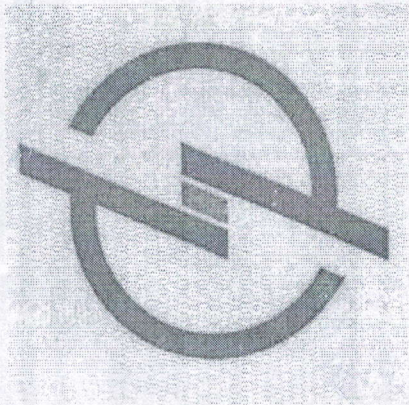


“XUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI” AJ

“SAMARKAND XUDUDIY ELEKTR
TARMOQLARI KORXONASI”
AKSIYADORLIK JAMIYATI



ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN
ELEKTR TA'MINOTI

SHARTNOMASI

№

240011

Kamranipiston Jeyunov Sumum uza

A hobouk quyudu 1-90.

ULGURJI ISTE'MOLCHILAR UCHUN ELEKTR TA'MINOTI SHARTNOMASI

9022311 "savob" 24000 -son TISH/ETK nomi k D q d o
rahbari Qasim R. P. S. K. A. M. (tuman shaxar) elektr taminotini korxonasi raxbarining nomi keyingi o'rinlarda
I. A. Murov keyinob (tuman shaxar) elektr taminotini korxonasi raxbarining F.I.O.

"Ta'minotchi korxonada" deb ataladi) bir tomondan hamda Murov asosida faoliyat
yurituvchi kattaqiz tash korxonasi (iste'molchilarning nomi)
raxbari M. Murov (iste'molchi rahbarining F.I.O.) (keyingi o'rinlarda "Iste'molchi" deb ataladi)

I. SHARTNOMA PREDMETI

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

II. ETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI XISOBGA OLISH

2.1. Elektr energiya iste'molining yillik shartnomaviy xajmi: kVAr.s.
Aktiv 19928 kVt.s, reaktiv shartnoma tuzilgan kundagi tarif bo'yicha narxi
2.2. Etkazib beriladigan energiyaning shartnoma tuzilgan kundagi tarif bo'yicha narxi
9.52 so'mni, umumiy narxi 8999 100 so'mni
tashkil etadi.

Tarif turi: tabaqalashtirilgan bir stavkali yoki avodiga tenglashtirilgan, (beralib yoziladi)

2.3. "Iste'molchi" ga etkazib 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 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 uskumalari, 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 nunxatdan o'tkaziladi.

III. HISOB-KITOB KILJSH 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 moliyalashtiriladigan nasos mashinalari bundam mustasno) elektr
energiyasini uchun xisob kitobdan tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha amalga oshiradi.

Iste'mol kilingan energiya uchun tabakalashtirilgan tarif bo'yicha xisob-kitoblar:
yirim tigiz davr - sutkaning yorug' vatgida (soat 9⁰⁰ dan 17⁰⁰ gacha) - belgilangan tarif bo'yicha,
tig'iz davr - eng katta yuklamali soatlarda (yagona elektr energetika tizimining eng katta yuklamali
soatlari: etralabki eng katta mikdor soat 6⁰⁰ dan 9⁰⁰ gacha, kechki eng katta mikdor soat 17⁰⁰ dan
22⁰⁰ gacha) belgilangan tarfiga nisbatan 1,5 baravar mikdorda usuvchi koeffitsientni kullash orkali;
tungi davr - sutkaning korongi vaktida (eng kam yuklamali soatlarda: 22⁰⁰ dan 24⁰⁰ gacha va 00⁰⁰
dan 6⁰⁰ gacha) - belgilangan tarfiga 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'lovlar 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 tarfiga nisbatan 3 barobar usuvchi koeffitsienta muvofik tulaydi.

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 takdirida, elektr
energiyasi uchun to'lovlar 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-ilovasiga muvofik
shaklda energiya sarfi bo'yicha xisob tozadi.

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

Bunda, to'lov larni 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 kursatishi 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 keyin nazorat ta'minoti shartnomasi o'z kuchida koladi va iste'molchi foydalanilgan elektr energiyasi uchun yangi tarif kuchiga kirgan kundan boshlab xak tulashga majburdir.

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

Aritmetik 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 korxonada" 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 davrni kursatib xisob-kitob davri boshlanishidan kamida 5 kun oldin bildirgi tartibida Ta'minotchi korxonaga murojaat kilganlari taqdirda elektr energiyasi iste'molchilarga 50 foiz oldindan xak to'lash asosida etkazib berilishiga yo'l qo'yiladi. Oldindan xak to'lanmagan xamda 50 foiz oldindan xak tulayotgan iste'molchilar tomonidan oynining oxirigacha yakuniy xisob-kitob amalga oshirilmagan xollarda mazkur iste'molchilarga nisbatan elektr tarmoklaridan to'liq uzishgacha bulgan choralar ko'riladi.

3.6. "Ta'minotchi korxonada" "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-varagimi taqdim etiladi.

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

"Ta'minotchi korxonada" 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 tasdiqlanib, operator orkali rouming operatoriga yuboriladi.

(Asos: O'zbekistan Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 25.06.2019 yildagi 522-sonli "O'zaro xisob-kitoblar tizimida elektron shakldagi xisobvara-q-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 umatilmaganda, chegaradan xisobga olish pribori umatilgan joygacha bulgan uchashtakada 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 energiyamish 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 tultiradi).

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 taqdim etilmagan taqdirda, xududiy elektr tarmoklari korxonasi tomonidan elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya) iste'molning shartnomavini mikdori bo'yicha yoki utgan xisob-kitob davr uchun elektr energiyasi iste'molning ertacha sutkalik amaldagi mikdori to'g'ri sidagi ma'lumotlar asosida xisob-kitob kilinadi.

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

3.10. Ta'minotchi korxonada 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 korxonada"ga belgilangan shakl bo'yicha uz kuli bilan, faksimil elektron yoki pochta alokasi orkali taqdim 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 korxonada" "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 ja'mi xajmi uchun belgilangan tarifning 1,15 baravari mikdorida to'lov undiriladi.

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

Iste'molchi" shartnomada kursatilgan elektr energiyasi xajmini to'liq iste'mol kilmagan taqdirda, avans tarikasida tulanagan mablaglar kantarib 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 korxonada" xar oyda xisob-kitob davri tamom bulgandan keyin besh kun mobaynida uzaro xisob-kitoblarning takkoshlash dapolatnomasini tuzadi.

3.14. "Iste'molchi" kuyidagi xollarda elektr tarmoklaridan uziladi: shartnomaviy majburiyatlari bajarilmaganda;

xisob-kitoblar uz vaktida amalga oshirilmaganligi okibatida foydapanilgan elektr energiyasi

uchun karzdorlik mavjud bulganda;

Ta'minotchi korxonalar talablarini bajarilmaganida, shu jumladan, uning tegishli vakillariga xisobga olish priyorlari kursorlarini olishga yul kuyilmaganida;

xisobga olish priyorlari kasddan buzganda, kursatkiqlarni uzgartirish maksadida ularning ishlagishiga tashkariidan aralashish xatti-xarakatlar amalga oshirilganda;

elektr energiyasidan nokonuniy foydalanilgani, elektr tarmoklariga nokonuniy ulanish, talon-taraj qilish yoki elektr energiyasidan foydalanish koidalarini buzishning 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 uchirish vaktini kursatgan xolda, iste'molchilardan reklamlalar, illyuminatsiyalar, bino va inshootlarni yoritgichlarini, elektr isitish va issik suv bilan ta'minlash kurilmalarini uchirib kuyishni talabi bajarilmaganida.

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

3.16 "Iste'molchi" tomonidan koidabuzarlik xolati bartaraf etipib, mavjud karzdorlik va to'lov paytidagi bazaviy xisoblash mikdorining un baravari mikdorida to'lov undirilgandan sung tarmokga kayta ulanadi (EXNAT) ga ulangan iste'molchilar buidan 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 xarajatlarni 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 korxonalar tur ar joydan bir vaktning uzida unda istikommat kilgan xolda tovarlar ishlab chikarish (ishlar bajarish, xizmatlar kursatish) uchun foydalgan takdirda elektr energiyasi xakimi tulash axoli uchun belgilangan tariflar bo'yicha va shartlar asosida amalga oshiriladi.

O'zbekistan Respublikasi Vazirlar Maxkamasi 2003 yil 10 sentyabrda 525-f-sonli Farmoyishiga asosan O'zbekistan Respublikasi xududidagi dimiy tashkilotlar 2003 yilning 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 korxonalar" elektr tarmoklariga texnik shartlarga muvofiq umratilgan tartibda ulash;

sifat kursatkiqlari davlat standartlariga muvofiq O'rnatilgan tartibda elektr energiyasini olish; elektr energiyasi etkazib berishning tuxtalishi yoki tuxtaatib kuyilishi sabablari to'g'ri sida belgilangan tartibda axborot olish;

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

oshirilgan takdirda, 10 kundan kechikmay (joriy oy tugaguncha) berilishi lozim;

elektr energiyasi to'lov xajmda etkazib berilmasligi yoki sifat kursatkiqlari davlat standartlariga muvofiq bulmagan elektr energiya etkazib berilishi okibatida etkazilgan zararni belgilangan tartibda koplatisht;

SHartnomani konun xujjatlarga muvofiq bir tomonlama tartibda bekor kilish;

SHartnoma bekor kilganda foydalanilmagan elektr energiyasi mikdori uchun tulangan mablagini kaytarilishini talab kilish;

Elektr energiyasi etkazib berilishi tuxtatilganda etkazilgan zararni koplashni talab kilish;

elektr ta'minot shartnomasini tuzishda va bajarishda yuzaga kelayotgan nizolarni xal etish uchun sudga, monopoliyaga qarshi davlat organiga yoki buysunuvi bo'yicha yukori organga (mansabdor shaxs-ga) murojaat kilish.

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

4.2. "Iste'molchi" kuyidagilarga majbur:

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

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

ishlatilayotgan elektr kurilmalari, asboblar va asbob-uskunalarining zarur texnik xolatini va iste'molchilarning elektr kurilmalarini ekspluatatsiya kilishda xavfisizlik texnikasi koidalariga rioya kilinishini ta'minlash, xududiy elektr tarmoklari korxonasiga yoki elektr ta'minot korxonasiga elektr asbob-uskunalarining nosozligi to'g'risida xabar kilish;

elektr energiyasidan okilona foydalanish chora-tadbirlarni amalga oshirish;

"Uzenergoinspeksiya"ning yozma kursatmalarini uz vaktida bajarish;

Elektr kurilmalarining guzilishi koidalari talablarshga rioya etish;

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

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

kelgusi yil uchun elektr energiyasiga bulgan xitoyjni aniklashda elektr energiyasini elektr tarmoklaridan uzatishda, ishlab chikariladigan maksulotning (ishlar turlarining) texnologik jarayoni ishlab chikarish xitoyjlariga, ishlab chikarish binolari va ma'muriy binolarni yoritish, isitish, 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 korxonalar" ning talabiga kura kuyidagilarni xisobga olishi va bu xakida xabar berishi shart:

iste'mol kilinayotgan kuvvashning xar sukkalik, xar oyluk sarfi va amaldagi mikdori;

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

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

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

maksulot birligini ishlab chikarish (ishlarni amalga oshirish) uchun elektr energiyasi sarfining texnik va iktisodiy jixatdan 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

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 takliflarga muvofiq besh kun muddatda elektr energiyasining oylik shartnomaviy xajmiga uzgartirishlar kiritish, elektr energiyasining oylik shartnomaviy miqdorini kupaytirish (kamaytirish) mumkin bulmagan takdirde - bu xakida, rad etish sababini kursatgan xolda, iste'molchiga xabar kilish;

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

davlat standartiga muvofiq bulgan elektr energiyasini etkazib berish.

Ta'minotchi korxonaga konunchilikka muvofiq boshka majburiyatlarga xam ega.

IV. TOMONLARNING JAVOBGARLIGI

5.1. Elektr ta'minot 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 xakiy zararni koplashga majbur.

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

"Iste'molchi" elektr energiyasi iste'molning 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 sifatli elektr energiyasi etkazib berilganligi uchun;

zaxira manbai avtomatik ishga tushganda, avtomatik kayta ulash va avtomatik tarzda chastotani sozlash bilan bog'lik uchirishlar vaktida elektr energiyasini etkazib berish borasidagi tanaffuslar uchun; elektr energiyasi ishlab chikaruvchi (IES, GES) va uni magistrat 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 sharoitlarda qaytarib bo'lmaydigan va oldindan bilib bo'lmaydigan favkulotda xolatlarni o'z ichiga olgan engil bulmas kuch (fors-majbor) oqibatida o'z zimmasiga olingan majburiyatlarini 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 kilimadi. Kelishmov ili ga ni muzokara utkazish orkali xal kilishning iloji bulmaganida, ular konunchilikda belgilangan tartibda xal kilimadi.

5.5. 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 qismi, iste'molchining elektr tarmog'i ga keytib tushgan elektr energiyasining umumiy miqdoriga nisbatan xududiy elektr tarmoklari korxonasining elektr tarmog'i ga iste'molchi tomonidan uzatilgan elektr energiyasi miqdoriga mutanosib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarmoklaridagi 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

kayta kurib chikish;

korxonaga bo'yicha, shu jumladan kup energiya sarflaydigan uskunalarssexlar va iste'molchilar guruxdari 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 extiyojni va elektr tarmoklarining energiya utkazish kobilyatini oshirish, elektr ta'minot sxemalarini takomillastirish 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 xolda) elektr energiyasining bir yil va kelgusi davr uchun balanslarini tuzish;

maxsulot (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 xujjatlariga muvofiq 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 koplatis;

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

EXNATga ulangan yoki elektr energiyasiga oldindan xak tush kurilmasiga ega xisobga olish pribori bulgan iste'molchini oldindan tulan xak tugaganda elektr tarmoklaridan uzish.

Elektr tarmog'i xujjaligi ob'ektlaridagi avariylarning oldini olish va bartaraf etish yoki odamlarning xavfsizligini ta'minlash ishlari bilan bog'lik kechiktirib bulmaydigan chora-tadbirlarni kurish zarurati bulganda, "Iste'molchi" bilan kelishmasdan va uni oqoxlantirmasdan energiya etkazib berishsh tuostatish yoki cheklash.

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

Mazkur shartnomaga asosan "Iste'molchi" ni elektr tarmoklaridan 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'i orkali elektr tarmoklarining 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'i xujjaligi ob'ektlarini rejali ta'mirlanishi tufayli elektr energiyasi bilan ta'minlashdagi mumkin bulgan uzilishlar to'g'ri sida kamida 3 kun oldin oqoxlantirish;

"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 xolda "Iste'molchiga" oldindan xabar berish;

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

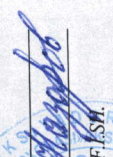
Energiyani xisobga olish priborlari o'rnatilgan joylar va ularning tavsiflari

"Kis' 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 qopqog'ida plombaning rakami	Ulchov transformatorlarining transformatsiya koeffitsient		Xisobga olish priborining shartnoma tuzilgan kundagi ko'rsatkichlari xisoblagich kursatkichi	Tarif turi so'm kVt.s.
				Tok	Kuchlanish		

Imzolar:

Iste molchi:

AO "Imzo Lavozimi, F.I.SH.

Ta'minotchi korxonona:

AO "Imzo Lavozimi, F.I.SH.

Elektr ta'minotining shartnomasiga
1 -ilova

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'baqlashilgan bir stavkali yoki avoliga tenglashirilgan, (keraklisi yoziisin)


Davr	Energiya xajmining, kVt.s	SHu jumladan, tarif guruxdari buyicha			
		I	II	III	IV
Yil, jami					
YAnvar.	6666				
Fevral.	6666				
Mart	6666				
April.					
May					
Iyun.					
Iyul.					
Avgust					
Sentyabr.					
Oktyabr.					
Noyabr.					
Dekabr.					

Tashkilot kuniga foydalanadi _____ soat, oyga _____ kun _____

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

Ta'minotchi korxonona:

Iste molchi:


AO "Imzo Lavozimi, F.I.SH." 
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 _____ 3
va 4-illovalar tuziladi

Xisobga olish pribori davlat raqami _____ tok transformatori kuchlanish
transformatori _____ jami ko'rsatqichlangan quvvati _____ kVt
Xisobga olish pribori umatilgan manzil _____

shaxar, qfy, mfy, kucha uy raqami

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

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

b) kabel, elektr tarmogi _____

v) podstantsiyalar, 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) _____

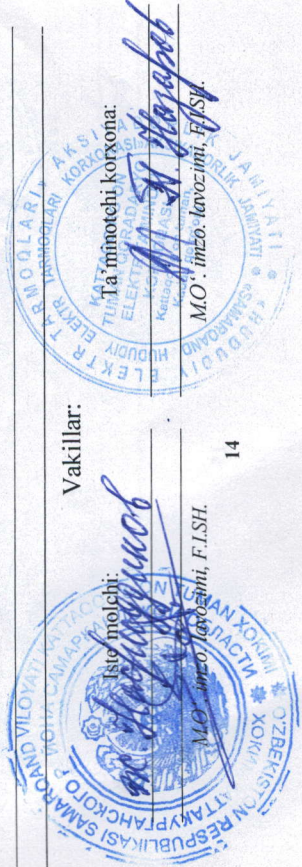
"Iste'molchi" bilan tuzilgan "Texnik xizmat kursatish" № _____ sana _____ y.
shartnomasi asosida elektr ta'minoti korxonasi xodimlari tomonidan xizmat
kursatiladi. "Texnik xizmat kursatish", shartnomasi tuzmasa _____
tomonidan xizmat kursatilmaydi.

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

Vakillar:

Iste'molchi:

Ta'minotchi korxon:



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, liniyalardagi xar oylik energiyani yukotish:

Uzunligi _____ m;

Kesim yuzasi _____ mm²;

Rusumi _____ ;

Kuchlanishi _____ kV balsa, _____ kVt.soatni, yoki _____ % tashkil etadi;

v) Iste'molchining xavo liniyalardagi xar oylik energiya yuqolishlari:

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'moldan va I-Ilovada kursatilgan oylik shartnomaviy energiya
mikdori bilan 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:



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 kursatkich-larining farqi	Sarf kVt.s., kVAr	Tabakalashirilgan tarif buyicha sarf kV.gs.				
	tok transformatorning (TT)	kuchlanish transformatorning (KT)	umumiy	boshlang'ich			Erta-labki tipp	Kun tizig	Kechki	Tun	
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13
Jami											

Iste'molchi taxbari: M.U. _____
F.I.SH. imzosi
Ta'minotchi korxonaga energiyasi _____
F.I.SH. imzosi

Kompensatsiya kurilmalarining ishlash rejimi

1. Kompensatsiya kurilmalarining belgilangan quvvati

№	Kompensatsiya kurilmalarining turlari	Kuvvati	Ulanish vaqti		Jami
			Ertalab	Kechkurun	
1.	Kondensatorlar, kVAr 1000 Vgacha 1000 V dan yukori, jumladan:				
1.1.	Avtomatik boshkaripadigan: 1000 Vgacha 1000 V dan yukori,				
1.2.	Ko'dda boshkariladigan: 1000 Vgacha 1000 V dan 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 V dan yukori.				

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 guruxlari buyicha		
		I	II	IV
YAnvar.				
Fevral.				
Maart.				
April.				
Mav.				
Iyun.				
Iyul.				
Avqust.				
Sentvabr.				
Oktyabr.				
Novabr.				
Dekabr.				

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

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

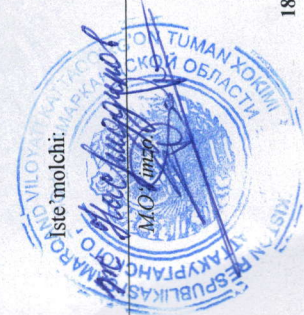
Reaktiv energiya kompensatsiyasi uchun elektr energiyasi tarifi ga ustamalar jarima sanksiyasi xisoblanmaydi va elektr ta' minoti shartnomasiga asosan undiriladi.

Reaktiv energiya urni etarfiga tuldirlimasligi xisobga kувvat ko'effitsientining normativ qiymati Iste' molchi tomonidan kullab-kuvvatlanmasligi aniqlanganda, xududiy elektr tarmoklari korxonasi tomonidan konun xujjatlarida belgilangan tartibda aktiv elektr energiya yukolishi qiymatining 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 mablagni undirish xisob-kitob davrida SHartnomada kursatilganiga nisbatan Iste' molchi tomonidan kувvat ko'effitsientining amaldagi qiymatini pasaytirishga yul quyilganligi 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 kiyamat soligi xisobga olinmagan xolda aktiv energiya uchun amaldagi tarifning 15% miqdorida belgilanadi.



Iste' molchining _____ ishtirokida tuzildi.

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

1. Uskuna yuklamasmi texnologik bron darajagacha pasaytirish:

№	Texnologii broniga 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 yaroqsis msusulot ishtlab chiurilishi, uskumaning buzilishi, portlash, yongin, zssar ptshsh va boshisa baxtsiz uodisalariga olib keluvchissexlar va agregatlar bundam mustasno.

b) Texnologik broniga shuningdek avariya broniga taallutsissexlar 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 ishiniing tuxtashiga, isitish tiziminiing muzlab kolishiga olib keluvchissexlar va agregatlar, xamda kuriqlash yoritgichlari elektr tarmogidan uzilmagan xolda qoldiriladi.

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

Imzolar:

