

**“HUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI” AJ**

**“SAMARKAND HUDUDIY ELEKTR  
TARMOQLARI KORXONASI”  
*AKSIYADORLIK JAMIYATI***



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

**№ 1**

# ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI SHARTNOMASI

2022 yil "18" yanvar

1-son

Kattaqo'rg'on tuman

Ustav asosida faolit yurituvchi Kattaqo'rg'on tuman Qoradaryo elektr ta'minoti korxonasi rahbari : P.NAZAROV keyingi o'rinlarda "Ta'minotchi korxonasi" deb ataladi bir tomondan hamda ustavi asosida faoliyat yurituvchi Kattaqo'rg'on tuman xalq ta'lim bo'limi rahbari SH.Tagayev (keyingi o'rinlarda "Iste'molchi" deb ataladi).

## I. SHARTNOMA PREDMETI

Ushbu elektr ta'minoti shartnomasiga (keyingi o'rinlarda – shartnoma deb ataladi) muvofiq, "Ta'minotchi korxonasi" "Iste'molchi" ga elektr energiyasini tarmoq orqali yetkazib berish va "Iste'molchi" iste'mol qilishgan energiya uchun o'z vaqtida xaq to'lash majburiyatlarini oladi.

## II. YETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI HISOBGA OLISH

2.1. Elektr energiya iste'molining yillik shartnomaviy xajmi:

Aktiv 201 004,3 kVt.s. reaktiv 0 kVar.s.

2.2. Yetkazib beriladigan energiyaning shartnoma tuzilgan kunidagi tarif bo'yicha narxi 450 so'mni, umumiy narxi 90 451 935 so'mni tashkil etadi.

Tarif turi: tabaqalashtirilgan bir stavkali.

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

2.4. "Iste'molchi" tomonidan istemol qilingan elektr energiyasining xaq to'lanishi lozim bo'lgan xajmi ushbu shartnoma 2-ilovada nazarda tutilgan hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida, hisobga 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 hisobga olish uskunalari, shuningdek elektr energiyasini hisobga olishning boshqa vositalari iste'molchining mablag'lari hisobiga sotib olinadi, davlat qiyoslovidan o'tkaziladi, hududiy elektr tarmoqlari korxonalar tomonidan bepul o'rnatiladi, plombalanadi va ro'yxatdan o'tkaziladi.

## III. HISOB-KITOB QILISH TARTIBI

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

3.2. Ulangan quvvati 750 kVA va undai ortiq bo'lgan "Iste'molchi" (byudjet tashkilotlari, suv taminot tashkilotlari, fermer xo'jaliklari va suv iste'molchilari uyushmalarining nasos stansiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moliyayalastiriladigan nasos mashinalari bundam mustasno) elektr energiyasi uchun

hisob kitobdan tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha amalga oshiradi.

Iste'mol qilingan energiya uchun tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha hisob-kitoblar: yarim tigiz davr - sutkaning yorug' vaqtida (soat 9<sup>00</sup>dan 17<sup>00</sup> gacha) - belgilangan tarif bo'yicha.

tig'iz davr - eng katta yuklamali soatlarda (yagona elektr energetika tizimining eng katta yuklamali soatlari: ertalabki eng katta miqdor soat 6<sup>00</sup> dan 9<sup>00</sup> gacha, kechki eng katta miqdor soat 17<sup>00</sup>dan 22<sup>00</sup>gacha) belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar miqdorda o'suvchi ko'effitsientni qo'llash orqali;

tungi davr - sutkaning qorong'i vaqtida (eng kam yuklamali soatlarida: 22<sup>00</sup> dan 24<sup>00</sup> gacha va 00<sup>00</sup> dan 6<sup>00</sup> gacha) - belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar kamayuvchi ko'effitsientni qo'llash orqali amalga oshiriladi.

Belgilangan tarif II-tarif guruhlari bir staxkani iste'molchilarga qo'llaniladigan tarifga to'g'ri keladi.

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

Ulangan quvvati 750 kVA gacha bo'lgan, elektr energiyasini realizatsiya qilishda narxni shakllantirishning aloxida tartibi belgilanadigan tashkilotlar ruyxatiga kiritilgan mahsulot ishlab chikaruvchi va ayrim xizmatlar ko'rsatuvchi iste'molchilar uchun to'lovlar hukumat qarori bilan belgilanadigan tariflar bo'yicha amalga oshiradi.

Ulangan quvvatidan qat'iy nazar, kripto-aktiv va mayning sohasida faoliyatni amalga oshiruvchi iste'molchilar (turli kriptovalyutalarda yangi birliklar va komissiya yig'imi formatida mukofot olish imkonini beradigan taksimlash platformasini ta'minlash va yangi bloklar yaratish bo'yicha faoliyat) foydalangan elektr energiyasi uchun to'lovlarni tegishli tarif guruhiga asosan belgilangan tarifga nisbatan 3 barobar o'suvchi ko'effitsientga muvofiq to'laydi.

**3.3. Bir nechta tarif guruhlariга mansub iste'molchi bilan hisob-kitoblar, xar bir tarif guruhiga aloxida o'rnatilgan hisobga olish priborlari ko'rsatkichlari bo'yicha amalga oshiriladi.**

"Iste'molchi" tomonidan aloxida hisobga olish priborlari Urnatish rad qilingan taqdirda, elektr energiyasi uchun to'lovlar foydalanilayotgan eng yaqori tarif guruhi bo'yicha hisob kitob qilinadi.

**3.4. "Iste'molchi" hisob-kitob davri tugagandan so'ng Elektr ta'minoti korxonasi vakolatli vakili bilan birgalikda (mavjud vaziyatdan kelib chikkan holda) yoki uning ishtirokisiz hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlarini xar oyda yozib oladi va ushbu shartnomaning 5-ilovasiga muvofiq shaklda energiya sarfi bo'yicha hisobot tuzadi.**

"Iste'molchi" "Ta'minotchi korxonaga" energiyaning sarflanishi to'g'risidagi hisobotni o'z qo'li bilan, maksimal, elektron yoki pochta aloqasi orqali xar oying "25" sanasigacha taqdim etadi.

Bunda, to'lovlarni tabaqalashtirilgan tarifda amalga oshiradigan "Iste'molchi"lar bo'yicha elektr energiya sarfi bo'yicha hisobotda foydalangan elektr energiya (aktiv va reaktiv) to'liq xajmidan tashkari tig'iz, yarim tigg'z va tungi paytlarda foydalanilgan elektr energiya xajmlari aloxida kam ko'rsatilishi shart.

**3.5.** Elektr energiyasi 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'zgargan sanadan katiy nazorat ta'minoti shartnomasi o'z kuchida qoladi va iste'molchi foydalanilgan elektr energiyasi uchun yangi tarif kuchga kirgan kundan boshlab haq to'lashga majburdir.

Tarif uzgargan taqdirda, iste'molchilar elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiyaning avans garikasida to'langan xajmi uchun to'lov kunidan boshlab keyingi bir oydan ortiq bo'lmagan muddatda kushimcha to'lov to'lashdan ozod etiladi.

Arifmetik xatoliklar, tariflarni notatiri qo'llash tufayli paydo bo'ladigan kam va ortiqcha to'lov lar tegishli tarif bo'yicha kVt/sotlarda qayta hisoblab chikiladi va "Ta'minotchi korxonaga" tomonidan da'vo muddati doirasida ko'rsatkichlardagi tafovut yoki kushimchalar bilan birgalikda hisobga olinadi.

**3.5.** "Iste'molchi"ga elektr energiyasi yetkazib berish 100 foiz oldindan haq to'lash asosida amalga oshiriladi. Bunda, hisob-kitobni 50 foiz oldindan haq to'lash asosida amalga oshirish xoxishini bildirgan iste'molchilar hisob-kitob amalga oshiriladigan davrni 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 xamda 50 foiz oldindan haq to'layotgan iste'molchilar tomonidan o'zining oxirigacha yakuniy hisob-kitob amalga oshirilmagan xollarda mazkur iste'molchilarga nisbatan elektr tarmoqlaridan to'liq uzishgacha bo'lgan choralar ko'riladi.

**3.6.** "Ta'minotchi korxonaga" "Iste'molchi"ning energiya sarfi to'g'risidagi hisoboti asosida belgilangan tartibda hisob-kitobni amalga oshiradi va besh kun ichida to'lov amalga oshirish uchun hisob-faktura va to'lov hisob-varag'ini taqdim etiladi.

"Iste'molchi" turli tarif guruhlariga tegishli bo'lgan bir nechta ob'ektga ega bo'lsa, xar bir tarif guruhi uchun tarif ko'rsatilgan xolda umumiy hisob faktura taqdim etadiladi.

"Ta'minotchi korxonaga" tomonidan maxsus dasturiy mahsulot orqali hisob-faktura va to'lov hisob-varagi shakllantiriladi xamda iste'molchi to'g'risidagi ma'lumotlar ko'rsatilgan xolda elektron rakamli imzo bilan tasdiklanib, operator orqali rouning operatoriga yuboriladi.

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

**3.7.** Hisobga olish pribori ushbu shartnomaga 3-ilovaga muvofiq, elektr tarmoqlarining mansublik balansi bo'yicha farqlash dalolatnomasi va tomonlarning ekspluatatsiya javobgarligi asosida aniqlanadigan elektr tarmog'i ning mansublik balansi chegarasida o'rnatilmaganda, chegaradan hisobga olish pribori o'rnatilgan joygacha bo'lgan uchastkada energiyaning texnologik sarflanish xajmi "Iste'molchi" bilan birgalikda hisoblash yo'li orqali aniqlanadi va ushbu shartnomaga 4-ilovaga muvofiq dalolatnomada ko'rsatiladi.

Bunda, 750 kVA va undan yuqori quvvatga ulangan, tabaqalashtirilgan tarifda

to'lov larni amalga oshiradigan "Iste'molchi" uchun energiyani texnologik sarflanish xajmi sutkaning tigiz, yarim tigiz va tungi paytlari uchun alohida aniqlanib, mutanosib ravishda jami olingan elektr xajmining tegishli paytlariga gulov haqini yozish uchun kushib boriladi. *(6-,7-illovularni reaktiv quvvatga ega va texnologik bronli iste'molchilar tuldirdi).*

**3.8.** Elektr energiyasi yagona elektr energetika tizimidan tranzit bo'yicha iste'molchining elektr tarmog'i orqali hududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmog'i ga uzatilganda, iste'molchi tarmoqlaridagi elektr energiyasi texnologik sarflarning bir qismi, iste'molchining elektr tarmog'iga kelib tushgan elektr energiyasining umumiy miqdoriga nisbatan hududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmog'i ga iste'molchi tomonidan uzatilgan elektr energiyasi miqdoriga mutanosib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarmoqlaridagi texnologik sarflarga o'tkaziladi.

**3.9.** Elektr energiyasi sarfi to'g'risidagi hisobot iste'molchi tomonidan taqdim etilmagan taqdirda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya) iste'molning shartnomaviy miqdori bo'yicha yoki o'tgan hisob-kitob davri uchun elektr energiyasi iste'molning o'rtacha sutkalik amaldagi miqdori to'g'risidagi ma'lumotlar asosida hisob-kitob qilinadi.

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

**3.10.** Ta'minotchi korxonasi iste'molchilar bilan birgalikda iste'mol qilingan elektr energiyasining amaldagi miqdorini aniqlash uchun ulardagi elektr energiyasini hisobga olish priborlari ko'rsatkichlarini har oyda yozib olishi va zarur bo'lganda elektr energiyasini hisobga olish priborlarini ulash sxemasini tekshirib kurishi kerak. "Iste'molchi" tomonidan elektr energiyasi sarfi to'g'risida "Ta'minotchi korxonasi"ga belgilangan shakl bo'yicha o'z qo'li bilan, faksimil elektron yoki pochta aloqasi orqali taqdim etilgan hisobot yuridik shaxslar hamda tadbirkorlik faoliyatini amalga oshiruvchi jismoniy shaxslar uchun iste'mol qilingan elektr energiyasining amaldagi xajmini aniqlash uchun asos bo'lib xizmat qiladi.

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

"Ta'minotchi korxonasi" "Iste'molchi"ning shaxsiy hisob-rakam va hisobga olish priborlarining xolati haqida batafsil ma'lumotlar doimiy asosda shakllantirilishi va idoralararo elektron xamkorlik qilish tizimiga real vakt rejimida yuborilishini ta'minlaydi.

**3.12.** SHartnomada hisob-kitob davri uchun ko'rsatilgan energiya miqdordan 5 foizdan ortiq miqdorda energiya iste'mol qilganda, "Iste'molchi"dan shartnomada ko'rsatilgan miqdordan ortiq iste'mol qilingan elektr energiyasi jami xajmi uchun

belgilangan tarifning 1,15 baravari miqdorida to'lov undiriladi.

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

Iste'molchi" shartnomada ko'rsatilgan elektr energiyasi xajmini to'liq iste'mol kilmagan taqdirda, avans tarikasida to'langan mablag'lar kantarib berilmaydi va elektr energiya uchun keyingi hisob-kitoblarda hisobga olinadi.

Hisob-kitob oyidan keyingi kapendar oy tugagach qarzdorlik to'lov muddati o'tgan deb hisoblanadi va to'lov muddati o'tgan xar bir kun uchun "Iste'molchi"ga to'lov muddati o'tgan summaning 0.1 foizi miqdorida, elektr energiyasi maxsus tartibda yetkazib beriladigan korxonalar uchun esa 0.2 foiz miqdorida penya hisoblab yoziladi. Bunda penyaning umumiy miqdori, muddati o'tgan to'lov ning 50 foizidan oshmasligi lozim.

**3.13.** "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxonasi" xar oyda hisob-kitob davri tamom bo'lgandan keyin besh kun mobaynida uzaro hisob-kitoblarning takkoshlash dapotatnomasini tuzadi.

**3.14.** "Iste'molchi" quyidagi xollarda elektr tarmoqlaridan uziladi:

shartnomaviy majburiyatlari bajarilmaganda;

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

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

hisobga olish priborlarini qasddan buzganda, ko'rsatkichlarni o'zgartirish maqsadida ularning ishlashiga tashkaridan aralashish xatti-harakatlar amalga oshirilganda;

elektr energiyasidan noqonuniy foydalanilgani, elektr tarmoqlariga noqonuniy ulanish, talon-taroj qilish yoki elektr energiyasidan foydalanish qoidalarini buzishning boshqa xolatlari aniqlanganda.

Yagona eleyur energetika tizimida elektr energiya va quvvatda tanqislik vujudga kelganda, avariyalarga yo'l qo'ymaslik va iste'molchilarning tartibsiz uzib qo'yilishining oldini olish maqsadida hududiy elektr tarmoqlari korxonasi uchirish vaqtini ko'rsatgan xolda, iste'molchilardan reklamlar, illyuminatsiyalar, bino va inshootlarni yoritgichlarini, elektr isitish va issik suv bilan ta'minlash qurilmalarini uchirib qo'yishni talabi bajarilmaganda.

**3.15** Hisobga olinmagan energiya uchun amalga oshirilgan qayta hisob-kitob, "Iste'molchi" ni qonun hujjatlarida belgilangan tartibda elektr energiyasidan foydalanish qoidalarini buzganlik uchun javobgarlikdan ozod etmaydi.

**3.16.** "Iste'molchi" tomonidan qoidabuzarlik xolati bartaraf etilib, mavjud qarzdorlik va to'lov paytidagi bazaviy hisoblash miqdorining o'n baravari miqdorida to'lov undirilgandan so'ng tarmoqqa qayta ulanadi (EXNATga ulangan iste'molchilar

buidan mustasno).

3.17. "Iste'molchi" elektr tarmoqlarining texnik xolatini ta'minlash bo'yicha ekspluatatsiya xarajatlari uchun subiste'molchilar, iste'molchi bilan subiste'molchi o'rtasida tuzilgan alohida shartnoma bo'yicha elektr energiyasining umumiy xajmidan olinadigan ulushga mutanosib ravishda haq to'laydi.

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

3.18. "Iste'molchi" tomonidan iste'mol qilingan elektr energiyasi uchun to'lov g'riflari quyidagi xoiarda axoli uchun belgilangan tariflarga tenglashtiriladi:

O'zbekistan Respublikasining 2012 bil 26 apreldagi "Oilaviy tadbirkorlik to'g'ri sida"gi URK 327-son Qonuning 28-moddasiga asosan Oilaviy kotxona tur ar joydan bir vaktning uzida unda istikomati qilgan xolda tovarlar ishlab chikarish (ishlar bajarish, xizmatlar ko'rsatish) uchun foydalangan taqdirda elektr energiyasi haqini to'lash axoli uchun belgilangan tariflar bo'yicha va shartlar asosida amalga oshiriladi.

O'zbekistan Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2003 yil 10 sentyabridagi 525-f-sonli Farnoyishiga asosan O'zbekistan Respublikasi xududidagi diniy tashkilotlar 2003 yilning 1 sentyabridan boshlab ularga ko'rsatiladigan kommunal xizmatlar elektr energiyasiga to'lov larni axoli uchun belgilangan tariflar bo'yicha to'laydilar.

#### **IV. TOMONLARNING HUQUQ VA MAJBURIYATLARI**

4.1. Iste'molchi quyidagi huquqlarga ega:

"Iste'molchi"ning elektr qurilmalarini "Ta'minotchi kotxona" elektr tarmoqlariga texnik shartlarga muvofiq o'rnatilgan tartibda ulash;

sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvofiq O'rnatilgan tartibda elektr energiyasini olish;

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

"Ta'minotchi kotxona"ga iste'mol kiladigan energiya xajmlarining o'zgartirilishi to'g'ri sida belgilangan tartibda takliflar kiritish. Bunda energiyaning shartnomadagi xajmini o'zgartirish bo'yicha taklif mo'ljallanayotgan o'zgartirishdan oldin, tegishli miqdor uchun 100% to'lov amalga oshirilgan taqdirda, 10 kundan kechikmay (joriy oy tugagungacha) berilishi lozim;

elektr energiyasi to'liq xajmda yetkazib berilmasligi yoki sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvofiq bo'lmagan elektr energiya yetkazib berilishi oqibatida yetkazilgan zararni belgilangan tartibda qoplatish;

Shartnomani qonun hujjatlariga muvofiq bir tomonlana tartibda bekor qilish;

Shartnoma bekor qilganda foydalanilmagan elektr energiyasi miqdori uchun to'langan ma'lag'ni qaytarilishini talab qilish;

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

elektr ta'minoti shartnomasini tuzishda va bajarishda yuzaga kelayotgan nizolarni xal etish uchun sudga, monopoliyaga karshi davlat organiga yoki buysunuvi bo'yicha

yuqori organga (mansabdor shaxsga) murojaat qilish.

“Iste’molchi” qonun hujjatlariga muvofiq boshqa huquqlarga ham ega.

4.2. “Iste’molchi” quyidagilarga majbur:

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

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

ishlatilayotgan elektr qurilmalari, asboblari va asbob-uskunalarining zarur texnik xolatini va iste’molchilarning elektr qurilmalarini ekspluatatsiya qilishda xavfsizlik texnikasi qoidalariga rioya qilinishini ta’minlash, hududiy elektr tarmoqlari korxonasiga yoki elektr ta’minoti korxonasiga elektr asbob-uskunalarining nosozligi to‘g‘risida xabar qilish:

elektr energiyasidan oqilona foydalanish chora-tadbirlarini amalga oshirish;

“Uzenergoinspeksiya”ning yozma ko‘rsatmalarini uz vaqtida bajarish;

Elektr qurilmalarning guzilishi qoidalariga talablariga rioya etish;

o‘rnatilgan tartibda hududiy elektr tarmoqlari korxonasi vakiliga elektr energiyasini hisobga olish asboblarini kurishiga imkon berish;

yil mobaynida yangidan ishga tushiriladigan elektr qurilmalaridan foydaliy boshlanishidan kamida bir oy oldin elektr energiyasining zarur miqdori uchu 100 % oldindan to‘lov amalga oshirilgan taqdirda “Ta’minotchi korxonaga” ga buyurtmanoma berish;

kelgusi yil uchun elektr energiyasiga bo‘lgan ehtiyojni aniqlashda elektr energiyasini elektr tarmoqlaridan uzatishda, ishlab chikariladigan mahsulotning (ishlar turlarining) texnologik jarayoni ishlab chikarish ehtiyojlariga, ishlab chikarish binolari va ma’muriy binolarni yoritish, isitish, shamollatish uchun elektr energiya sarfini, shuningdek, ushbu elektr tarmoqlariga ulangan subiste’molchilarning ehtiyojini hisobga olish.

Shuningdek, ulangan quvvati 5 MVt va undan ortiq bo‘lgan “Iste’molchi” “Ta’minotchi korxonaga” ning talabiga kura quyidagilarni hisobga olishi va bu haqida xabar berishi shart:

iste’mol qilinayotgan kuyvashning xar sutkalik, xar oylik sarfi va amaldagi miqdori;

yagona elektr energetika tizimining eng kup va eng kam yuklamali davrlarida reaktiv energiya va quvvatning xar sutkalik sarfi;

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

Ulangan quvvati 250 kVA va undan ortiq bo‘lgan iste’molchilar yuqorida ko‘rsatilgan majburiyatlar bilan birgalikda kuyyadagilarga majbur:

mahsulot birligyny ishlab chikarish (ishlarni amalga oshirish) uchun elektr energiyasi sarfining texnik va iktisodiy jihatdan asoslangan nlgor normalarini ishlab chikish umumiy ishlab chikarish va texnologik yakka tartibdagi va guruh bo‘yicha yillik, choraklik va oylik - ularni ishlab chikarishni tashkil etish texnologiyasi takomillashtirilishi (o‘zgartirilishi) va yangi texnika joriy etilishiga karab qayta kurib chikish;



korxonalar bo'yicha, shu jumladan kup energiya sarflaydigan uskunalar, ssexlar va iste'molchilar garuhdari bo'yicha elektr energiyasi balanslarini tuzish xamda ular asosida ishlab chikarish jarayonlarida elektr energiyasidan foydalanish samaradorligini taxlil qilish, 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 - bo'lgan extiyojni va elektr tarmoqlarining energiya o'tkazish kobilyatini oshirish, elektr ta'minoti sxemalarini takomillashtirish zaruriyatini aniqlash maqsadida (mahsulot ishlab chikarishning, bajariladigan ish turlarining mo'ljallanayotgan prognoz xajmlaridan va elektr energiyasi sarfi me'yorlaridan kelib chikib, ularni kamaytirish va elektr energiyasini tejashni hisobga olgan xolda) elektr energiyasining bir yil va kelgusi davr uchun balanslarini tuzish;

mahsulot (ishlar) bir'ligiga elektr energiyasi sarfining tasdiklangan me'yorlariga rioya qilish 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 korxonalar" tomonidan belgilangan energiya iste'molini cheklash jadvalini bajarishi shart.

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

4.3. "Ta'minotchi korxonalar" quyidagi huquqlarga ega:

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

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

avariya rejimida "Iste'molchi"ni elektr tarmog'i dan uzib qo'yish;

EXNATga ulangan yoki elektr energiyasiga oldindan haq to'lash qurilmasiga ega hisobga olish pribori bo'lgan iste'molchini oldindan to'langan haq tugaganda elektr tarmoqlaridan uzish.

Elektr tarmog'i xujaligi ob'ektlaridagi avariyaalarning oldini olish va bartaraf etish yoki odamlarning xavfsizligini ta'minlash ishlari bilan bog'lik kechiktirib bo'lmaydigan chora-tadbirlarni kurish zarurati bo'lganda, "Iste'molchi" bilan kelishmasdan va uni ogohlantirmasdan energiya yetkazib berishni to'xtatish yoki cheklash.

"Ta'minotchi korxonalar" qonunchilikka muvofiq boshqa huquqlarga xam ega.

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

4.4. "Ta'minotchi korxonalar" quyidagilarga majbur:

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

uskunalar, elektr uzatish liniyalarini, hisobga olish priborlaridan foydalanish, ularga texnik xizmat ko'rsatish va ta'mirlash, shuningdek, uz elektr xujaligi ob'ektlaridagi

nosozliklarni bartaraf qilish;

elektr tarmog'ini xujaligi ob'ektlarini rejalik ta'mirlanishi tufayli elektr energiyasi bilan ta'minlashdagi mumkin bo'lgan uzilishlar to'g'ri sida kamida 3 kun oldin ogohlantirish;

"Iste'molchi"ni elektr energiyasini yetkazib berilishi to'xtatilishi va to'xtatilish sabablari to'g'ri sida xabardor qilish (Iste'molchi mas'ul xodimlarini uyali aloqa vositasi orqali (telefonogramma), ovozli xabar, telegram xabarnoma, SMS xabar orqali yoki yozma tarzda);

kiritilayotgan cheklashlar to'g'ri sida, cheklashlarni xajmi va vaqti ko'rsatilgan xolda "Iste'molchiga" oldindan xabar berish;

elektr energiyasi to'liq yetkazib berilmaganligi yoki elektr ta'minotidagi boshqa 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 o'rnatilgan tartibda yetkazib berilgan energiya xisobini yuritish;

"Iste'molchi"ning belgilangan tartibda kiritilgan takliflariga muvofiq besh kun muddatda elektr energiyasining oylik shartnomaviy xajmiga o'zgartirishlar kiritish, elektr energiyasining oylik shartnomaviy miqdorini kupaytirish (kamaytirish) mumkin bo'lmagan taqdirda - bu haqida, rad etish sababini ko'rsatgan xolda, iste'molchiga xabar qilish;

"Iste'molchi"da o'rnatilgan hisobga olish priborlarini almashtirish va urnatish, plombalashni ta'minlash;

davlat standartiga muvofiq bo'lgan elektr energiyasini yetkazib berish.

"Ta'minotchi korxonaga qonunchilikka muvofiq boshqa majburiyatlarga xam ega.

## V. TOMONLARNING JAVOBGARLIGI

5.1. Elektr ta'minoti shartnomasi bo'yicha taraflar O'zbekistan Respublikasi qonunchiligida belgilangan tartibda javobgar bo'ladi shuningdek, shartnoma shartlari bajarilmagan yoki tegishli tarzda bajarilmagan xollarda, "Ta'minotchi korxonaga" buning natijasida yetkazilgan haqiqiy zararni qoplashga, "Iste'molchi" esa yetkazilgan haqiqiy zararni qoplashga majbur.

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

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

elektr energiyasi iste'moli yoki quvvati ning shartnomaviy miqdoridan oshib ketishiga yo'l qo'yganda, "Ta'minotchi korxonaga" tomonidan belgilangan elektr energiyasi cheklash jadvali bajarmagan tufayli past sifati elektr energiyasi yetkazib berilganligi uchun;

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

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

5.3. Tomonlar ularning xoxish va xarakatlariga bog'lik bo'lmagan tabiiy ofatlar yoki ijtimoiy-iktisodiy vaziyatlar sababli ushbu sharoitlarda qaytarib bo'lmaydigan va oldindan bilib bo'lmaydigan favkulotda xolatlarni o'z ichiga olgan engil bo'lmias kuch (fors-majori) oqibatida o'z zimmasiga olingan majburiyatlarni bajara olnuasa, tomonlardan xech 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. Kelishmovchiliklar muzokara o'tkazish orqali xal qilishning iloji bo'lmaganda, ular qonunchilikda belgilangan tartibida xal qilinadi.

5.5. 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 sarfning bir qismi, iste'molchining elektr tarmog'iga kelib tushgan elektr energiyasining umumiy miqdoriga nisbatan hududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmog'iga iste'molchi tomonidan uzatilgan elektr energiyasi miqdoriga mutanosib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarmoqlaridagi texnologik sarflarga o'tkaziladi.

## **VI. YAKUNIY SHARTLAR**

6.1. Shartnoma 2022 yil 31 dekabr yilgacha bo'lgan muddatga tuziladi.

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

6.2. Mazkur shartnoma bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan va tomonlarning xar birida saklanayotgan ikki (Byudjet tashkilotlari uchun uch) nusxada tuzilgan. Shartnomaning ilovalari uning ajralmas qismi hisoblanadi.

6.3. Tomonlarning birini tashabbusi bilan shartnomani muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchi tomonni bekor qilish muddatidan o'ttiz kun oldin xabardor qilgan xolda va tomonlar o'zaro hisob-kitob qilishi sharti bilan bekor qilinishi mumkin. Bekor qilish to'g'ri sida xabarnoma yozma ravishda yuboriladi.

6.4. Barcha o'zgartirish va qo'shimchalar, agar ular faqat yozma ravishda amalga oshirilib, tomonlarning vakolatli shaxslar tomonidan imzolangan bo'lsa, haqiqiy hisoblanadi.

6.6. Mazkur shartnoma talablarida nazarda tutilmagan tartib - kokdalar Vazirlar Maxkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22 son qarori bilan tasdiqlangan Elektr energiyasidan foydalanish qoidalari hamda boshqa amaldagi normativ - huquqiy hujjatlar talablariga muvofiq tartibga solinadi.

## **VII. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI**

5.3. Tomonlar ularning xoxish va xarakatlariga bog'lik bo'lmagan tabiiy ofatlar yoki ijtimoiy-iktisodiy vaziyatlar sababli ushbu sharoitlarda qaytarib bo'lmaydigan va oldindan bilib bo'lmaydigan favkulotda xofatlarni o'z ichiga olgan engil bo'lmias kuch (fors-major) oqibatida o'z zimmasiga olingan majburiyatlarni bajara olmasa, tomonlardan xech 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. Kelishmovchiliklar muzokara o'tkazish orqali xal qilishning iloji bo'lmaganda, ular qonunchilikda belgilangan tartibida xal qilinadi.

5.5. 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 sarfning bir qismi, iste'molchining elektr tarmog'iga kelib tushgan elektr energiyasining umumiy miqdoriga nisbatan hududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmog'iga iste'molchi tomonidan uzatilgan elektr energiyasi miqdoriga mutanosib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarmoqlaridagi texnologik sarflarga o'tkaziladi.

## **VI. YAKUNIY SHARTLAR**

6.1. Shartnoma 2022 yil 31 dekabr yilgacha bo'lgan muddatga tuziladi.

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

6.2. Mazkur shartnoma bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan va tomonlarning xar birida saklanayotgan ikki (Byudjet tashkilotlari uchun uch) nusxada tuzilgan. Shartnomaning ilovalari uning ajralmas qismi hisoblanadi.

6.3. Tomonlarning birini tashabbusi bilan shartnomani muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchi tomonni bekor qilish muddatidan o'ttiz kun oldin xabardor qilgan xolda va tomonlar o'zaro hisob-kitob qilishi sharti bilan bekor qilinishi mumkin. Bekor qilish to'g'ri sida xabarnoma yozma ravishda yuboriladi.

6.4. Barcha o'zgartirish va qo'shimchalar, agar ular faqat yozma ravishda amalga oshirilib, tomonlarning vakolatli shaxslar tomonidan imzolangan bo'lsa, haqiqiy hisoblanadi.

6.6. Mazkur shartnoma talablarida nazarda tutilmagan tartib - kokdalar Vazirlar Maxkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22 son qarori bilan tasdiqlangan Elektr energiyasidan foydalanish qoidalari hamda boshqa amaldagi normativ - huquqiy hujjatlar talablariga muvofiq tartibga solinadi.

## **VII. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI**

**ISTE'MOLCHI: Kattaqo'rg'on tuman Xalq ta'lim bo'limi**  
Yuridik manzili Payshanba sh M.Ulug'bek MFY A.Navoiy 3-uy  
Xisobrakami 100022860182157092100075114  
Bank kodi (MFO) 00014 STIR (INN) 200748660

*Respublika va maxalliy byudjetdan moliyalashtiriladigan Iste'molchilar uchun:*

*Budjet fondining xisobrakami 23402000300100001010*

Bank kodi (MFO) \_00014\_STIR (INN) 201122919

Telefonlar: 990485362 Faks: 930365782 e.mail: \_\_\_\_\_

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

Kadastr rakami \_\_\_\_\_

**Statistik kodlar:**

IFUT (OKED) \_\_\_\_\_

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

MNOVT (SOATO) \_\_\_\_\_

(KFS) \_\_\_\_\_

TSHK (QOPF) \_\_\_\_\_

**TA'MINOTCHI KORXONA:**

Pochta manzili Kadan qurgoni

Xisobrakami 22636000802611704385

Bank kodi (MFO) 00317 STIR (INN) 200613520

KKS to'lovining kodi \_\_\_\_\_

Telefonlar: 664142847 Faks: \_\_\_\_\_

**Statistik kodlar:**

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

MNOVT (SOATO) \_\_\_\_\_

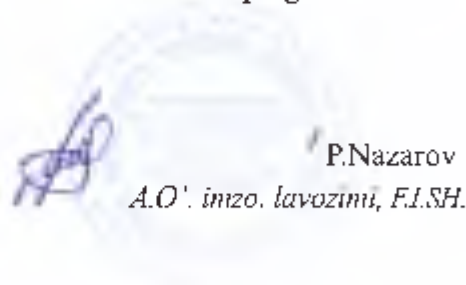
Iste'molchi:

**Kattaqo'rg'on tuman XTB**



Ta'minotchi korxonasi:

**Kattaqurg'on TETK**



*Elektr ta'minotining shartnomasiga  
I -ilova*

**Yetkazib beriladigan energiya hajmi**

1. Tarif guruhi 0002A
2. Faoliyat turi \_\_\_\_\_
3. "Iste'molchi" elektr qurilmalarining ulangan quvvati: 7 kVA  
(kVt)
4. Texnik shart buyicha ruxsat berilgan quvvat 7 kVt
5. Elektr ta'minoti ishonchliligi buyicha toifasi (loyixa buyicha) 7
- Elektr ta'minoti ishonchliligi buyicha toifasi (amalda) 7
6. Hisob-kitob turi: 7


Tarif turi: tabaqalashirilgan bir stavkali yoki axoliga tenglashtirilgan, (keraklisi yozilsin)

Davr	Energiya xajmining, kVt.s	Shu jumladan, tarif guruhdari buyicha			
		I	II	III	IV
Yil, jami	171004,2				
YAnvar.	67837,50				
Fevral.	62941,10				
Mart.	64837,70				
Aprel.					
May					
Iyun.	7	7	7	2	7
Iyo'l.					
Avgust					
Sentyabr.					
Oktyabr.					
Noyabr.					
Dekabr.					

Tashkilot kuniga foydalanadi 7 soat, oyga 7 kun 7

Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar boyicha yuklanish % hisobida I, II, III.

-Iste'molchi:  
Kattaqurg'on tumani XTB  
  
SH. Tapayev  
A.O. inzo lavozimi, FLSH.

Ta'minotchi korxonasi:  
Kattaqurg'on TETK  
  
P. Nazarov  
A.O. inzo lavozimi, FLSH.

Elektr ta'minotining shartnomasiga

2 –ilova

Energiyani hisobga olish priborlari o'rnatilgan joylar va ularning tavsiflari

"Ksts'molchi"ning (sub"Iste.molchn"ning) hisobga olish pribori o'rnatilgan joylar, turi va kuchlanish toifasi (kV) ko'rsatilgan xolda	Hisobga olish pribori turi (aktiv), (nominal toki)	Hisobga olish pribori rakami	Hisobga olish pribori klemma qopqog'ida plombaning rakami	Ulchov transformatorlarining transformatsiya koeffitsient		Hisob-kitob koeffitsienti	Hisobga olish priboriuning shartnoma tuzilgan kundagi ko'rsatkichlari hisoblagich ko'rsatkichi	Tarif turi so'm I kVt.s.
				Tok	Kuchlanish			

Imzolar:

Iste'molchi:  
Kattaqurg'on tuman XTB  
  
SH. Tagaev  
A.O' imzo lavozimi, F.I.SH.

Ta'minotchi korxonasi:  
Kattaqurg'on TETK  
  
P.Nazarov  
A.O' imzo lavozimi, F.I.SH.

**Tomonlar elektr tarmoqlarining balans mansubligi va ekspluatatsiya  
qilish buyicha mas'ullik chegarasi  
DALOLATNOMASI**

*Izox: Xar bir elektr energiyasi hisobga olish pribori uchun aloqida  
3 va 4-ilovalar tuziladi*

Hisobga olish pribori davlat raqami \_\_\_\_\_ tok transformatori kuchlanish  
transformatori \_\_\_\_\_ jami ko'effitsent ulangan quvvati \_\_\_\_\_ kVt  
Hisobga olish pribori o'rnatilgan manzil \_\_\_\_\_

shaxar qir. n. kv. ko'cha uy raqami

1. Tarif guruhi \_\_\_\_\_ Faoliyat turi \_\_\_\_\_  
*Tarifi ishchi chik, Shikabodlik, G'isht Poyonka ishchi chik, Akimov, Navoiy, Savdo Kufi, Oshxonalar, staxona va ...*

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

a) xavo elektr tarmogi

\_\_\_\_\_

b) kabel. elektr tarmogi

\_\_\_\_\_

v) podstansiyalar, transformator podstansiyalari TP rakami 322, \_\_\_\_\_ kVA

11/0 Chayqon q. K. 100/100

2 "Iste'molchi" va "Ta'minotchi korxonalar" o'rtasidagi elektr tarmoqlarning balans  
bo'yicha mansublik chegarasi \_\_\_\_\_

3 Ulardan quyidagilarga:

a)

\_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_



"Iste'molchi" bilan tuzilgan "Texnik xizmat ko'rsatish" № \_\_\_\_\_ sana \_\_\_\_\_ y.  
shartnomasi asosida elektr ta'minoti korxonasi xodimlari tomonidan xizmat  
ko'rsatiladi. "Texnik xizmat ko'rsatish", shartnomasi tuzmasa \_\_\_\_\_  
tomonidan xizmat ko'rsatilmaydi.

4 Elektr qurilmalarning xolati va ularga xizmat ko'rsatish bayicha javobgarlik  
chegarasi quyidagicha belgilandi: \_\_\_\_\_


\_\_\_\_\_

Vakillar:

Iste'molchi:  
**Kattaqo'rg'on tuman XTB**

SH. Tagaev  
A.O' imzo, lavozimi, ELSH.

Ta'minotchi korxonasi:  
**Kattaqo'rg'on TETK**

  
P. Nazarov  
A.O' imzo, lavozimi, ELSH.

**Elektr ta'minotining shartnomasiga 4 - ilova**  
**Energiyani yuqolishlarini aniqlash bo'yicha**

**DALOLATNOMA**

Energiya hisobga olish priborlari elektr tarmoqlarining balans buyicha mansublik chegarasida o'rnatilmaganda, elektr tarmoqlarining balans buyicha mansubligi chegarasi hisobga olingan xolda mansublik chegarasidan hisobga olish pribori o'rnatilgan joygacha bo'lgan qismi hisoblash yo'li bilan aniqlanadi va quyidagilarga hisoblanadi:

a) Quvvati \_\_\_\_\_ kVA bo'lgan transformatorlardagi oylik aktiv energiyaning yukolishlari \_\_\_\_\_ kVt.soat yoki \_\_\_\_\_ %, reaktiv energiya yukolishlari \_\_\_\_\_ kVAr.soat yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi;

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

Uzunligi \_\_\_\_\_ m;

Kesim yuzasi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;

Rusumi \_\_\_\_\_ ;

Kuchlanishi \_\_\_\_\_ kV bo'lsa, \_\_\_\_\_ kVt.soatni, yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi;

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

Uzunligi \_\_\_\_\_ m;

Kesim yuzasi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;

Rusumi \_\_\_\_\_ ;

Kuchlanishi \_\_\_\_\_ kV bo'lsa, \_\_\_\_\_ kVt.soatni, yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi;

Energiyani xar oyda jami yukotishlar xajmi hisob davridagi energiya sarfining \_\_\_\_\_ foizini tashkil etadi.

Ushbu SHartnomaning 3.8 bandiga asosan yuqorida ko'rsatilgan energiya yukolishlari Iste'molchining xar hisob-kitob davri uchun, hisob-kitob davridagi amaldagi energiya iste'molidan va 1-ilovada ko'rsatilgan oylik shartnomaviy energiya miqdorlaridan kelib chikib aniqlanadi.

Ta'minotchi korxonaning elektr tarmoqlari va uylarning ichki elektr tarmoqlarining bulinish chegarasidan umumiy mulk hisoblanadigan ushbu tarmoqlardan ta'minlanadigan maishiy iste'molchilarning elektr energiyasini hisobga olish uskunalarigacha bo'lgan elektr tarmoqlaridagi elektr energiyasi yukotishlari hisob-kitob qilish yo'li bilan aniqlanadi va uy-joy mulkdorlari shirkatlari iste'moliga karatiladi.

Imzolar:

Iste'molchi:  
**Kattaqurg'on tuman XTB**  
  
S.H. Tagaev

Ta'minotchi korxonasi:  
**Kattaqurg'on TETK**  
  
P.Nazarov



**Kompensatsiya qurilmalarining ishlash rejimi**  
**1. Kompensatsiya qurilmalarining belgilangan quvvati**

№	Kompensatsiya qurilmalarining turlari	Quvvati	Ulanish vaqti		Jami
			Ertalab	Kechkurun	
1.	Kondensatorlar, kVAr 1000 Vgacha				
	1000 V dan yuqori, jumladan:				
1.1.	Avtomatik boshqariladigan: 1000 Vgacha 1000 V dan yuqori,				
1.2.	Ko'dda boshqariladigan: 1000 Vgacha 1000 V dan yuqori,				
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 V dan yuqori.				

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

## 2. Reaktiv energiyaning iktisodiy miqdori

Yil,oy	Reaktiv energiyaning iktisodiy miqdori (kVAr.soat)	SHu jumladan tarif guruhlarini buyicha		
		I	II	IV
Yanvar.				
Fevral.				
Mart				
April.				
May				
Iyun.				
Iyul.				
Avgust				
Sentvabr.				
Oktvabr.				
Novabr.				
Dekabr.				

Reaktiv energiyaning xar bir hisobot davri uchun iktisodiy qiymati, ushbu SHartnomada ko'rsatilgan va O'ratilgan tartibda aniqlanadigan quvvat koeffitsientining oqtmaya miqdori hisobga olinib, ushbu davr uchun aktiv energiyaning shartnomadagi miqdoridan kelib chikkan xolda aniqlanadi. Hisobot davrning yakuni buyicha reaktiv energiya iktisodiy qiymatining amaldagi miqdori iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koeffitsientining shartnomaviy miqdoridan kelib chikkan xolda aniqlanadi.

Tarifga ustama kushilgan qiymat soligi hisobga olinmagan xolda faol energiyaning amaldagi tarifi buyicha: 5% - reaktiv energiyadan iktisodiy qiymat doirasida foydalanilganda, bu amalda iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koeffitsientining shartnomaviy miqdoridan kelib chikkan xolda aniqlanadi; 10% - reaktiv energiyadan iktisodiy qiymat miqdoridan ortiq foydalanilganda, bu amalda iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koeffitsientining shartnomaviy miqdoridan kelib chikkan xolda aniqlanadi.

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

Reaktiv energiya umi etarlicha tuldirlmasligi hisobiga quvvat koeffitsientining normativ qiymati Iste'molchi tomonidan kullab-quvvatlanmasligi aniqlanganda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan qonun hujjatlarida belgilangan tartibda aktiv elektr energiya yukolishi qiymatining texnik-iktisodiy hisob-kitoblari amalga oshiriladi, shuningdek, quvvat koeffitsient ko'rsatkichlari belgilangan normativlarga nisbatan pasaytirilganligi uchun Iste'molchilardan kushimcha mablag'lar undiriladi.

Bunda hisob-kitoblar va kushimcha mablag'ni undirish hisob-kitob davrida SHartnomada ko'rsatilganiga nisbatan Iste'molchi tomonidan quvvat koeffitsientining amaldagi qiymatini pasaytirishga yo'l qo'yilganligi tugrisida "Uzenergoinspeksiya"ning tasdiklovi bo'lganda amalga oshiriladi.

Tarif chegirmalar iste'molchi yagona elektr tizimi tarmogida elektr tarmogining katta yuklamali soadlarida reaktiv energiya xosil qilganda va elektr tarmogining kichik yuklamali soatlarida energiya tizimi tarmogidan reaktiv energiya iste'mol qilinganda, agar Iste'molchining bunday rejimida ishlash zarurati SHartnomada ko'rsatilgan bo'lsa, taqdim etiladi.

Chegirma kushilgan qiymat soligi hisobga olinmagan xolda aktiv energiya uchun amaldagi tarifning 15% miqdorida belgilanadi.

Iste'molchi:



SH.Tagayev

Ta'minotchi korxonasi:



P.Nazarov

**Avaryaviy va texnologik bronnu aniqlash bo'yicha  
DALOLATNOMA**

Iste'molchining \_\_\_\_\_ ishtirokida tuzildi.  
Yagona elektr energetikasi tizimida uzoq muddatli yoki kiska muddatli quvvat tanqisligi yuzaga kelganda iste'molchi quyidagilarni bajarishi kerak:

1. Uskuna yuklamasni texnologik bron darajagacha pasaytirish:

№	Texnologik broniga taallukli sexlar va agregatlar nomi	Ishla koldirilgan yuklamalar quvvati (kVt)	Izox
1			
2			
3			
4			

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

*\*a) Barchassexlar va agregatlar zudlik bilan uchiriladi. O'chirilishi yaroqsiz insuqulot ishlab chiqirilishi, uskunaning buzilishi, portlash, yongin, zssarptshsh va boshqa baxtsiz hodisalarga olib keluvchissexlar va agregatlar bundam mustasno.*

*b) Texnologik bronu shuningdek avariya bronu taallutlissexlar 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 bronu darajasigacha uzib qo'yiladi.

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

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

*a) O'chirilishi suv ta'minoti, aloqa vositalari ishning to'xtashiga, isitish tizimining muzlab kolishiga olib keluvchissexlar va agregatlar, xamda kuriqlash yoritgichlari elektr tarmogidan uzilmagan xolda qoldiriladi.*

*b) Yonginga qarshi zaxira nasoslar va boshqa yonginga qarshi agregatlar avariya bronu kirmaydi (ushbu agregipar, zaruratga karab, oldundan Ta'minotchi korxonu bilan kelishilgan xolda ro'yxatga kiritilishi mumkin).*

Imzolar:

Iste'molchi:  
  
S.H. Tagaev  
AQO' IMMA

Ta'minotchi korxonu:  
  
P. Nazarav  
AQO' IMMA



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI ADLIYA VAZIRLIGI  
SAMARQAND VILOYATI ADLIYA BOSHQARMASI  
KATTAQO'RG'ON TUMAN YURIDIK XIZMAT KO'RSATISH MARKAZI

141408, Kattaqo'rg'on tumani, Kardan mahallasi, Mustaqillik ko'chasi

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN  
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RI SIDA HUQUQIY  
XULOSA**  
**№ CG01545637**

1. Loyihaning turi.  
Shartnoma.

2. Loyihaning nomi.

Kattaqo'rg'on tuman xalq ta'lim bo'limi va Kattaqo'rg'on tuman Qoradaryo elektr ta'minoti korxonasi o'rtasida elektr energiyasini tarmoq orqali yetkazib berish to'g'risidagi № 1-sonli shartnoma.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot.

Shartnoma loyihasi, Kattaqo'rg'on tuman xalq ta'lim bo'limi tomonidan ishlab chiqilgan va markazga huquqiy xulosa berish uchun 2022 yil 18 yanvar kuni kiritilgan.

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

**Markaz boshlig'i**



**S.Mamarajabov**

2022 yil 18 yanvar