadi.

3.3. Bir necha tarif guruxlariga mansub iste'molchi bilan xisob-kitoblar, xar bir tarif guruxiga aloxida urnatilgan xisobga olish priborlari kursatkichlari bo'yicha amalga oshiriladi.

"Iste'molchi" tomonidan aloxida xisobga olish priborlari Urnatish rad kilingan takdirda, elektr energiyasi uchun to'lov lar foydalaniyotgan eng yukori tarif guruxi bo'yicha xisob kitob kilinadi.

3.4. "Iste'molchi" xisob-kitob davri tugagandan sung Elektr ta'minoti korxonasi vakolatli vakili bilan birgalikda (mavjud vaziyatdan kelib chikkan xolda) yoki uning ishtirokisiz xisobga olish priborlarining kursatkichlarini xar oyda yozib oladi va ushbu shartnomaning 5-ildavasiga muvofiq shaklda energiya sarfi bo'yicha xisobot tuzadi.

"Iste'molchi" "Ta'minotchi korxonaga" energiyaning sarflanishi to'g'risidagi xisobotni o'z qo'li bilan, maksimal, elektron yoki pochta aloqasi orqali xar oynung "TSB" sanasigacha takdim etadi.

Bunda, to'lovlarni tabakalashtirilgan tarifda amalga oshiradigan "Iste'molchi"lar bo'yicha elektr energiya sarfi bo'yicha xisobotda foydalanilgan elektr energiya (aktiv va reaktiv) to'liq xajmidan tashkari tig'iz, yarim tig'iz va tungi paytlarda foydapanilgan elektr energiya xajmlari aloxida kam kursatilishi shart.

3.5. Elektr engiyasi uchun amaldagi tariflar o'zgargan taqdirda, "Hududiy elektr tarmoqlari" korxonasi ularning kuchga kirishidan kamida 15 kun oldin qarorni ommaviy axbarot vositalarida elon qiladi.

Bunda elektr energiyasi uchun tariflar o'zgaragan sanadan kattiy nazorat ta'minoti shartnomasi o'z kuchida koladi va iste'molchi foydalanilgan elektr energiyasi uchun yangi tarif kuchga kirgan kundan boshlab xak tulashga majburdir.

Tarif uzgargan takdirda, iste'molchilar elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya)ning avans garikasida tulangan xajmi uchun to'lov kumidan boshlab keyingi bir oydan ortik bulmagan muddatda kushimcha to'lov tulashdan ozod etiladi.

Arifmetik xatoliklar, tariflarni noturi kullash tufayli paydo buladigan kam va ortikcha to'lov lar tegishli tarif bo'yicha kVt/soatlarda kayta xisoblab chikiladi va "Ta'minotchi korxonona" tomonidan da'vo muddati doirasida kursatkichlardagi tafovut yoki kushimchalar bilan birgalikda xisobga olinadi.

3.5. "Iste'molchi"ga elektr energiyasi etkazib berish 100 foiz oldindan xak to'lash asosida amalga oshiriladi. Bunda, xisob-kitobni 50 foiz oldindan xak to'lash asosida amalga oshirish xoxishini bildirgan iste'molchilar xisob-kitob amalga oshiriladigan davmi kursatib xisob-kitob davri boshlanishidan kamida 5 kun oldin bildirgi tartibida Ta'minotchi korxononaga murojaat kilganlari takdirda elektr energiyasi iste'molchilarga 50 foiz oldindan xak to'lash asosida etkazib berilishiga yo'l qo'yiladi. Oldindan xak to'lamagan xamda 50 foiz oldindan xak tulayotgan iste'molchilar tomonidan oynning oxirigacha yakuniy xisob-kitob amalga oshirilmagana xollarda mazkur iste'molchilarga nisbatan elektr tarmoklaridan to'liq uzishgacha bulgan choralar ko'riladi.

3.6. "Ta'minotchi korxonona" "Iste'molchi"ning energiya sarfi to'g'risidagi xisoboti asosida belgilangan tartibda xisob-kitobni amalga oshiradi va besh kun ichida to'lov amalga oshirish uchun xisob-faktura va to'lov xleob-varagini takdim etiladi.

"Iste'molchi" turli tarif guruxlariga tegishli bulgan bir nechta ob'ektga ega balsa, xar bir tarif guruxi uchun tarif kursatilgan xolda umumiy xisob-faktura takdim etadiladi.

"Ta'minotchi korxonona" tomonidan maxsus dasturiy maxsulot orkali xisob-faktura va to'lov xisob-varagi shakllantiriladi xamda iste'molchi to'g'risidagi ma'lumotlar kursatilgan xolda elektron rakamli imzo bilan tasdiklanib, operator orkali rouming operatoriga yuboriladi.

(Asos: O'zbekistan Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 25.06.2019 yildagi 522-sonli "O'zaro xisob-kitoblar tizimida elektron shakldagi xisobvaraq-fakturalardan foydalanishni takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarori)

3.7. Xisobga olish pribori ushbu shartnomaga 3-ilovaga muvofik, elektr tarmoklarining mansublik balansi bo'yicha farqlash dalolatnomasi va tomonlarning ekspluatatsiya javobgarligi asosida aniqlanadigan elektr tarmog'i ning mansublik balansi chegarasida urnatilmaganda, chegaradan xisobga olish pribori urnatilgan joygacha bulgan uchaastkada energiyaning texnologik sarflanish xajmi "Iste'molchi" bilan birgalikda xisoblash yuli orkali aniqlanadi va ushbu shartnomaga 4-ilovaga muvofik dalolatnomada kursatiladi.

Bunda, 750 kVA va undan yukori kuvvatga ulangan, tabakalashirilgan tarifda to'lov larni amalga oshiradigan "Iste'molchi" uchun energiyani texnologik sarflanish xajmi sutkaning tizig, yarim tizig va tungi paytlari uchun aloxida aniqlanib, mutanosib ravishda jami olingan elektr xajmining tegishli paytlariga gulov xakini yozish uchun kushib boriladi. (6-, 7-ilovalarni reaktiv kuvvatga ega va texnologik bronli iste'molchilar tuldiradi).

3.8. Elektr energiyasi yagona elektr energetika tizimidan tranzit bo'yicha iste'molchining elektr tarmog'i orkali xududiy elektr tarmoklari korxonasining elektr tarmog'i ga uzatilganda, iste'molchi tarmoklaridagi elektr energiyasi texnologik sarfining bir kismi, iste'molchining elektr tarmog'iga kelib tushgan elektr energiyasining umumiy mikdoriga nisbatan xududiy elektr tarmoklari korxonasining elektr tarmog'i ga iste'molchi tomonidan uzatilgan elektr energiyasi mikdoriga mutanosib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarmoklaridagi texnologik sarflarga

utkaziladi.

3.9. Elektr energiyasi sarfi to'g'risidagi xisobot iste'molchi tomonidan takdim etilmagan takdirda, xududiy elektr tarmoklari korxonasi tomonidan elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya) iste'molining shartnomavin mikdori bo'yicha yoki uigan xisob-kitob davri uchun elektr energiyasi iste'molining urtachas sutkalik amaldagi mikdori to'g'ri sidagi ma'lumotlar asosida xisob-kitob kilinadi.

Bunda xisobga olish priborlari kursatkichlari nazorat tartibida Ta'minotchi korxonona tomonidan yozib olingandan keyin amalga iste'mol kilingan elektr energiyasi uchun kayta xisob-kitob kilinadi. Kayta xisob-kitob iste'molchi yoki uning vakilii ishtirokida yoxud uning ishtirokisiz belgilangan tartibda amalga oshiriladi.

3.10. Ta'minotchi korxonona iste'molchilar bilan birgalikda iste'mol kilingan elektr energiyasining amaldagi miqdorini aniqlash uchun ulardagi elektr energiyasini xisobga olish priborlari kursatkichlarini xar oyda yozib olishi va zarur bulganda elektr energiyasini xisobga olish priborlarini ulash sxemasini tekshirib kurishi kerak. "Iste'molchi" tomonidan elektr energiyasi sarfi to'g'ri sida "Ta'minotchi korxonona"ga belgilangan shakl bo'yicha uz kuli bilan, faksimil elektron yoki pochta alokasi orkali takdim etilgan xisobot yuridik shaxslar xamda tadbirkorlik faoliyatini amalga oshiruvchi jismoniy shaxslar uchun iste'mol kilingan elektr energiyasining amaldagi xajmini aniqlash uchun asos bulib xizmat kiladi.

Elektr energiyasini xisobga olish va nazorat kilishning avtomatlashtirilgan tizimi (EXNAT) ning joriy etilishi munosabati bilan iste'molchilarning xisobga olish priborlaridagi kursatkichlar avtomatlashtirilgan tizimning texnik parametrlariga muvofik, biroq bir oyda kamida bir marta yoki iste'molchining buyurtmasi bo'yicha yozib olinadi.

"Ta'minotchi korxonona" "Iste'molchi"ning shaxsiy xisob-rakam va xisobga olish priborlarining xolati xakida batafsil ma'lumotlar doimiy asosda shakllantirilishi va idoralararo elektron xamkorlik kilish tizimiga real vakt rejimida yuborilishini ta'minlaydi.

3.12. SHartnomada xisob-kitob davri uchun kursatilgan energiya mikdordan 5 foizdan ortik mikdorda energiya iste'mol kilganda, "Iste'molchi"dan shartnomada kursatilgan mikdordan ortik iste'mol kilingan elektr energiyasi jami xajmi uchun belgilangan tarifning 1,15 baravari mikdorida to'lov undiriladi.

"Iste'molchi"ning elektr energiyasi xakiii tulash, reaktiv energiya kompensatsiyasi uchun tarifga ustamalar, shuningdek, nokomuniy foydalanilgan elektr energiyasi kayta xisob-kitobi va penya bo'yicha karzi bo'lgan takdirda, uning avans to'lovi xisobiga o'tkazilgan mablaglari karzni koplashga yunaltiladi va avans to'lovi (oldindan xak tulash) sifatida xisobga olinmaydi.

Iste'molchi" shartnomada kursatilgan elektr energiyasi xajmini to'liq iste'mol kilmagan takdirda, avans tarikasida tulangan mablaglar kamtarib berilmaydi va elektr energiya uchun keyingi xisob-kitoblarda xisobga olinadi.

Xisob-kitob ovidan keyingi kapendar oy tugagach karzdorlik to'lov muddati utgan deb xisoblanadi va to'lov muddati utgan xar bir kun uchun "Iste'molchi"ga to'lov muddati utgan summaning 0,1 foizi mikdorida, elektr energiyasi maxsus tartibda etkazib beriladigan korxonalar uchun esa 0,2 foiz mikdorida penya xisoblab yoziladi. Bunda penyaning umumiy mikdori, muddati utgan to'lov ning 50 foizidan oshmasligi lozim.

3.13. "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxonona" xar oyda xisob-kitob davri tamom bulgandan keyin besh kun mobaynida uzaro xisob-kitoblarning takkoshlash daplatnomasini tuzadi.

3.14. "Iste'molchi" kuyidagi xollarda elektr tarmoklaridan uziladi: shartnomaviy majburiyatlari bajarilmaganda; xisob-kitoblar uz vaktida amalga oshirilmaganligi okibatida foydapanilgan elektr energiyasi

oshirilgan takdirda, 10 kundan kechikmay (jori oy tugaguncha) berilishi lozim; elektr energiyasi to'liq xajmda etkazib berilmasligi yoki sifat kursatkichlari davlat standartlariga muvofik bulmagan elektr energiya etkazib berilishi okibatida etkazilgan zararni belgilangan tartibda koplatisht;

SHartnomani konun xujjatlarga muvofik bir tomonlama tartibda bekor qilish;

SHartnoma bekor kilganda foydalaniyagan elektr energiyasi miqdori uchun tulgangan mablagi kaytarilishini talab kilish;

Elektr energiyasi etkazib berilishi tuxtaatilganda etkazilgan zararni koplashini talab kilish;

elektr ta'minoti shartnomasini tuzishda va bajarishda yuzaga kelayotgan nizolarni xal etish (mansabdor shaxsga) murojaat kilish.

"Iste'molchi" konun xujjatlarga muvofik boshka xukuklarga xam ega.

4.2. "Iste'molchi" kuyidagilarga majbur:

xududiy elektr tarmoklari korxonasi tomonidan belgilangan elektr energiyasini iste'mol kilish rejimiga rioya etish;

foydapanilgan elektr energiyasi (qo'vvati) uchun o'z vaktida xak to'lash;

ishlatilayotgan elektr kurilmalari, asboblar va asbob-uskunalarning zarur texnik xolatini va iste'molchilarning elektr kurilmalarini ekspluatatsiya kilishda xavfsizlik texnikasi koidalari ga rioya kilinishini ta'minlash, xududiy elektr tarmoklari korxonasiga yoki elektr ta'minoti korxonasiga elektr asbob-uskunalarning nosozligi to'g'risida xabar kilish;

elektr energiyasidan okilona foydalanish chora-tadbirlarini amalga oshirish;

"Uzenergoinspeksiya"ning yozma kursatmalarini uz vaktida bajarish;

Elektr kurilmalarning guzilishi koidalari talablariga rioya etish;

urnatilgan tartibda xududiy elektr tarmoklari korxonasi vakiliga elektr energiyasini xisobga olish asboblarini kurishiga imkon berish;

yil mobaynida yangidan ishga tushiriladigan elektr kurilmalaridan foyaliy boshlanishidan kamida bir oy oldin elektr energiyasining zarur miqdori uchu 100 % oldindan to'lov amalga oshirilgan takdirda "Ta'minotchi korxonaga" ga buyurtmanoma berish;

kelgusi yil uchun elektr energiyasiga bulgan xitoyjini amiklashda elektr energiyasini elektr tarmoklaridan uzatishda, ishlab chikariladigan maxsulotning (ishlar turlarining) texnologik jarayoni ishlab chikarish xitoyjilariga, ishlab chikarish binolari va ma'muriy binolarni yoritish, istitish, shamollatish uchun elektr energiya sarfimi, shuningdek, ushbu elektr tarmoklariga ulangan subiste'molchilarning xitoyjini xisobga olish.

SHuningdek, ulangan qo'vvati 5 MVt va undan ortik bulgan "Iste'molchi" "Ta'minotchi korxonaga" ning talabiga kura kuyidagilarni xisobga olishi va bu xakida xabar berishi shart:

iste'mol kilinayotgan kuvvash xar sukkalik, xar oyluk sarfi va amaldagi miqdori;

yagona elektr energetika tizimining eng kup va eng kam yuklamali davrlarida reaktiv energiya va kuvvatning xar sukkalik sarfi;

yagona elektr energetika tizimining eng kup kypamasining utish davrida aktiv energiya (kuvvat)ning xar 30 dakikadagi sarfi.

Ulangan qo'vvati 250 kVA va undan ortik bulgan iste'molchilar yukorida kursatilgan majburiyatlar bilan birgalikda kuyidagilarga majbur:

maxsulot birligini ishlab chikarish (ishlarni amalga oshirish) uchun elektr energiyasi sarfining texnik va iktisodiy jixatidan asoslangan nlgor normalarni ishlab chikish umumiy ishlab chikarish va texnologik yakka tartibdagi va gurux bo'yicha yillik, choraklik va oyluk - ularni ishlab chikarishni tashkil etish texnologiyasi takomillashirilishi (uzgartirilishi) va yangi texnika joriy etilishiga karab

uchun karzdorlik mavjud bulganda;

Ta'minotchi korxonaga talabnomalari bajarilmaganda, shu jumladan, uning tegishli vakillariga xisobga olish priborlari kursatkichlarini olishga yul kuyilmaganda;

xisobga olish priborlarini kasddan buzganda, kursatkichlarni uzgartirish maksadida ularning ishlashiga tashkaridan aralashish xatti-xarakatlar amalga oshirilganda;

elektr energiyasidan nokonuniy foydalanilgani, elektr tarmoklariga nokonuniy ulanish, talon-taroj kilish yoki elektr energiyasidan foydalanish koidalari buzilishining boshka xolatlarini aniklan ganda.

Yagona eleyur energetika tizimida elektr energiya va kuvvatda tankislik vujudga kelganda, avariyalarga yul kuyimaslik va iste'molchilarning tartibsiz uzib kuyilishining oldini olish maksadida xududiy elektr tarmoklari korxonasi uchrish vaktini kursatgan xolda, iste'molchilardan reklamalar, illyuminatsiyalar, bino va inshootlarni yoritgichlarini, elektr istitish va issik suv bilan ta'minlash kurilmalarini uchrish kuyishini talabi bajarilmaganda.

3.15 Xisobga olinmagan energiya uchun amalga oshirilgan kayta xisob-kitob, "Iste'molchi" ni konun xujjatlarda belgilangan tartibda elektr energiyasidan foydalanish koidalari buzganlik uchun javobgarlikdan ozod etmaydi.

3.16. "Iste'molchi" tomonidan koidabuzarlik xolati bartaraf etilib, mavjud karzdorlik va to'lov paytidagi bazaviy xisoblash miqdorining un baravari miqdorida to'lov undirilgandan sung tarmokga kayta ulanadi (EXNATga ulangan iste'molchilar butidan mustasno).

3.17. "Iste'molchi" elektr tarmoklarining texnik xolatini ta'minlash bo'yicha ekspluatatsiya xarajatlari uchun subiste'molchilar, iste'molchi bilan subiste'molchi o'rtasida tuzilgan aloxida shartnoma bo'yicha elektr energiyasining umumiy xajmidan olinadigan ulushga mutanosib ravishda xak tulaydi.

Ekspluatatsiya xarajatlari subiste'molchiga beriladigan elektr energiyasi tarifiga kushishga ruxsat etilmaydi.

3.18. "Iste'molchi" tomonidan iste'mol kilingan elektr energiyasi uchun to'lov gzirflari kuyidagi xolarda axoli uchun belgilangan tariflarga tenglashtiriladi;

Uzbekistan Respublikasining 2012 bil 26 apreldagi "Oilaviy tadbirkorlik to'g'ri sida" gi URK 327-son Konuning 28-moddasiga asosan Oilaviy korxonaga tur ar joydan bir vaktning uzida unda istikommat kilgan xolda tovarlar ishlab chikarish (ishlar bajarish, xizmatlar kursatish) uchun foydapanilgan takdirda elektr energiyasi xakini tulash axoli uchun belgilangan tariflar bo'yicha va shartlar asosida amalga oshiriladi.

525- O'zbekistan Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2003 yil 10 sentyabrda gi f-sonli Farmoyishiga asosan O'zbekistan Respublikasi xududidagi dimiy tashkilotlar 2003 yitning 1 sentyabridan boshlab ularga kursatiladigan kommunal xizmatlar elektr energiyasiga to'lov larni axoli uchun belgilangan tariflar bo'yicha tulaydilar.

IV TOMONLARNING XUKUK VA MAJBURIYATLARI

4.1. Iste'molchi kuyidagi xukuklarga ega:
"Iste'molchi" ning elektr kurilmalarini "Ta'minotchi korxonaga" elektr tarmoklariga texnik shartlarga muvofik urnatilgan tartibda ulash;

sifat kursatkichlari davlat standartlariga muvofik O'matilgan tartibda elektr energiyasini olish; elektr energiyasi etkazib bertshning tuxtalishi yoki tuxtaatib kuyilishi sabablari to'g'ri sida belgilangan tartibda axborot olish;

"Ta'minotchi korxonaga" ga iste'mol kiladigan energiya xajmlarining uzgartirilishi to'g'ri sida belgilangan tartibda takliflar kiritish. Bunda energiyaning shartnomadagi xajmini uzgartirish bo'yicha taklif mujlalanayotgan o'zgartirishdan oldin, tegishli miqdor uchun 100% to'lov amalga

kayta kurib chikish;

korxonaga bo'yicha, shu jumladan kup energiya sarflaydigan uskunalar, ssexlar va iste'molchilar guruxdori bo'yicha elektr energiyasi balanslarini tuzish xamda ular asosida ishlab chikarish jarayonlarida elektr energiyasidan foydalanish samaradorligini taxtil kilish, elektr energiyasining samarasiz sarflanishi va isrof bulishini aniqlash, ularni kamaytirish va bartaraf etish bo'yicha chora-tadbirlarni ishlab chikish va amalga oshirish;

kelgusi davr uchun elektr energiyasiga- bulgan extivojni va elektr tarmoqlarining energiya utkazish kobilyatini oshirish, elektr ta'minoti sxemalarini takomillashtirish zaruriyatini aniqlash maksadida (maksulot ishlab chikarishning, bajariladigan ish turlarining mujallanayotgan prognoz xajmlaridan va elektr energiyasi sarfi me'yorlaridan kelib chikib, ularni kamaytirish va elektr energiyasini tejashni xisobga olgan holda) elektr energiyasining bir yil va kelgusi davr uchun balanslarini tuzish;

maksulot (ishlar) birligiga elektr energiyasi sarfining tasdiklangan me'yorlariga rioya kilish va ularni kamaytirish bo'yicha belgilangan tadbirlarning bajarilishini ta'minlash;

elektr energiyasini tejash bo'yicha (yillik va uzok istikbol uchun) tashkiliy-texnik tadbirlarni ishlab chikish va amalga oshirish.

"Iste'molchi" "Ta'minotchi korxonaga" tomonidan belgilangan energiya iste'molini cheklash jadvalini bajarishi shart.

"Iste'molchi" "konun xujjatlarga muvofik boshka majburiyatlarga ham ega.

4.3. "Ta'minotchi korxonaga" kuyidagi xukuklarga ega:

"Iste'molchi" dan shartnomada belgilangan o'z majburiyatlarini lozim darajasida bajarishini talab etish;

ushbu shartnoma shartlari bajarilmaganda yoki buzilganda "Iste'molchi" tomonidan etkazilgan amaldagi zararni belgilangan tartibda koplalash;

avariya rejimida "Iste'molchi" ni elektr tarmog'ida dan uzib kuyish;

EXNATga ulangan yoki elektr energiyasiga oldindan xak tulash kurilmasiga ega xisobga olish pribori bulgan iste'molchini oldindan tulangan xak tugaganda elektr tarmoqlaridan uzish.

Elektr tarmog'ini xujjaligi ob'ektlardagi avariylarning oldini olish va bartaraf etish yoki odamlarning xavfsizligini ta'minlash ishlari bilan boglik kechiktirib bulmaydigan chora-tadbirlarni kurish zarurati bulganda, "Iste'molchi" bilan kelishmasdan va uni ogoxlantirmasdan energiya etkazib berish tuostatish yoki cheklash.

"Ta'minotchi korxonaga" konunchilikka muvofik boshka xukuklarga xam ega.

Mazkur shartnomaga asosan "Iste'molchi" ni elektr tarmoqlaridan uzilgandan keyin yuzaga kelgan xolat uchun "Ta'minotchi korxonaga" javobgar bulmaydi.

4.4. "Ta'minotchi korxonaga" kuyidagilarga majbur:

"Iste'molchi" ga elektr energiyasini elektr tarmog'ini orkali elektr tarmoqlarining balans bo'yicha mansublik bo'linish chegarasigacha shartnomada ko'rsatilgan xajmda muntazam etkazib berish;

uskunalar, elektr uzatish liniyalarini, xisobga olish priborlaridan foydalanish, ularga texnik xizmat kursatish va ta'mirlash, shuningdek, uz elektr xujjaligi ob'ektlaridagi nosozliklarni bartaraf kilish,

elektr tarmog'ini xujjaligi ob'ektlarini rejali ta'mirlanishi tufayli elektr energiyasi bilan ta'minlashdagi mumkin bulgan uzilishlar to'g'ri sida kamida 3 kun oldin ogoxlantirish;

"Iste'molchi" ni elektr energiyasini etkazib berilishi tuxtatilishi va tuxtatilish sabablari to'g'ri sida xabardor kilish (Iste'molchi mas'ul xodimlarini uyali aloka vositasi orkali (telefonogramma), ovozli xabar, telegram xabaromaga, SMS xabar orkali yoki yozma tarzda);

kiritilayotgan cheklashlar to'g'ri sida, cheklashlarni xajmi va vakti kursatilgan holda

"Iste'molchi" oldindan xabar berish;

elektr energiyasi to'liq etkazib berilmaganligi yoki elektr ta'minotidagi boshka buzilishlar to'g'ri

sidagi "Iste'molchi" ning arizasini, ariza olingan kundan boshlab

10 kundan kechiktirmay kurib chikish, bartaraf etish va batafsil javob yuborish;

"Iste'molchi" ga urnatilgan tartibda etkazib berilgan energiya xisobini yuritish;

"Iste'molchi" ning belgilangan tartibda kiritilgan takliflariga muvofik besh kun muddatda elektr energiyasining oylik shartnomaviy xajmiga uzgartirishlar kiritish, elektr energiyasining oylik shartnomaviy mikdorini kupaytirish (kamaytirish) mumkin bulmagan takdirida - bu xakida, rad etish sababini kursatgan holda, iste'molchiga xabar kilish;

"Iste'molchi" da urnatilgan xisobga olish priborlarini almashtirish va urnatish, plombalashni ta'minlash;

davlat standartiga muvofik bulgan elektr energiyasini etkazib berish.

Ta'minotchi korxonaga konunchilikka muvofik boshka majburiyatlarga xam ega.

IV. TOMONLARNING JAVOGBARLIGI

5.1. Elektr ta'minoti shartnomasi bo'yicha taraflar Uzbekistan Respublikasi konunchiligida belgilangan tartibda javobgar buladi shuningdek, shartnoma shartlari bajarilmagan yoki tegishli tarzda bajarilmagan hollarda, "Ta'minotchi korxonaga" buning natijasida etkazilgan xaki kiy zararni koplashga, "Iste'molchi" esa etkazilgan xakikiy zararni koplashga majbur.

5.2. "Ta'minotchi korxonaga" "Iste'molchi" oldida modsiy javobgar bulmaydi agar:

"Iste'molchi" elektr energiyasi iste'molining belgilangan rejimiga rioya kilmay,

elektr energiyasi iste'moli yoki qo'vvati ning shartnomaviy miqdoridan oshib ketishiga yul kuyganda,

"Ta'minotchi korxonaga" tomonidan belgilangan elektr energiyasi cheklash jadvali bajarilmagan tufayli past sifatlil elektr energiyasi etkazib berilganligi uchun;

zaxira manbai avtomatik ishga tushganda, avtomatik kayta ulash va avtomatik tarzda chastotani sozlash bilan boglik uchrishlar vaktida elektr energiyasini etkazib berish borasidagi tanaffuslar uchun;

elektr energiyasi ishlab chikaruvchi (IES, GES) va uni magistral tarmok orkali etkazib beruvchi (MET) korxonalar tomonidan elektr ta'minotida uzilishlar bulganda.

5.3. Tomonlar ularning xoxish va xarakatlariga bog'lik bo'lmagan tabiiy ofatlar yoki ijtimoiy-iktisodiy vaziyatlar sababli ushbu shartotlarda qaytarib bo'lmaydigan va oldindan bitib bo'lmaydigan favkulotda xolatlarni o'z ichiga olgan engil bulmas kuch (fors-majbor) oqibatida o'z zimmasiga olingan majburiyatlarni bajara olmasa, tomonlardan xech biri o'z majburiyatlarini to'liq yoki qisman bajarilmagan uchun javob bermaydi.

5.4. Mazkur shartnomani bajarish jarayonida yuzaga keladigan barcha kelishmovchilik va nizolar muzokara utkazish orkali xal kilinadi. Kelishmov ili ga ni muzokara utkazish orkali xal kilishning iloji bulmaganda, ular konunchilikda belgilangan tartibda xal kilinadi.

5.5. Elektr energiyasi yagona elektr energetika tizimidan tranzit bo'yicha iste'molchining elektr tarmog'ini orkali xududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmog'iga uzatilganda, iste'molchi tarmoqlaridagi elektr energiyasi texnologik sarfining bir kismi, iste'molchining elektr tarmog'iga keyaib tushgan elektr energiyasining umumiy mikdoriga nisbatan xududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmog'iga iste'molchi tomonidan uzatilgan elektr energiyasi mikdoriga mutanosib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarmoqlaridagi texnologik sarflarga utkaziladi.

V. YAKUNIY SHARTLAR

b. 1. SHartnoma 20___ yil _____ yilgacha bulgan muddatga tuziladi.

SHartnomaning amal kilish muddati tugaganda, tomonlardan biri uni uzaytirish yoki bekor kilish bo'yicha ariza bermagan bulsa, shartnoma keyingi xar bir yilga uzaytirilgan xisoblanadi (Byudjet tashkilotlari bundan mustasno). Ariza ushbu SHartnomaning amal kilish muddati tugashidan bir oy oldin takdim etilishi lozim.

6.2. Mazkur shartnoma bir xil yuridik kuchga ega bulgan va tomonlarning xar birida saklanayotgan ikki (Byudjet tashkilotlari uchun uch) nusxada tuzilgan. SHartnomaning ilovalari uning

ajrapmas kismi xisoblanadi.

6.3. Tomonlarning birini tashabbusi bilan shartnomani muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchi tomonni bekor qilish muddatidan uttiz kun oldin xabardor kilgan xolda va tomonlar uzaro xisob-kitob kilishi sharti bilan bekor kilimishi mumkin. Bekor kilish to'g'ri sida xabarnoma yozma ravishda yuboriladi.

6.4. Barcha o'zgartirish va kushimchalar, agar ular fakat yozma ravishda amalga oshirilib, tomonlarning vakolatli shaxslar tomonidan imzolangan balsa, xakikiy xisoblanadi.

6.6. Mazkur shartnoma talablarida nazarda tutilmagan tartib - kokdalar Vazirlar Maxkamasi ning 2018 yil 12 yanvardagi 22 son karori bilan tasdiklangan Elektr energiyasidan foydalanish koidalari xamda boshka amaldagi normativ - xukukiy xujjatlar talablariga muvofik tartibga solinadi.

VI. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

ISTE'MOLCHI:

Yuridik manzil: Hammasi
Xisobrakami: 10002288812159091205 018001
Bank kodi (MFO): 00014 STIR (INN): 000747012
Respublika va maxalliy byudjetdan moliyalashtirilgan Iste'molchilar uchun:
Byudjet fondinig xisobrakami: 23402 000300/00010
Bank kodi (MFO): 00014 STIR (INN): 20122919
Byudjetdan tashkari xisobrakami:
Bank kodi (MFO): _____ STIR (INN): _____

KKS to'lovchining kodi:

Telefonlar: 41-42-3113 Faks: _____ e.mail: _____

(Iste'molchining, shu jumladan rahbarining uyali, faks telefonlari kodi elektron manzil yoziladi)

Kadastr rakami: _____

Statistik kodlar:

IFUT (OKED): 75112
DBIBT (SOOGU): 01007
MNOVT (SOATO): 188915511
(KFS): 223
TSHK (KOPF): 04006332

TAMINOTCHI KORXONA:

Pochta manzili: Ko'p qavatli uy
Xisobrakami: 22686 000802 011 201305
Bank kodi (MFO): 00317 STIR (INN): 0008433520
KKS to'lovining kodi:

Telefonlar: 41-92-893 Faks: _____

Statistik kodlar:

DBIBT (SOOGU): 61 qavatli uy
MNOVT (SOATO): _____

Iste'molchi:

AO "M.O. Inozim" O'JSH

Ta'minotchi korxonasi:

AO "Imzob, lavozimi, F.I.SH.

YURISTKONSULT XULOSASI:

Mazkur elektr energiyadan foydalanish shartnomasi _____ yuristkonsult

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasi ning 2018 yil 12 yanvardagi 22-sonli karori talablariga muvofik tuzilgan. Tomonlar o'rtasida mazkur shartnomani tuzish uchun O'zbekiston Respublikasi ning konunchilik talablari moniylik kilmaydi. SHartnoma ishtirokchilarining xukuk va majburiyatlari Uzbskiston Respublikasi ning Fukarolik kodeksi va "Xujalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatiniig shartnomaviy xuku kiy bazasi to'g'risida" gi konuni talablariga javob beradi. SHartnoma shartlari yuzasidan kelib chikishi mumkin bulgan javobgarlik masalasi tomonlar urtasida konuniy ksilishlgan. SHartnoma yuzasidan shartnoma ishtirokchilarn urtasidagi nizolarni xal kilish tartioi belgilangan.

Yuristkonsult:

(imzosi)

A. Komaryob

Energiyani xisobga olish priborlari o'rnatilgan joylar va ularning tavsiflari

"Ks's" molchi"ning (sub"iste molchi"ning) xisobga olish pribori o'rnatilgan joylar, turi va kuchlanish toifasi (kV) kursatilgan xolda	Xisobga olish pribori turi (aktiv), (nominal toki)	Xisobga olish pribori rakami	Xisobga olish pribori klemma qopqog'ida plombaning rakami	Ulechoy transformatorlarining transformatsiya koeffitsient		Xisobga olish priborining shartnoma tuzilgan kundagi ko'rsatkichlari xisoblagich kursatkichi	Tarif turi so'm 1 kVt.s.
				Tok	Kuchlanish		

Imzolar:

Iste'molchi:

AO: imzo. lavozimi, F.I.SH.

Ta'minotchi korxonona:

AO: imzo. lavozimi, F.I.SH.

Etkazib beriladigan energiya hajmi

1. Tarif guruxi _____
2. Faoliyat turi _____
3. "Iste'molchi" elektr kurilmalarining ulangan quvvati: _____ kVA (kVt)
4. Texnik shart buyicha ruxsat berilgan quvvat _____ kVt
5. Elektr ta'minoti ishonchligi buyicha toifasi (loyixa buyicha) _____
- Elektr ta'minoti ishonchligi buyicha toifasi (amalda) _____
6. Xisob-kitob turi: _____

Tarif turi: ta'baqalashtirilgan bir stavkali yoki axoliga tenglashirilgan, (keraklisi yozilsin)

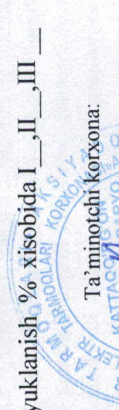
Davr	Energiya xajmining, kVt.s	SHu jumladan, tarif guruxdari buyicha			
		I	II	III	IV
Yil, jami					
YANvar.	2222	2333	4444		
Fevral.	2222				
Mart	2222				
April.	2222				
May					
Iyun.					
Iyul.					
Avgust					
Sentyabr.					
Oktyabr.					
Noyabr.					
Dekabr.					

Tashkilot kuniga foydalanadi _____ soat, oyga _____ kun _____

Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar boyicha yuklanish, % xisobida I, II, III _____

Iste'molchi:

AO: imzo. lavozimi, F.I.SH.

Ta'minotchi korxonona:

AO: imzo. lavozimi, F.I.SH.

Tomonlar elektr tarmoklarining balans mansubligi va ekspluatatsiya
kilish buyicha mas'ullik chegarasi

DALOLATNOMASI

Izox: Xar bir elektr energiyasi xisobga olish pribori uchun alohida
va 4-ilovalar tuziladi 3

Xisobga olish pribori davlat raqami tok transformatori kuchlanish
transformatori jami ko'rsatuvchi kuchlanish kVt
Xisobga olish pribori urmatligan manzil

shaxar, qfy, mfy, kucha uy raqami

1. Tarif guruxd Faoliyat turi
Truba ishl.chik, SHlakoblok, G'isht Pyayonka ishl.chik Akfassexi. Nasos. Savdo.Kafe, Oshxon, Ustaxona va...??

1. "Iste'molchi"ning balansida kuyidagi elektr kurilmalar mavjud:
a) xavo elektr tarmogi

b) kabel. elektr tarmogi

v) podstansiyalar, transformator podstansiyalari TP rakami, kVA

2 "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxon" o'rtasidagi elektr tarmoklarning balans
bo'yicha mansublik chegarasi

3 Ulardan kuyidagilarga:

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

b)

"Iste'molchi" bilan tuzilgan "Texnik xizmat kursatish" № sana y.
shartnomasi asosida elektr ta'minotchi korxonasi xodimlari tomonidan xizmat
kursatiladi. "Texnik xizmat kursatish", shartnomasi tuzmasa
tomonidan xizmat kursatilmaydi.

4 Elektr kurilmalarning xolati va ularga xizmat kursatish buyicha javobgarlik
chegarasi kuyidagicha belgilandi:

Vakillar:

Iste'molchi:
Ta'minotchi korxon:
MO imzo lavozim F.I.SH.

Iste'molchi:
Ta'minotchi korxon:
MO imzo lavozim F.I.SH.

Energiyani yuqolishlarini aniklash bo'yicha
DALOLATNOMA

Energiya xisobga olish priborlari elektr tarmoklarining balans buyicha mansublik
chegarasi urnatilmaganda, elektr tarmoklarining balans buyicha mansubligi
chegarasi xisobga olingan xolda mansublik chegarasidan xisobga olish pribori
o'rnatilgan joygacha bulgan kismi xisoblash yuli bilan aniklanadi va kuyidagilarga
xisoblanadi:

a) Kuvvati kVA bulgan transformatorlardagi oylik aktiv energiyaning
yuqolishlari kVt.soat yoki %, reaktiv energiya yuqolishlari
kVAr.soat yoki % tashkil etadi;

b) Iste'molchining kabel. liniyalaridagi xar oylik energiyani yukotish:

Uzunligi m:
Kesim yuzasi mm²;
Rusumi ;
Kuchlanishi kV balsa, kVt.soatni, yoki % tashkil etadi;

v) Iste'molchining xavo liniyalaridagi xar oylik energiya yukolishlari:

Uzunligi m:
Kesim yuzasi mm²;
Rusumi ;
Kuchlanishi kV balsa, kVt.soatni, yoki % tashkil etadi;

Energiyani xar oyda jami yukotishlar xajmi xisob davridagi energiya
sarfining foizini tashkil etadi.

Ushbu SHartnomaning 3.8 bandiga asosan yukorida kursatilgan energiya
yuqolishlari Iste'molchining xar xisob-kitob davri uchun, xisob-kitob davridagi
amaldagi energiya iste'molidan va 1-ilovada kursatilgan oylik shartnomaviy energiya
mikdorlaridan kelib chikib aniklanadi.

Ta'minotchi korxonaning elektr tarmoklari va uylarning ichki elektr
tarmoklarining bulinish chegarasidan umumiy mulk xisoblanadigan ushbu
tarmoklardan ta'minlanadigan maishiy iste'molchilarning elektr energiyasini xisobga
olish uskunalarigacha bulgan elektr tarmoklaridagi elektr energiyasi yukotishlari
xisob-kitob kilish yuli bilan aniklanadi va uy-joy mulkdorlari shirkatlari iste'moliga
karatiladi.

Imzolar:

Iste'molchi:

Ta'minotchi korxon:

MO imzo.

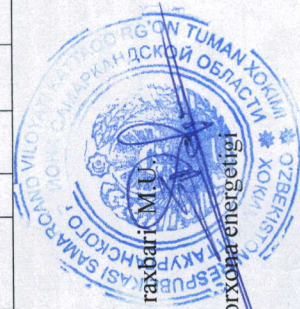
Energiya (aktiv, reaktiv) sarfi buyicha

XISOBOT

20 yil _____ oyi buyicha

Kursatkichlar kayd etilgan sana « _____ » 20 _____ yil.

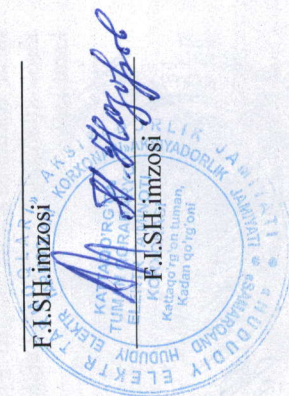
Ulangan joy nomi, xisobga olish priborining zavod rakami, xisobga olish turi (aktiv, reaktiv)	Xisob-kitob ko'effitsienta		Xisobga olish pribori		Xisobga olish pribori kursatkichlarining farqi	Sarf kVt.s., kVAr	Tabakalashtirilgan tarif buyicha sarf kV gs.						
	tok transformatorining (TT)	kuchlanish transformatorining (KT)	umumiy	boshlangich			oxirgi	Erta-labki tipp soat 6-9	Kun tipp soat 9-17	Kechki tigiz soat 17-22	Tun		
											soat	soat	
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13		
Jami													



Iste'molchi xabarini MU.

Ta'minotchi korxonaga energietigi

F.I.SH. imzosi



Kompensatsiya kurilmalarining ishlash rejimi

1. Kompensatsiya kurilmalarining belgilangan quvvati

№	Kompensatsiya kurilmalarining turlari	Quvvati	Ulanish vaqti		Jami
			Ertalab	Kechkurun	
1.	Kondensatorlar, kVAr 1000 Vgacha 1000 V dan yukori, jumladan:				
1.1.	Avtomatik boshkaripadigan: 1000 Vgacha 1000 Vdan yukori,				
1.2.	Ko'dda boshkariladigan: 1000 Vgacha 1000 Vdan yukori,				
2.	Sinxron dvigatellar - (SD), kVt				
3.	SDning reaktiv quvvati, kVar (SDning o'rnatilgan quvvatining 30 foizi, kVt)				
4.	Jami (16.+36.) kVAr: 1000 Vgacha 1000 Vdan yukori.				

IZOX avtoorejimda ishlaydigan kondensator qurilmalari bilan jixozlangan tashkilotlar ulanish vaqtlarini tuldirishi shart emas.

2. Reaktiv energiyaning iktisodiy miqdori

Yil, oy	SHu jumladan tarif gurusxlari buyicha		
	I	II	IV
Yanvar.			
Fevral.			
Mart			
Aprel.			
May			
Iyun.			
Iyul.			
Avqust			
Sentvabr.			
Oktvabr.			
Novabr.			
Dekabr.			

Reaktiv energiyaning xar bir xisobot davri uchun iktisodiy qiymati, ushbu SHartnomada kursatilgan va Umratilgan tartibda aniqlanadigan kувvat ko'effitsientining optimaya mikdori xisobga olib, ushbu davr uchun aktiv energiyaning shartnomadagi mikdori bilan kelib chikkan xolda aniqlanadi. Disobot davrining yakuni buyicha reaktiv energiya iktisodiy qiymatining amaldagi mikdori iste'mol kilingan aktiv energiya va kувvat ko'effitsientining shartnomaviy mikdori bilan kelib chikkan xolda aniqlanadi.

Tarifga ustama kushilgan kiymat soligi xisobga olinmagan xolda faol energiyaning amaldagi tarifi buyicha: 5% - reaktiv energiyadan iktisodiy kiymat doirasida foydalanilganda, bu amalda iste'mol kilingan aktiv energiya va kувvat ko'effitsientining shartnomaviy mikdori bilan kelib chikkan xolda aniqlanadi; 10% - reaktiv energiyadan iktisodiy kiymat mikdori bilan kelib chikkan xolda aniqlanadi; 10% - reaktiv energiya va kувvat ko'effitsientining shartnomaviy mikdori bilan kelib chikkan xolda aniqlanadi.

Reaktiv energiya kompensatsiyasi uchun elektr energiyasi tarifi ga ustamalar jarima sanksiyasi xisoblanmaydi va elektr ta'minoti shartnomasiga asosan undiriladi.

Reaktiv energiya urni etarlicha tuldirlimasligi xisobiga kувvat ko'effitsientining normativ kiymati Iste'molchilarning kullab-kuvatlanmasligi aniqlanganda, xududiy elektr tarmoklari korxonasi tomonidan konun xujjatlarida belgilangan tartibda aktiv elektr energiya yukulishi kiymatining texnik- iktisodiy xisobotlari amalga oshiriladi, shuningdek, kувvat ko'effitsient kursatkichlari belgilangan normativlarga nisbatan pasaytirilganligi uchun Iste'molchilardan kushimcha mablaglar undiriladi.

Bunda xisob-kitoblar va kushimcha mablag'ni undirish xisob-kitob davrida SHartnomada kursatilganiga nisbatan Iste'molchilarning kувvat ko'effitsientining amaldagi kiymatini pasaytirishga yul kuyilganligi tugrisida "Uzenergoinspeksiya" ning tasdiklovi bulganda amalga oshiriladi.

Tarif chegirmalar iste'molchi yagona elektr tizimi tarmogida elektr tarmogining katta yuklamali soatlarida reaktiv energiya xosil kilganda va elektr tarmogining kichik yuklamali soatlarida energiya tizimi tarmogidan reaktiv energiya iste'mol kilganda, agar Iste'molchining bunday rejimida ishlash zarurati SHartnomada kursatilgan bulsa, takdim etiladi.

CHegirma kushilgan kiymat soligi xisobga olinmagan xolda aktiv energiya uchun amaldagi tarifning 15% miqdorida belgilanadi.

Iste'molchi:

Ta'minotchi korxonasi:

(Signatures and stamps of both parties)

Elektr ta'minotining shartnomasiga 7 - ilova

Avariya va texnologik bronnn aniklash bo'yicha DALOLATNOMA

Iste'molchining _____ ishtirokida tuzildi.

Yagona elektr energetikasi tizimida uzok muddatli yoki kiska muddatli kувvat tankisligi yuzaga kelganda Iste'molchi kuyidagilarni bajarishi kerak:

1. Ustuna yuklamasni texnologik bron darajagacha pasaytirish:

№	Texnologii bronni taallukli sexlar va agregatlar nomi	Ishla koldirilgan yuklamalar kувvati (kVt)	Izox
1			
2			
3			
4			

Jami _____ kVt

*a) Barchassexlar va agregatlar zudlik bilan uchiriladi. O'chirilishi yaroqsiz msusulot ishlab chiuurilishi, uskunaning buzilishi, portlash, yongin, zssar-ptshsh va boshba baxtsiz uodisalariga olib keluvchissexlar va agregatlar bundam mustasno.

b) Texnologik bronnga shuningdek avariya broniga taallusissexlar va agregatlar dram kiradi (2-bandga karang.)

Texnologik bronni cheklash boskicHLari:

1. Boskich _____ kVt
2. Boskich _____ kVt
3. Boskich _____ kVt
4. Boskich _____ kVt

2. _____ o'tganidan keyinssexlar va agregatlar avariya bronni darajasigacha uzib qo'yiladi.

№	Avariya broniga taallukli ssexlarga agregatlar nomi	Ishla koldirilgan yuklamalar kувvati (kVt)	Izox
1			
2			
3			
4			

Jami _____ kVt

a) O'chirilishi suv ta'minoti, aloqa vositalari ishinim tuxtashiga, isitish tizimining muzlab kolishiga olib keluvchissexlar va agregatlar, xamda kuriqlash yoritgicHLari elektr tarmogidan uzilmagan xolda qoldiriladi.

b) YOnginiga qarshi zavira nasoslar va boshqa yonginga qarshi agregatlar avariya broniga kirmaydi (ushbu agregatlar, zaruratga karab, oldindan Ta'minotchi korxonasi bilan kelishilgan xolda, ro'yxatga kiritilishi mumkin).

Imzolar:

(Signatures and stamps of both parties)