Ulgurji iste'molchilarga elektr energiyasi yetkazib berish

namunaviy shartnomasi

Shartnoma tuzilgan vaqt

Shartnoma raqami-son

Shartnoma tuzilgan joy

Iste'molchining shaxsiy hisob-raqami: Iste'molchining shaxsiy hisob-raqami

"Ta'minotchining to'liq nomi va tashkiliy huquqiy shakli" nomli Ta'minotchi korxonasi xizmat ko'rsatadigan tuman yoki shahar nomi elektr ta'minoti korxonasida Ta'minotchi korxona rahbariga shartnoma tuzish huquqini beruvchi hujjat berilgan sanada ro'yxatdan o'tkazilgan Ta'minotchi tashkilot vakiliga shartnoma tuzish huquqini beruvchi hujjat asosida faoliyat yurituvchi rahbari Ta'minotchi tashkilot rahbarining F.I.O.si(keyingi o'rinlarda Ta'minotchi korxona deb ataladi) bir tomondan hamda ikkinchi tomondan Ulgurji iste'molchi (keyingi o'rinlarda Iste'molchi deb ataladi) Iste'molchining to'liq nomi tashkiliy huquqiy shakli rahbari Iste'molchi tashkilot rahbarining F.I.O.si.si bilan Shartnomani quyidagilar haqida tuzdilar:

I. SHARTNOMA PREDMETI

1. Ushbu elektr energiyasi ta'minoti shartnomasiga (keyingi oʻrinlarda – Shartnoma deb ataladi) muvofiq, Ta'minotchi korxona Iste'molchiga elektr energiyasini ulangan tarmoq orqali yetkazib berish va Iste'molchi iste'mol qilingan energiya uchun oʻz vaqtida haq toʻlash majburiyatini oladi.

II. YETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI HISOBGA OLISH

2.1. Elektr energiyasi iste'molining yillik shartnomaviy hajmi:

aktiv energiyasi Iste'molchining yillik iste'mol qiladigan aktiv energiyasi hajmi kVt*soat;

reaktiv energiyasi Iste'molchining yillik iste'mol qiladigan reaktiv energiyasi hajmi kVar*soat.

- 2.2. Yetkazib beriladigan elektr energiyaning shartnoma tuzilgan kunidagi narxi Elektr energiyasining shartnoma tuzilgan vaqtdagi narxi soʻmni, tarif boʻyicha Elektr energiyasining shartnoma tuzilgan vaqtdagi tarif boʻyicha narxi soʻmni tashkil etadi. Tarif turlari Elektr energiyasining tarif turi
- 2.3. Iste'molchiga yetkazib beriladigan elektr energiyasining oylar kesimidagi yillik hajmi ushbu Shartnomaga 1-ilovasiga muvofiq belgilanadi.

Ta'minotchi korxona tomonidan xizmatlarni to'liq hajmda ko'rsatish uchun elektr ta'minotida tanqislik yuzaga kelgan taqdirda, Vazirlar Mahkamasining 2008-yil 24-dekabrdagi 277-son qarorida qayd etilgan strategik va ijtimoiy ahamiyatga ega iste'molchilarga zarur bo'lgan elektr energiyasining minimal hajmini, shu jumladan choraklar va oylar bo'yicha Iste'molchi bilan belgilangan va oldindan kelishilgan tartibda yetkazib berilishini ta'minlashi shart (7-ilova).

- 2.4. Iste'molchi tomonidan iste'mol qilingan elektr energiyasining haq toʻlanishi lozim boʻlgan hajmi ushbu Shartnomaga 2-ilovada nazarda tutilgan hisobga olish priborlarining koʻrsatkichlari asosida, hisobga olish priborlari ulangan tok va kuchlanish transformatorlarining transformatsiya koeffitsiyentlarini inobatga olgan holda aniqlanadi.
- 2.5. Iste'molchining (tadbirkorlik subyektlaridan tashqari) elektr energiyasini hisobga olish priborlari, shuningdek elektr energiyasini hisobga olishning boshqa vositalari iste'molchining mablagʻlari hisobiga sotib olinadi, davlat qiyoslovidan oʻtkaziladi, Ta'minotchi korxona tomonidan bepul oʻrnatiladi, plombalanadi va roʻyxatdan oʻtkaziladi.

Tadbirkorlik subyektlarining elektr energiyasini hisobga olish elektron asboblarini sotib olish, oʻrnatish, roʻyxatga olish, davriy davlat qiyoslovidan oʻtkazish va plombalash, shuningdek, mavjud (jumladan, induksion) hisobga olish priborlari hududiy elektr tarmoqlari korxonasi mablagʻlari hisobidan almashtiriladi.

Hisobga olish Iste'molchining aybi bilan buzilgan taqdirda (tok va kuchlanishni oʻlchash transformatorlarining ishdan chiqishi, shuningdek ikkilamchi kommutatsiya, hisobga olish priborlarining shikastlanishi va ularning yoʻqolishi) hisobga olish nazorat qilish asboblarini va ularga tegishli asbob-uskunalarni almashtirish, ta'mirlash, davlat qiyoslovidan oʻtkazish va oʻrnatish iste'molchi tomonidan ular qiymati va koʻrsatilgan xizmatlar uchun haq toʻlangan holda, Ta'minotchi korxona tomonidan amalga oshiriladi.

III. HISOB-KITOB QILISH TARTIBI

- 3.1. Elektr energiyasi uchun hisob-kitoblar bir stavkali, tabaqalashtirilgan, oʻsib boruvchi, kamayuvchi koeffitsiyent qoʻllaniladigan yoki aholiga tenglashtirilgan tariflar asosida amalga oshiriladi.
- 3.2. Ulangan quvvati 750 kVA va undan ortiq boʻlgan Iste'molchi (byudjet tashkilotlari, suv ta'minoti tashkilotlari, fermer xoʻjaliklari va suv iste'molchilari uyushmalarining nasos stansiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moliyalashtiriladigan nasos stansiyalari bundan mustasno) elektr energiyasi uchun hisob-kitoblarni tabaqalashtirilgan tarif boʻyicha amalga oshiradi.

Iste'mol qilingan energiya uchun tabaqalashtirilgan tarif bo'yicha hisob-kitoblar:

yarim tigʻiz davr – sutkaning yorugʻ vaqtida (soat 900 dan 1700 gacha) – belgilangan tarif boʻyicha,

tigʻiz davr — eng katta yuklamali soatlarda (yagona elektr energetika tizimining eng katta yuklamali soatlari: ertalabki eng katta miqdor soat 600 dan 900 gacha, kechki eng katta miqdor soat 1700 dan 2200 gacha) belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar miqdorda oʻsuvchi koeffitsiyentni qoʻllash orqali;

tungi davr – sutkaning qorong'i vaqtida (eng kam yuklamali soatlarida:

2200 dan 2400 gacha va 0000 dan 600 gacha) – belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar kamayuvchi koeffitsiyentni qoʻllash orqali amalga oshiriladi.

Belgilangan tarif II tarif guruhi iste'molchilari uchun bir stavkali tarifga mos keladi.

Tabaqalashtirilgan tarif qoʻllanilmaydigan iste'molchiga nisbatan energiya uchun hisob-kitoblarda bir stavkali tarif qoʻllaniladi.

Reaktiv energiya kompensatsiyasi uchun chegirmalar (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining koʻrsatkichlari asosida aniqlanadi hamda tegishli ravishda iste'mol qilingan (hosil qilgan) reaktiv energiyaning 1 kVar/soat uchun toʻlov tarzida undiriladi.

Reaktiv energiyaning shartnomaviy miqdori reaktiv energiyaning iqtisodiy qiymatidan kelib chiqqan holda aniqlanadi.

Reaktiv energiyaning har bir hisobot davri uchun iqtisodiy qiymati, shartnomada koʻrsatilgan va oʻrnatilgan tartibda aniqlanadigan quvvat koeffitsiyentining optimal miqdori hisobga olinib, ushbu davr uchun aktiv energiyaning shartnomadagi miqdoridan kelib chiqqan holda aniqlanadi.

Ulangan quvvatidan qat'iy nazar, kripto-aktiv va mayning sohasida faoliyatni amalga oshiruvchi Iste'molchilar (turli kriptovalyutalarda yangi birliklar va komissiya yigʻimlari formatida mukofot olish imkonini beradigan taqsimlash platformasini ta'minlash va yangi bloklar yaratish boʻyicha faoliyat) foydalangan elektr energiyasi uchun toʻlovlarni tegishli tarif guruhiga asosan belgilangan tarifga nisbatan 3 barobar oʻsuvchi koeffitsiyentga muvofiq toʻlaydi.

- 3.3. Bir necha tarif guruhlariga mansub Iste'molchi bilan hisob-kitoblar, har bir tarif guruhiga alohida oʻrnatilgan hisobga olish priborlari koʻrsatkichlari boʻyicha amalga oshiriladi.
- 3.4. Ta'minotchi korxona Iste'molchi (yoki uning vakili) 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 ko'rishi kerak.

Ta'minotchi korxona Iste'molchi bilan birgalikda hisob-kitob davri tugagandan soʻng (mavjud vaziyatdan kelib chiqqan holda) hisobga olish priborlarining koʻrsatkichlarini har oyda yozib oladi va ushbu Shartnomaning 5-ilovasiga muvofiq shaklda energiya sarfi boʻyicha hisobot tuzadi. Iste'molchi tomonidan elektr energiyasi sarfi toʻgʻrisida Ta'minotchi korxonaga belgilangan shakl boʻyicha oʻz qoʻli bilan, faksimil, elektron yoki pochta aloqasi orqali taqdim etilgan hisobot ham iste'mol qilingan amaldagi hajmini aniqlash uchun asos boʻlib xizmat qiladi.

Bunda, toʻlovlarni tabaqalashtirilgan tarifda amalga oshiradigan Iste'molchilar boʻyicha elektr energiyasi sarfi boʻyicha hisobotda foydalanilgan elektr energiyasi (aktiv va reaktiv) toʻliq hajmidan tashqari tigʻiz, yarim tigʻiz va tungi paytlarda foydalanilgan elektr energiyasi hajmlari alohida ham koʻrsatilishi shart.

Elektr energiyasini hisobga olish va nazorat qilishning avtomatlashtirilgan tizimi (keyingi oʻrinlarda EHNAT deb ataladi) joriy etilgan iste'molchilarda hisobga olish priborlaridagi koʻrsatkichlar avtomatlashtirilgan tizimning texnik parametrlariga muvofiq, biroq bir oyda kamida bir marta yoki iste'molchining buyurtmasi boʻyicha yozib olinadi.

3.5. Elektr energiyasi uchun amaldagi tariflar oʻzgargan taqdirda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi ularning kuchga kirishidan kamida 15 kun oldin qarorni ommaviy axborot vositalarida e'lon qiladi.

Bunda elektr energiyasi uchun tariflar oʻzgargan sanadan qat'iy nazar, elektr ta'minoti shartnomasi oʻz kuchida qoladi va iste'molchi foydalanilgan elektr energiyasi uchun yangi tarif kuchga kirgan kundan boshlab xaq toʻlashga majburdir.

Tarif oʻzgargan taqdirda, iste'molchilar elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya)ning avans tariqasida toʻlangan hajmi uchun toʻlov kunidan boshlab keyingi bir oydan ortiq boʻlmagan muddatda qoʻshimcha toʻlov toʻlashdan ozod etiladi.

Arifmetik xatoliklar, tariflarni notoʻgʻri qoʻllash tufayli paydo boʻladigan kam va ortiqcha toʻlovlar tegishli tarif boʻyicha kVt*soatlarda qayta hisoblab chiqiladi va Ta'minotchi korxona tomonidan da'vo muddati doirasida koʻrsatkichlardagi tafovut yoki qoʻshimchalar bilan birgalikda hisobga olinadi.

3.6. EHNATga ulangan yoki oldindan haq toʻlash qurilmasi va hisobga olish priboriga ega boʻlgan iste'molchilarga elektr energiyasi yetkazib berish oldindan toʻlangan toʻlov doirasida amalga oshiriladi.

Iste'molchiga elektr energiyasi yetkazib berish 100 foiz oldindan haq to'lash asosida amalga oshiriladi.

Bunda, hisob-kitobni 50 foiz oldindan haq toʻlash asosida amalga oshirish xohishini bildirgan Iste'molchi hisob-kitob amalga oshiriladigan davrni koʻrsatib, hisob-kitob davri boshlanishidan kamida 5 kun oldin bildirgi tartibida Ta'minotchi korxonaga murojaat qilgan taqdirda elektr energiyasi Iste'molchiga 50 foiz oldindan haq toʻlash asosida yetkazib berilishiga yoʻl qoʻyiladi. Oldindan haq toʻlanmagan hamda 50 foiz oldindan haq toʻlayotgan Iste'molchi tomonidan oyning oxirigacha yakuniy hisob-kitob amalga oshirilmagan hollarda mazkur Iste'molchiga nisbatan elektr tarmoqlaridan toʻliq uzishgacha boʻlgan choralar koʻriladi.

3.7. Ta'minotchi korxona Iste'molchining 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 etadi.

Iste'molchi turli tarif guruhlariga tegishli bo'lgan bir nechta obyektga ega bo'lsa, har bir tarif guruhi uchun tarif ko'rsatilgan holda umumiy hisob-faktura taqdim etadiladi.

Ta'minotchi korxona tomonidan maxsus dasturiy mahsulot orqali hisob-faktura va toʻlov hisob-varagʻi shakllantiriladi hamda Iste'molchi toʻgʻrisidagi ma'lumotlar koʻrsatilgan holda elektron raqamli imzo bilan tasdiqlanib, operator orqali rouming operatoriga yuboriladi. Agar maxsus dasturiy mahsulot orqali yetkazish imkoniyati mavjud boʻlmasa, hisob-faktura va toʻlov hisob-varagʻi yozma shaklda beriladi.

(Asos: O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 25.06.2019-yildagi

- 522-sonli "Oʻzaro hisob-kitoblar tizimida elektron shakldagi hisobvaraq-fakturalardan foydalanishni takomillashtirish chora-tadbirlari toʻgʻrisida"gi qarori)
- 3.8. Hisobga olish pribori ushbu Shartnomaning 3-ilovasiga muvofiq, elektr tarmoqlarining mansublik balansi boʻyicha farqlash dalolatnomasi va tomonlarning ekspluatatsiya javobgarligi asosida aniqlanadigan elektr tarmogʻining mansublik balansi chegarasida oʻrnatilmaganda, chegaradan hisobga olish pribori oʻrnatilgan joyigacha boʻlgan uchastkada energiyaning texnologik sarflanish hajmi Iste'molchi bilan birgalikda hisoblash yoʻli orqali aniqlanadi va ushbu Shartnomaning 4-ilovasiga muvofiq dalolatnomada koʻrsatiladi va elektr tarmogʻining balans boʻyicha mansubligiga qarab hududiy elektr tarmoqlari korxonasining va iste'molchining hisobiga oʻtkaziladi. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va kommunal-ekspluatatsiya tashkilotlarining koʻp qavatli uyning ichki tarmogʻidagi yoʻqotishlar bundan mustasno.

Bunda, 750 kVA va undan yuqori quvvatga ulangan, tabaqalashtirilgan tarifda toʻlovlarni amalga oshiradigan Iste'molchi uchun energiyaning texnologik sarflanish hajmi sutkaning tigʻiz, yarim tigʻiz va tungi paytlari uchun alohida aniqlanib, mutanosib ravishda jami olingan elektr hajmining tegishli paytlariga toʻlov haqini yozish uchun qoʻshib boriladi (6-,7-ilovalarni reaktiv quvvatga ega va texnologik bronli iste'molchilar toʻldiradi).

- 3.9. Elektr energiyasi yagona elektr energetika tizimidan tranzit boʻyicha Iste'molchining elektr tarmogʻi orqali hududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmogʻiga uzatilganda, Iste'molchi tarmoqlaridagi elektr energiyasi texnologik sarfining bir qismi, Iste'molchining elektr tarmogʻiga kelib tushgan elektr energiyasining umumiy miqdoriga nisbatan hududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmogʻiga iste'molchi tomonidan uzatilgan elektr energiyasi miqdoriga mutanosib ravishda, yagona elektr energetika tizimining elektr tarmoqlaridagi texnologik sarflarga oʻtkaziladi.
- 3.10. Elektr energiyasi sarfi toʻgʻrisidagi hisobot Iste'molchi tomonidan taqdim etilmagan taqdirda, Ta'minotchi korxona tomonidan elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya) iste'molining shartnomaviy miqdori boʻyicha yoki oʻtgan hisob-kitob davr uchun elektr energiyasi iste'molining oʻrtacha sutkalik amaldagi miqdori toʻgʻrisidagi ma'lumotlar asosida hisob-kitob qilinadi.

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

- 3.11. Ta'minotchi korxona Iste'molchining shaxsiy hisob-raqam va hisobga olish priborlarining holati haqida batafsil ma'lumotlar doimiy asosda shakllantirilishi va idoralararo elektron hamkorlik qilish tizimiga real vaqt rejimida yuborilishini ta'minlaydi.
 - 3.12. Shartnomada hisob-kitob davri uchun koʻrsatilgan energiya miqdordan
- 5 foizdan ortiq miqdorda energiya iste'mol qilganda, Iste'molchidan shartnomada koʻrsatilgan miqdordan ortiq iste'mol qilingan elektr energiyasi jami hajmi uchun belgilangan tarifning 1,15 baravari miqdorida toʻlov undiriladi.

Iste'molchining elektr energiyasi haqini toʻlash, reaktiv energiya kompensatsiyasi uchun tarifga ustamalar, shuningdek, noqonuniy foydalanilgan elektr energiyasi qayta hisob-kitobi va penya boʻyicha qarzi boʻlgan taqdirda, uning avans toʻlovi hisobiga oʻtkazilgan mablagʻlari qarzni qoplashga yoʻnaltiriladi va avans toʻlovi (oldindan haq toʻlash) sifatida hisobga olinmaydi.

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

Hisob-kitob oyidan keyingi kalendar oy tugagach qarzdorlik toʻlov muddati oʻtgan deb hisoblanadi va toʻlov muddati oʻtgan har bir kun uchun Iste'molchiga toʻlov muddati oʻtgan 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 oʻtgan toʻlovning 50 foizidan oshmasligi lozim.

- 3.13. Iste'molchi va Ta'minotchi korxona har oyda hisob-kitob davri tamom boʻlgandan keyin besh kun mobaynida oʻzaro hisob-kitoblarni taqqoslash dalolatnomasini tuzadi.
 - 3.14. Iste'molchi quyidagi hollarda elektr tarmoqlaridan uziladi:

hisob-kitoblar oʻz vaqtida amalga oshirilmaganligi oqibatida foydalanilgan elektr energiyasi uchun qarzdorlik mavjud boʻlganda;

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

hisobga olish priborlarini qasddan buzganda, koʻrsatkichlarni oʻzgartirish maqsadida ularning ishlashiga tashqaridan aralashish xatti-harakatlari amalga oshirilganda;

yagona elektr energetika tizimida elektr energiya va quvvatda tanqislik vujudga kelganda, avariyalarga yoʻl qoʻymaslik va iste'molchilarning tartibsiz uzib qoʻyilishini oldini olish maqsadida hududiy elektr tarmoqlari korxonasi oʻchirish vaqtini koʻrsatgan holda, iste'molchilardan reklamalar, illyuminatsiyalar, bino va inshootlarni yoritgichlarini, elektr isitish va issiq suv bilan ta'minlash qurilmalarini oʻchirib qoʻyish talabi bajarilmaganda;

sud organlarinning qonuniy kuchga kirgan qarorlariga asosan.

Iste'molchilar va subiste'molchilar (ijarachilar), tadbirkorlik subyektlari yoxud fuqarolar oʻrtasida turli xil nizoli (kelishmovchilik) holatlarda, faqatgina sudning qonuniy kuchga kirgan qarorlariga asosan Ta'minotchi korxona elektr tarmoqdan ajratish yoki qayta ulashni amalga oshiradi.

- 3.15. Hisobga olinmagan energiya uchun amalga oshirilgan qayta hisob-kitob, Iste'molchini qonunchilik hujjatlarida belgilangan tartibda Qoidalarni buzganlik uchun javobgarlikdan ozod etmaydi.
- 3.16. Ta'minotchi korxona yetkazib berilgan elektr energiya uchun qarzdor bo'lgan Iste'molchiga qarzni besh kun ichida to'lanishi haqida xabardor qilishni ta'minlaydi (EHNATga ulangan iste'molchilar bundan mustasno).

Ta'minotchi korxona Iste'molchini xabardor qilgan vaqtdan boshlab besh kun muddat o'tgandan so'ng, Iste'molchini debitor qarzdorlik uchun tarmoqdan uzib qo'yish va ularni qaytadan ulashni qonunchilik hujjatlarida belgilangan tartibda amalga oshiradi.

Qayta ulanishda Iste'molchidan toʻlov kuni amalda boʻlgan bazaviy hisoblash miqdorining oʻn baravari miqdorida xaq undiriladi. Bunda, EHNATga ulangan iste'molchilar bundan mustasno, lekin hisoblagich va EHNAT tizimiga tashqi ta'sir koʻrsatilgan holatlarda joyiga chiqqan holda tarmoqdan ajratilganda hamda dastur tomonidan tarmoqdan ajratish va ulash imkoniyati mavjud boʻlmagan EHNATga ulangan Iste'molchidan ham qayta ulanish uchun toʻlov undiriladi

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

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

- 3.18. Xususiy uy-joy mulkdorlari shirkatlari va kommunal-ekspluatatsiya tashkilotlari, elektr energiyasidan aholiga elektr energiyasi yetkazib berish maqsadida foydalanuvchi idoraviy va munitsipial uy-joy fondi, yuridik shaxslar yotoqxonalari, diniy tashkilotlar, shuningdek, elektr energiyasidan aholi ehtiyojlari uchun foydalanadigan lokal qozonxonalarga maishiy iste'molchilarga belgilangan tarif qo'llaniladi.
- 3.19. Elektr energiyasini hisobga olish pribor bilan birgalikda foydalaniladigan oʻlchov transformatorlarini boshqa joyga oʻrnatish va almashtirish Ta'minotchi korxona bilan kelishilgan holda amalga oshiriladi.

Iste'molchi elektr qurilmalarini hududiy elektr tarmoqlari korxonasining elektr tarmoqlariga oʻzboshimchalik bilan ulagan taqdirda, elektr qurilmalari elektr tarmogʻidan darhol uzib qoʻyiladi, iste'molchidan esa ruxsatsiz iste'mol qilingan elektr energiyasining qiymati iste'molchi rasmiy ravishda davlat roʻyxatidan oʻtkazilgan kundan boshlab oʻtgan vaqt mobaynida (tasdiqlovchi hujjatlar mavjud boʻlganda) yoki da'vo muddati uchun elektr energiyasini qabul qilgich qurilmaning ulangan quvvat boʻyicha sutkasiga 24 soat davomida ishlashi va oʻzboshimchalik bilan ulangan elektr tarmogʻi (elektr uzatish liniyasi va transformatorlar) uchastkasida yoʻqotilgan quvvat hisobidan undiriladi.

Hisobga olinmagan elektr energiyasi qiymatini undirish uchun elektr energiyasidan foydalanish qoidalari buzilishiga yoʻl qoʻygan iste'molchi yoki uning vakili ishtirokida yoki Iste'molchi ishtirok etishni rad etgan taqdirda uning ishtirokisiz belgilangan tartibda qayta hisob-kitob amalga oshiriladi.

Iste'molchining aybi bilan elektr energiyasini hisobga olish priboriga zarar yetkazilgan (plombasi buzilsa, oynasi sinsa va boshqalar), elektr energiyasini hisobga olish priborini ulash sxemasi oʻzgartirilgan, hisobga olish asbobining xotira bloki va uni dasturlashdan foydalanish tugmasiga (boʻlmasiga) tashqaridan ta'sir koʻrsatilgan, elektr energiyasini hisobga olish priboridan tashqari elektr qabul qilgichlarni ulash yoki energiya boshqa usulda oʻgʻirlangan hollarda, Ta'minotchi korxonaning vakolatli vakili belgilangan shakl boʻyicha qoidani buzish dalolatnomasini tuzadi. Ushbu dalolatnoma asosida Ta'minotchi korxona Iste'molchini elektr tarmogʻidan uzib qoʻyadi.

Hisobga olinmagan elektr energiyasi miqdorining qiymati Ta'minotchi korxona tomonidan ushbu Shartnomada koʻrsatilgan Iste'molchining ish soatlari soni hisobga olingan holda elektr qabul qilgichlarning ulangan quvvati boʻyicha quyidagi holatlarda amalga oshiriladi:

Iste'molchining aybi bilan elektr energiyasini hisobga olish pribori, oʻlchov transformatorlarini ulash sxemalari oʻzgartirilganda, hisobga olish asbobining xotira bloki va uni dasturlashdan foydalanish tugmasiga (boʻlmasiga) tashqaridan ta'sir koʻrsatilganda va hisobga olishni nazorat qilish asboblaridan tashqari elektr qabul qilgichlar koʻz bilan aniqlab boʻlmaydigan (aniqlash murakkab boʻlgan) yashirin yoʻl bilan (yashirin elektr simlari, pereklyuchatellar montaj qilinishi va shu kabilar) ulanganda — elektr energiyani hisobga olishning nazorat asboblari oxirgi almashtirilgan yoki ulanish sxemalari tekshirilgan kundan boshlab, biroq da'vo muddatidan ortiq boʻlmagan muddatda;

elektr energiyasini hisobga olish priboriga Iste'molchining aybi bilan zarar yetkazilganda (plombasi buzilishiga yoʻl qoʻyilgan, oynasi singan va shu kabi holatlar) yoki elektr energiyasi aylanib chiqishda koʻz bilan aniqlash mumkin boʻlgan boshqa usulda oʻgʻirlangan taqdirda — oxirgi marta aylanib chiqilgan yoki oxirgi marta elektron tarzda koʻrsatkichlarni olingan kundan boshlab, biroq da'vo muddatidan ortiq boʻlmagan muddatda amalga oshiriladi;

Hisobga olinmagan elektr energiyasi miqdori qiymatini hisob-kitob qilishda qoida buzish aniqlanishidan oldingi davr uchun amaldagi toʻlovlar hisobga olingan holda, qayta hisob-kitob amalga oshirilayotgan vaqtdagi tarif qoʻllaniladi. Bunda I tarif guruhidagi Iste'molchilar uchun hisobga olinmagan elektr energiyasi miqdorining qiymati yagona elektr energetikasi tizimining maksimal yuklanish soatlarida amal qiladigan tarif boʻyicha hisob-kitob qilinadi.

Elektr energiyasini hisobga olish Iste'molchining aybisiz vaqtinchalik buzilganda yetkazib berilgan elektr energiyasi uchun hisob-kitob Ta'minotchi korxonaning qarori bo'yicha, hisobga olish buzilishiga qadar bo'lgan oldingi hisob-kitob davridagi yoki hisobga olish tiklangandan keyingi davrdagi o'rtacha sutkalik sarf bo'yicha amalga oshiriladi.

Elektr energiyaning oʻrtacha sutkalik sarfi boʻyicha hisob-kitob qilish davri bir oydan oshmasligi kerak va shu vaqt ichida hisobga olish tiklanishi zarur.

Agar, elektr energiyani hisobga olish priborini obyektiv sabablarga koʻra, koʻrsatilgan muddatda (oʻlchash transformatorining, hisobga olish priborining yoʻqligi, oʻtib boʻlmaydigan yoʻllar va shu kabilar tufayli) tiklash imkoniyati boʻlmasa, iste'molchiga yetkazib berilgan elektr energiyasi uchun hisob-kitob qilish tartibi va hisobga olishni tiklash muddati iste'molchi va hududiy elektr tarmoqlari korxonasining oʻzaro kelishuvi bilan belgilanadi.

Elektr energiyasidan foydalanishda Iste'molchi tomonidan yoʻl qoʻyilgan qoidabuzilishlar Ta'minotchi korxona vakili va Iste'molchi tomonidan imzolangan ikki nusxadagi belgilangan shakl boʻyicha dalolatnoma bilan rasmiylashtiriladi, uning bir nusxasi Iste'molchiga beriladi va Ta'minotchi korxona tomonidan ushbu Qoidalarni buzgan Iste'molchi elektr qurilmalari tarmoqdan uzib qoʻyiladi.

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

Dalolatnoma tuzilgandan soʻng Ta'minotchi korxona Iste'molchi ishtirokida 10 kunlik muddatda dalolatnomaga asosan Iste'molchi tomonidan amalga oshirilgan qoidabuzarlik boʻyicha tegishli hisob-kitob koʻrib chiqiladi va uning natijasida qoidabuzarlik Iste'molchiga toʻliq asoslantiriladi. Iste'molchi tomonidan Ta'minotchi korxonaga toʻlashi lozim boʻlgan hisob-kitobni batafsil tushuntirgan holda hisob-kitobning bir nusxasini taqdim etishi lozim.

Iste'molchi Ta'minotchi korxona tomonidan qo'yilgan qoidabuzarlikka (ayblovga) va hisob-kitobga norozi bo'lgan taqdirda belgilangan tartibda tegishli idoralarga hamda sudga murojaat qilish huquqiga ega.

IV. TOMONLARNING HUQUQ VA MAJBURIYATLARI

4.1. Iste'molchi quyidagi huquqlarga ega:

Iste'molchining elektr qurilmalarini Ta'minotchi korxona elektr tarmoqlariga texnik shartlarga muvofiq o'rnatilgan tartibda ulash;

sifat koʻrsatkichlari amaldagi davlat standartlariga (GOST 32144-2013 va GOST 13109-97) muvofiq oʻrnatilgan tartibda elektr energiyasini olish;

elektr energiyasi yetkazib berishning toʻxtalishi yoki toʻxtatib qoʻyilishi sabablari toʻgʻrisida belgilangan tartibda axborot olish;

Ta'minotchi korxonaga iste'mol qiladigan elektr energiyasi hajmlarining oʻzgartirilishi toʻgʻrisida belgilangan tartibda takliflar kiritish. Bunda elektr energiyasining shartnomadagi hajmini oʻzgartirish boʻyicha taklif moʻljallanayotgan oʻzgartirishdan 10 kun oldindan (joriy oy tugagungacha) berilishi kerak

elektr energiyasi toʻliq hajmda yetkazib berilmasligi yoki sifat koʻrsatkichlari amaldagi davlat standartlariga muvofiq boʻlmagan elektr energiyasi yetkazib berilishi oqibatida hududiy elektr tarmoqlari korxonasi yoki elektr ta'minoti korxonasi (aybdor tashkilot) tomonidan yetkazilgan zararlarni belgilangan tartibda qoplash;

Shartnomani qonunchilik hujjatlariga muvofiq bir tomonlama tartibda bekor qilish;

Shartnoma bekor qilganda foydalanilmagan elektr energiyasi miqdori uchun toʻlangan mablagʻni qaytarilishini talab qilish;

Elektr energiyasi yetkazib berilishi toʻxtatilganda yetkazilgan zararni qoplashni talab qilish;

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

Ta'minotchi korxona vakillari kelganda ularni kelganligini qayd etish daftari (shnurlangan holda) tutilgan taqdirda unga Ta'minotchi korxona vakili kelganida belgilangan tartibda oʻzi toʻgʻrisidagi ma'lumotlarni (FIO, mansabdor shaxs buyrugʻi raqami va sanasi, lavozimi, sana, kelgan vaqti, kelish sababi va boshqalar) yozma toʻldirtirib, imzo chektirish;

elektr energiyasi priborlari va qurilmalari xavfsizligini ta'minlash maqsadida doimiy ishlaydigan kuzatuv kameralarini oʻrnatish.

Iste'molchi qonunchilik hujjatlariga muvofiq boshqa huquqlarga ham ega boʻlishi mumkin.

Iste'molchining shartnoma namunasida ko'rsatilganidan boshqa huquqlari

4.2. Iste'molchi quyidagilarga majbur:

Ta'minotchi korxona tomonidan belgilangan elektr energiyasini iste'mol qilish rejimiga rioya etish;

foydalanilgan elektr energiyasi (quvvati) uchun oʻz vaqtida haq toʻlash;

ishlatilayotgan elektr qurilmalari, asboblar va asbob-uskunalarning zarur texnik holatini 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;

"O'zenergoinspeksiya"ning yozma ko'rsatmalarini o'z vaqtida bajarish;

Elektr qurilmalarining tuzilishi qoidalari talablariga rioya etish;

oʻrnatilgan tartibda Ta'minotchi korxona vakiliga elektr energiyasini hisobga olish priborlarini koʻrishiga imkon berish;

yil mobaynida yangidan ishga tushiriladigan elektr qurilmalaridan foydalanish boshlanishidan kamida bir oy oldin elektr energiyasining zarur miqdori uchun hududiy elektr tarmoqlari korxonasiga buyurtmanoma berish;

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

Iste'molchi tomonidan hisobga olish priborni EHNATda muqobil (soz holda) ishlashiga to'sqinliq qilishi amaldagi Qonun va boshqa me'yoriy huquqiy hujjatlarga asosan javobgar bo'lishiga sabab bo'ladi.

Shuningdek, ulangan quvvati 5 MVt va undan ortiq boʻlgan Iste'molchi Ta'minotchi korxonaning talabiga koʻra quyidagilarni hisobga olishi va bu haqida xabar berishi shart:

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

yagona elektr energetika tizimining eng koʻp va eng kam yuklamali davrlarida reaktiv energiya va quvvatning har sutkalik sarfi;

yagona elektr energetika tizimining eng koʻp yuklamasining oʻtish davrida aktiv energiya (quvvat)ning har 30 daqiqadagi sarfi.

Ulangan quvvati 250 kVA va undan ortiq boʻlgan iste'molchilar yuqorida koʻrsatilgan majburiyatlar bilan birgalikda quyidagilarga majbur:

mahsulot birligini ishlab chiqarish (ishlarni amalga oshirish) uchun elektr energiyasi sarfining texnik va iqtisodiy jihatdan asoslangan ilgʻor normalarini ishlab chiqish - umumiy ishlab chiqarish va texnologik; yakka tartibdagi va guruh boʻyicha; yillik, choraklik va oylik - ularni ishlab chiqarishni tashkil etish texnologiyasi takomillashtirilishi (oʻzgartirilishi) va yangi texnika joriy etilishiga qarab qayta koʻrib chiqish;

korxona boʻyicha, shu jumladan koʻp energiya sarflaydigan uskunalar, sexlar va iste'molchilar guruhlari boʻyicha elektr energiyasi balanslarini tuzish hamda ular asosida ishlab chiqarish jarayonlarida elektr energiyasidan foydalanish samaradorligini tahlil qilish, elektr energiyasining samarasiz sarflanishi va isrof boʻlishini aniqlash, ularni kamaytirish va bartaraf etish boʻyicha chora-tadbirlarni ishlab chiqish va amalga oshirish;

kelgusi davr uchun elektr energiyasiga boʻlgan ehtiyojni va elektr tarmoqlarining energiya oʻtkazish qobiliyatini oshirish, elektr ta'minoti sxemalarini takomillashtirish zaruriyatini aniqlash maqsadida (mahsulot ishlab chiqarishning, bajariladigan ish turlarining moʻljallanayotgan prognoz hajmlaridan va elektr energiyasi sarfi me'yorlaridan kelib chiqib, ularni kamaytirish va elektr energiyasini tejashni hisobga olgan holda) elektr energiyasining bir yil va kelgusi davr uchun balanslarini tuzish;

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

elektr energiyasini tejash boʻyicha (yillik va uzoq istiqbol uchun) tashkiliy-texnik tadbirlarni ishlab chiqish va amalga oshirish;

Iste'molchi Ta'minotchi korxona tomonidan oʻrnatilgan tartibda belgilangan energiya iste'molini cheklash jadvalini bajarishi shart.

Yillik elektr energiyasi iste'moli ikki ming tonnadan ortiq shartli yoqilg'iga teng yoki ortiq bo'lganda vakolatli organ tomonidan belgilangan tartibda energetika tekshiruvidan o'tkaziladi;

Ta'minotchi korxona vakillari tashrif buyurganda qonunbuzilish holati aniqlanganida va aniqlanmaganida taqdirida ham belgilangan tartibda va shaklda dalolatnoma rasmiylashtirib, uni bir nusxasini taqdim etilishini talab qilish;

Iste'molchi qonunchilik hujjatlariga muvofiq boshqa majburiyatlarga ham ega bo'lishi mumkin.

Iste'molchining shartnoma namunasida ko'rsatilganidan boshqa majburiyatlari

4.3. Ta'minotchi korxona quyidagi huquqlarga ega:

iste'molchilardan elektr ta'minoti shartnomasida belgilangan majburiyatlarni tegishli darajada bajarishni talab etish;

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

avariya rejimida iste'molchilarni elektr tarmoqlaridan uzish (o'chirish);

EHNATga ulangan va oldindan toʻlangan mablagʻ tugagandan soʻng elektr energiyasi uchun oldindan toʻlovni amalga oshirish qurilmasiga ega hisobga olish pribori mavjud boʻlgan iste'molchilarni uzish. Bunda uzilgandan soʻng iste'molchining koʻrishi mumkin boʻlgan zarari uchun Ta'minotchi korxona javobgar boʻlmaydi.

Qoidalar va boshqa normativ-huquqiy hujjatlarda nazarda tutilgan holatlarda Iste'molchilarni elektr tarmoqlaridan uzish oqibatlari uchun javobgar bo'lmaydi.

Ta'minotchi korxona qonunchilikda belgilangan boshqa huquqlarga ham ega bo'lishi mumkin.

Ta'minotchining shartnoma namunasida ko'rsatilganidan boshqa huquqlari

4.4. Ta'minotchi korxona quyidagilarga majbur:

Iste'molchiga elektr energiyasini elektr tarmog'i orqali elektr tarmoqlarining balans bo'yicha mansublik bo'linish chegarasigacha shartnomada ko'rsatilgan hajmda muntazam yetkazib berish;

uskunalar, elektr uzatish liniyalarini, hisobga olish priborlaridan foydalanish, ularga texnik xizmat koʻrsatish va ta'mirlash, shuningdek, oʻz elektr xoʻjaligi obyektlaridagi nosozliklarni bartaraf qilish;

elektr tarmogʻi hoʻjaligi obyektlarini rejali ta'mirlanishi tufayli elektr energiyasi bilan ta'minlashdagi mumkin boʻlgan uzilishlar toʻgʻrisida kamida 3 kun oldin ogohlantirish;

Iste'molchini elektr energiyasini yetkazib berilishi toʻxtatilishi va toʻxtatilish sabablari toʻgʻrisida xabardor qilish (Iste'molchi mas'ul xodimlarini uyali aloqa vositasi orqali (telefonogramma), ovozli xabar, telegram xabarnoma, SMS xabar (internet saytlar) orqali yoki yozma tarzda) kiritilayotgan cheklashlar toʻgʻrisida, cheklashlarni hajmi va vaqti koʻrsatilgan holda Iste'molchiga oldindan xabar berish;

elektr energiyasi toʻliq yetkazib berilmaganligi yoki elektr ta'minotidagi boshqa buzilishlar toʻgʻrisidagi Iste'molchining arizasini, ariza olingan kundan boshlab 10 kundan kechiktirmay koʻrib chiqish Qoidalarga muvofiq bartaraf etish va batafsil javob yuborish;

Iste'molchiga o'rnatilgan tartibda yetkazib berilgan energiya hisobini yuritish;

Iste molchining belgilangan tartibda kiritilgan takliflariga muvofiq besh kun muddatda elektr energiyasining oylik shartnomaviy hajmiga oʻzgartirishlar kiritish, elektr energiyasining oylik shartnomaviy miqdorini koʻpaytirish (kamaytirish) mumkin boʻlmagan taqdirda - bu haqda, rad etish sababini koʻrsatgan holda, iste'molchiga xabar qilish;

Iste'molchida o'rnatilgan hisobga olish priborlarini almashtirish

va o'rnatish, plombalashni ta'minlash;

amaldagi davlat standartiga (GOST 32144-2013 va GOST 13109-97) muvofiq boʻlgan elektr energiyasini yetkazib berish.

iste'molchining sarflagan elektr energiyasi uchun qarzi vujudga kelganda qarzni besh kun muddatda to'lash zarurligi to'g'risida yozma xabardor qilish (EHNATga ulangan iste'molchilar bundan mustasno);

Iste'molchilarga tuziladigan dalolatnomalarning belgilangan tartibda tasdiqlangan shakllarini oʻz veb saytida e'lon qilishi;

ishdan boʻshatilgan Iste'molchilar bilan ishlab kelgan xodimlarni (inspektorlarni) ishdan boʻshaganida va yangi xodimlarning ishga tayinlanginligi toʻgʻrisida oʻz veb saytida va ijtimoiy tarmoqlari sahifalarida e'lonlar berib, Iste'molchilarni xabardor qilish;

Iste'molchiga kuzatuv, oʻrganish, borganda qonunbuzilish holati aniqlanganida va aniqlanmaganida taqdirida ham belgilangan tartibda dalolatnoma rasmiylashtirib, uni bir nusxasini Iste'molchiga taqdim etish;

Iste'molchi tomonidan elektr ta'minoti korxonasi vakillarini qayd etish daftari tutilgan taqdirda unga Ta'minotchi korxona vakili borganida belgilangan tartibda oʻz toʻgʻrisidagi ma'lumotlarni (mansabdor shaxs buyrugʻi raqami va sanasi, lavozimi, sana, kelgan vaqti, kelish sababi va boshqalar) yozma toʻldirib, imzo chekish;

telefon raqamlari oʻzgarganda, bu haqida Iste'molchilarga xabar berish.

Ta'minotchi korxona qonunchilikka muvofiq boshqa majburiyatlarga ham ega bo'lishi mumkin.

Ta'minotchining shartnoma namunasida ko'rsatilganidan boshqa majburiyatlari

V. TOMONLARNING JAVOBGARLIGI

- 5.1. Elektr ta'minoti shartnomasi boʻyicha taraflar qonunchilikda belgilangan tartibda javobgar boʻladi shuningdek, shartnoma shartlari bajarilmagan yoki tegishli tarzda bajarilmagan hollarda, Ta'minotchi korxona buning natijasida yetkazilgan haqiqiy zararni qoplashga, Iste'molchi esa yetkazilgan haqiqiy zararni qoplashga majbur.
 - 5.2. Ta'minotchi korxona Iste'molchi oldida moddiy javobgar bo'lmaydi agar:

Iste'molchi elektr energiyasi iste'molining belgilangan rejimiga rioya qilmay, elektr energiyasi iste'moli yoki quvvatining shartnomaviy miqdoridan oshib ketishiga yoʻl qoʻyganda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan belgilangan elektr energiyasi iste'molini cheklash jadvalini bajarmagan kunlarda sifati past elektr energiyasi yetkazib berilganligi uchun;

zaxira manbai avtomatik ishga tushganda, avtomatik qayta ulash va avtomatik tarzda tez-tez oʻchirishlar vaqtida elektr energiyasini yetkazib berish borasidagi tanaffuslar uchun.

Energiya ta'minoti shartnomasi bo'yicha majburiyatlar bajarilmagan yoki lozim darajada bajarilmagan hollarda, energiya bilan ta'minlovchi tashkilot shu tufayli yetkazilgan zararning, abonent esa yetkazilgan haqiqiy zararning o'rnini qoplashi shart.

Agar energiya berishdagi uzilishlar quvvat va energiya yetishmasligi sababli energiya bilan ta'minlovchi tashkilot tomonidan qonunchilik asosida iste'molni tartibga solish natijasida yuz bergan boʻlsa, energiya bilan ta'minlovchi tashkilot aybdor boʻlgan taqdirdagina shartnoma majburiyatlarini bajarmagani yoki tegishli darajada bajarmagani uchun javob beradi.

Elektr energiyasini sifat koʻrsatkichlari amaldagi standart talablaridan belgilangan me'yorlaridan buzilganda uni aniqlash Ta'minotchi korxona va Iste'molchi, "Oʻzenergoinspeksiya", akkreditatsiyadan oʻtgan standart organi bilan birgalikda maxsus akkreditatsiyadan oʻtkazilgan elektr energiyasini oʻlchov uskunalari orqali oʻlchov ishlari olib borish natijasida aniqlanadi va belgilangan tartibda dalolatnoma tuziladi, imzolanadi hamda tomonlarga bir nusxadan beriladi. Ushbu oʻlchov davri 3 kun davomida amalga oshiriladi. Bunda barcha harajatlar aybdor tomon mablagʻlari hisobidan qoplanadi.

- 5.3. Tomonlar ularning xohish va harakatlariga bogʻliq boʻlmagan tabiiy ofatlar yoki ijtimoiy-iqtisodiy vaziyatlar sababli ushbu sharoitlarda qaytarib boʻlmaydigan va oldindan bilib boʻlmaydigan favqulodda holatlarni oʻz ichiga olgan yengib boʻlmas kuch (fors-major) oqibatida oʻz zimmasiga olingan majburiyatlarni bajara olmasa, tomonlardan hech biri oʻz majburiyatlarini toʻliq yoki qisman bajarmagani uchun javob bermaydi.
- 5.4. Mazkur shartnomani bajarish jarayonida yuzaga keladigan barcha kelishmovchilik va nizolar muzokara oʻtkazish orqali hal qilinadi. Kelishmovchiliklarni muzokara oʻtkazish orqali hal qilishning iloji boʻlmaganda, ular qonunchilikda belgilangan tartibida hal qilinadi.

VI. ELEKTR ENERGIYASINI CHEKLASH YOKI UZIB QOʻYISH SHARTLARI

- 6.1. Quvvat va elektr energiyasi iste'moli boʻyicha cheklash va uzib qoʻyish jadvallari hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan iste'molchilar bilan birgalikda ishlab chiqiladi, mahalliy davlat hokimiyati idoralari bilan kelishiladi, "Hududiy elektr tarmoqlari" AJ tomonidan tasdiqlanadi va yagona elektr energetika tizimida elektr quvvati va energiya tanqisligi paydo boʻlganda joriy etiladi. Bunda Vazirlar Mahkamasining 2008-yil 24-dekabrdagi 277-son qarori bilan tasdiqlangan Tabiiy monopoliyalar subyektlari tomonidan majburiy xizmat koʻrsatilishi kerak boʻlgan iste'molchilar roʻyxatida qayd etilgan Iste'mochilarga asosiy faoliyatini yoki asosiy funksiyalarni amalga oshirish uchun zarur boʻlgan eng kam darajada yetkazib berilishi nazarda tutiladi.
- 6.2. Elektr energiyasini cheklash va uzib qoʻyish jadvallari iste'molchining texnologik va avariya bronini aniqlash dalolatnomasiga asosan, joriy yilning 1-oktyabridan keyingi yilning 1-oktyabrigacha boʻlgan davr uchun tuziladi hamda jadvallarga kiritilgan barcha iste'molchilar uchun ularni bajarish majburiy hisoblanadi.

Jadvallarning quyidagi turlari tuziladi:

yagona elektr energetika tizimida yoqilgʻi yoki gidroresurslar yetishmaganda elektr energiyasini (kVt*soatda) cheklash jadvali. Jadvalda elektr energiya iste'molini iste'molchilarning texnologik bronigacha, keyinchalik esa avariya bronigacha (cheklashga mansub boʻlmagan obyektlardan tashqari) va bunda iste'molni

5 ta navbatga boʻlgan holda qisqartirish nazarda tutilishi lozim;

yagona elektr energetika tizimida quvvat yetishmaganda quvvatni (kVtda) cheklash jadvali. Jadvalda yagona elektr energetika tizimining ertalabki va kechki eng katta yuklamalari yuzaga keladigan soatlarda iste'mol qilinadigan quvvatni iste'molchilarning avariya bronigacha kamaytirish va bunda iste'mol qilinadigan quvvatni 5 ta navbatga bo'lish nazarda tutilishi lozim;

quvvat taqchilligi yuzaga kelishi natijasida avariya xavfi paydo boʻlganda va cheklash jadvallarini joriy qilish imkoniyati boʻlmaganda, quvvatni cheklash jadvali. Jadvalda uzib qoʻyilishi mumkin boʻlmagan obyektlardan tashqari, yagona elektr energetika tizimi iste'molchilarini toʻliq uzib qoʻyish va uzib qoʻyiladigan quvvatni 5 navbatga boʻlish nazarda tutilishi lozim.

Elektr energiyasini cheklash va uzib qoʻyish jadvallari elektr stansiyalari va elektr tarmoqlari uskunalarining yoʻl qoʻyib boʻlmaydigan sharoitlarda ishlashining oldini olish, yagona elektr energetika tizimining barqaror parallel ishlashini ta'minlash, avariyalar yuzaga kelishining oldini olish hamda iste'molchilarning tartibsiz uzib qoʻyilishini bartaraf etish maqsadida yagona elektr energetika tizimida elektr energiyasi va quvvat tanqis boʻlgan hollarda tuziladi.

6.3. Cheklash va uzib qoʻyish jadvallarini amalga kiritish tartibi quyidagilar:

elektr energiyasi va quvvatni cheklash va uzib qoʻyish jadvallari "Oʻzbekiston milliy elektr tarmoqlari" AJ rahbari farmoyishi bilan amalga kiritiladi. Dispetcherlik boshqaruvining barcha darajalarida elektr energiyasini cheklashni joriy etish farmoyishi operativ jurnalda cheklash hajmi, cheklash boshlanadigan va tugaydigan vaqt qayd etilgan holda beriladi;

hududiy elektr tarmoqlari korxonasi iste'molchilarga keyingi sutkalarda elektr energiyasini cheklash jadvallarining amalga kiritilishi to'g'risida joriy sutkaning soat 1400 dan kechiktirmay, cheklash hajmi, cheklash boshlanadigan va tugaydigan vaqtini ko'rsatgan holda ma'lum qiladi.

Elektr energiyasini cheklash jadvallarini zudlik bilan joriy etish zarur boʻlganda, bu haqidagi bildirishnoma sutkaning vaqtidan qat'i nazar, cheklashning amal qilishi boshlanishidan 1 soat oldin iste'molchilarga yetkaziladi.

Uzib qoʻyish jadvallari iste'molchilar tomonidan hududiy elektr tarmoqlari korxonasidan uzib qoʻyish jadvallari joriy etilishi toʻgʻrisidagi bildirishnoma olingandan keyin darhol joriy etiladi.

Iste'molchilar – cheklash va uzib qoʻyish jadvaliga kiritilgan, shu jumladan uzluksiz ishlab chiqarish texnologik jarayoniga ega korxonalar, tashkilotlar va muassasalar (cheklash va uzib qoʻyilishi mumkin boʻlmagan obyektlardan tashqari) cheklash va uzib qoʻyish jadvallarining hududiy elektr tarmoqlari korxonalari tomonidan koʻrsatilgan muddatda soʻzsiz bajarilishini tashkil etishi shart. Aks holda, ular uzib qoʻyish va cheklash jadvallari bajarilmaganligi tufayli yagona elektr energetika tizimi markazlaridan majburiy uzib qoʻyish natijasida yuzaga keladigan oqibatlar uchun qonun hujjatlarida belgilangan tartibda javob beradi.

Hududiy elektr tarmoqlari korxonasi elektr energiyasi va quvvatini cheklash jadvallarini amalga kiritish toʻgʻrisidagi farmoyish iste'molchilar tomonidan bajarilmaganda, ularni ogohlantirgandan soʻng elektr energiyasi va quvvat iste'molining belgilangan darajada kamayishini ta'minlovchi miqdorda elektr energiyasi yetkazib berilishini majburiy ravishda cheklaydi.

Bu boradagi texnologik jarayonlar buzilishining oqibatlari uchun javobgarlik Iste'molchi korxona rahbarlari zimmasiga yuklanadi.

6.4. Qoidalarda nazarda tutilmagan sabablarga koʻra Iste'molchilarni elektr energiyasidan oʻchirganlik uchun hududiy elektr tarmoqlari korxonalariga nisbatan qonunchilik hujjatlariga muvofiq iqtisodiy choralar qoʻllaniladi.

VII. KORRUPSIYAGA QARSHI SHARTLASHUV

- 7.1. Ushbu shartnomaning har bir tomoni oʻziga nisbatan qoʻllaniladigan barcha, shu jumladan Oʻzbekiston Respublikasi amaldagi qonunchilik va normativ hujjatlaridagi Korrupsiyaga qarshi tegishli shartlar va talablarni tushunishi haqida bir-birini ishontiradi va ularga amal qilishini kafolatlaydi.
- 7.2. Iste'molchi ushbu shartnoma amalda bo'lgan butun davr mobaynida u (shuningdek uning mansabdor shaxslari, direktori, xodimlari, agentlari va boshqa vakillari) Ta'minotchi korxonaning manfaatlarida uning agenti yoki vakili sifatida harakat qilib, Ta'minotchi korxonaning hamda O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonunchilik va normativ hujjatlarining Korrupsiyaga qarshi tegishli shartlari va talablariga qat'iy rioya etish majburiyatini oladi.

VIII. YAKUNIY SHARTLAR

8.1. Mazkur Shartnomani taraflar imzolagan kundan boshlab Shartnomaning amal qilish muddatigacha boʻlgan muddatga amal qiladi.

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

- 8.2. Shartnoma bir xil yuridik kuchga ega boʻlgan va tomonlarning har birida saqlanayotgan ikki (Byudjet tashkilotlari uchun uch) nusxada tuzilgan. Ushbu Shartnoma Shartnomaning sahifasi betdan iborat va uning ilovalari uning ajralmas qismi hisoblanadi.
- 8.3. Tomonlarning birini tashabbusi bilan shartnomani muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchi tomonni bekor qilish muddatidan oʻttiz kun oldin xabardor qilgan holda va tomonlar oʻzaro hisob-kitob qilishi sharti bilan bekor qilinishi mumkin. Bekor qilish toʻgʻrisida xabarnoma yozma ravishda yuboriladi.
- 8.4. Barcha oʻzgartirish va qoʻshimchalar, agar ular faqat yozma ravishda amalga oshirilib, tomonlarning vakolatli shaxslar tomonidan imzolangan boʻlsa, haqiqiy hisoblanadi.

8.5. Ushbu Shartnoma talablarida nazarda tutilmagan va tutilmagan holatlar boʻyicha nizolar kelib chiqqan taqdirda qonunchilik hujjatlari talablariga muvofiq tartibga solinadi.

Iste'molchilarga ogohlantirish!

Umumiy foydalanishdagi elektr tarmoqlariga oʻzboshimchalik bilan ulanish yoki ulardan foydalanish qoidalarini boshqacha tarzda buzish yoxud elektr energiyasini hisobga olish priborlariga, shu jumladan ularning plombalariga qasddan shikast yetkazish yoki bunday hisobga olish priborlarining koʻrsatkichlarini oʻzgartirish maqsadida ularga tashqaridan aralashish, Oʻzbekiston Respublikasining Ma'muriy javobgarlik toʻgʻrisidagi kodeksining 101 hamda Jinoyat kodeksining 185² -moddalariga asosan javobgarlikka tortilishiga sabab boʻladi.

Jinoyat kodeksining 185 ² -moddalariga asosan javobgarlikl	ka tortilishiga sabab boʻladi.
VII. TOMONLARNING MANZ Ta'minotchi: Manzil: Ta'minotchining nomi, pochta va manzili H/R: Ta'minotchining hisob raqami STIR: Ta'minotchining STIR raqami Bank kodi (MFO) Ta'minotchining bank kodi raqami	ILLARI VA BANK REKVIZITLARI Iste'molchi: Yuridik manzil: Iste'molchi tashkilotning joylashgan manzili H/R: Iste'molchi tashkilotning hisob raqami STIR:Iste'molchining STIR raqami
Bank kodi (MFO) Iste'molchining bank kodi raqamiQQS to'lovchining kodi: QQS to'lovchining kodi	
Statistik kodlar: DBIBT (SOOGU) DBIBT (SOOGU) raqami MHOBT (SOATO) MHOBT (SOATO) raqami Telefon va faks raqamlari: Telefon va faks raqamlari:	Bank kodi (MFO): Bank kodi (MFO) raqami STIR raqami: STIR raqami Byudjet fondining hisob raqami: Bank kodi: (MFO) Bank kodi (MFO) raqami STIR raqami STIR raqami STIR raqami Iste'molchining kadastr raqami Statistik kodlar: IFUT (OKED): IFUT (OKED) raqami
DBIBT (SOOGU):DBIBT (SOOGU) raqami MHOBT (SOATO): MHOBT (SOATO) raqami KFS raqami TSHK (KOPF): TSHK (KOPF) raqami Ta'minotchi tashkilot rahbarining F.I.O.si Imzo: M.Oʻ:	Telefon va faks raqamlari: Iste'molchining telefon va faks raqami Iste'molchi tashkilot rahbarining F.I.O.si Imzo: M.O':
YURISTKONSU	ULT XULOSASI:
Ta'minotchi korxona yuristkonsulti:	

Yuristkonsult:	

YURISTKONSULT XULOSASI:

e'molchi yuristkonsulti:			
	Yuristko	onsult:	

- sonli	shartnomaga
---------	-------------

1 – ilova

Yetkazib beriladigan energiya hajmi

1. Tarif g	guruhi								
2. Faoliy	at turi								
3. Iste'm	Iste'molchi elektr qurilmalarining ulangan quvvati:kVA (kVt)								
4. Texnil	Texnik shart boʻyicha ruxsat berilgan quvvatkVt								
	Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasi (loyiha bo'yicha)								
	_	-		(-)	- 5)_				
	ktr ta'minoti ishonchliligi boʻyicha toifasi (amalda) Hisob-kitob turi:								
0. HISOU	-kitoo tuii								
(tarif turi: tabaqala	ıshtirilgan, bir stavkali yok	i axoliga te	englashtiril	gan) (kerak	disi toʻliq k	coʻrsatiladi)			
miqdori	Energiya hajmi		Shu jun	nladan, t	arif gurı	ıhlari boʻy	richa	Reaktiv	
	ming kVt*soat							energiyaning	
								iqtisodiy miqdori	
		I		II		III	IV	ming kVar*soat	
Yil, jami									
Yanvar									
Fevral									
Mart									
Aprel									
May									
Iyun									
Iyul									
Avgust									
Sentyabr									
Oktyabr									
Noyabr									
Dekabr									
	ga foydalanadi nmaga nisbatan smena			nish % h		, II, II	II		
ia imilotoni K	naona.			1810	moicili.				

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

MO'	im70	lavozimi	FISh
WI C	LINEZO.	IGVOZIMI.	$\Gamma . I . \mathfrak{I} \mathcal{M}$

	_
– sonli	shartnomaga

2 – ilova

Energiyani hisobga olish priborlari oʻrnatilgan joylar va ularning tavsiflari

Iste'molchining	Hisobga	Hisobga	Hisobga olish	C)'lchov	Hisob-kitob	Hisobga olish	Tarif turi
(subiste'molchining)	olish	olish	pribori	trans	sformator-		priborining	so'm/
hisobga olish pribori	pribori turi	pribori	klemma	la	arining	koeffitsiyenti	shartnoma	
oʻrnatilgan joylari,		raqami	qopqogʻidagi	trans	formatsiya		tuzilgan	1 kVt*soat
turi va kuchlanish	(aktiv),		plombaning	koe	ffitsiyenti		kundagi	
toifasi (kV)	(nominal		raqami		-		koʻrsatkichlari	
	toki)							
				Tok	Kuchlanish			
				TOK	reacmamsm			

Ta'minotchi korxona:	Iste'molchi:
<u> </u>	
M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Sh.	M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Sh.

 -sonli	sh	ıartn	omaga

3 – ilova

Tomonlar elektr tarmoqlarining balans mansubligi va ekspluatatsiya qilish boʻyicha mas'ullik chegarasi dalolatnomasi

Hisobga olish pribori da koeffitsiyent ula	vlat raqami ngan quvvati	tok transformatori	kuchlanish transformatori	jami
Hisobga olish pribori oʻri		_		
		r, qfy, mfy, koʻcha nomi, uy raq		
1. Tarif guruhi	Faoliyat turi		_	
2. Tarif guruhi	Faoliyat turi		_	
1. Iste'molchining balans	ida quyidagi elektr o	ıurilmalar mavjud:		
a) havo elektr tarmogʻi _				
b) kabel elektr tarmogʻi _				
	,	transformator	podstansiyalari	TP
2. Iste'molchi va Ta'mino	otchi korxona oʻrtasi	dagi elektr tarmoqlarning balar	ns boʻyicha	
mansublik chegarasi				
3. Ulardan quyidagilargaa)				
	xizmat k	oʻrsatish Iste'molchi xodimlari	tomonidan,	
b)				
bilan 202 yil Ta'minotchi korxona tor	sanada tuzilga: monidan xizmat ko	nconli Texnik xizmat	koʻrsatish toʻgʻrisidagi shartnom satish shartnomasi tuzilmasa Ta'	a asosida 'minotchi

korxona tomonidan xizmat koʻrsatilmaydi.

4. Elektr qurilmalarning holati va ularg belgilandi	a xizmat koʻrsatish boʻyicha javobgarlik chegarasi quyidagicha
Ta'minotchi korxona:	Iste'molchi:
M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Sh	M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Shsonli shartnomaga 4 - ilova
Energiyar	ni yoʻqolishlarini aniqlash boʻyicha
	DALOLATNOMA
tarmoqlarining balans bo'yicha mansubligi c	qlarining balans boʻyicha mansublik chegarasida oʻrnatilmaganda, elekti chegarasi hisobga olingan holda mansublik chegarasidan xisobga olish oblash yoʻli bilan aniqlanadi va quyidagilarga hisoblanadi:
a) Quvvati kVA boʻlgan transfo kVt.soat yoki%, reaktiv energiya y	rmatorlardagi oylik aktiv energiyaning yoʻqolishlari % tashkil etadi;
b) Iste'molchining kabel liniyalaridagi har oyl	ik energiyani yoʻqotish:
Uzunligi	m;
Kesim yuzasi	mm2;
Rusumi	;
Kuchlanishi kV boʻlsa,	_kVt.soatni, yoki % tashkil etadi;
v) Iste'molchining havo liniyalaridagi har oyli	k energiya yoʻqolishlari:
Uzunligi	m;
Kesim yuzasi	mm2;
Rusumi	;
Kuchlanishi kV boʻlsa,	kVt.soatni, yoki % tashkil etadi.
Energiyani har oyda jami yoʻqotishlar hajmi h sarfining foizini tashkil etadi.	isob davridagi energiya
Ta'minotchi korxona:	Iste'molchi:
M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Sh	M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Sh.

											5 - i	lova
Energiya (aktiv, reaktiv) sarfi boʻyicha												
HISOBOT												
20 yil oyi boʻyicha												
Koʻrsatkichlar qayd etilgan sana "" 20yil.												
	Hisob-kitob	<u> </u>		Hisobga olis koʻrsatgichlar		Hisobga olish pribori	Sarf	Tabaqal	ashtirilg	an tari	f	
	koeffitsiyent	i				kursatkich- larining farqi	kVt.s.,	bo'yich	a sarf k	√t.s.		
zavod raqami,							kVAr.s					
hisobga olish turi (aktiv,		kuchlanish trans-	umumiy	boshlangʻich	oxirgi	Ertalabki tigʻiz vaqt	Kun	Kechki tigʻiz	Tun			
reaktiv)	(TT)	forma-						vaqt				
		torining (KT)				soat	soat 9-		soat	soat		
						6-9	17	17-22	22-24	0-6		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Jami												
Jami												
	•	•						•	•	•		
Izoh: 7 ustu	n= 6 ustun	- 5 ustun										
	Izoh: 7 ustun= 6 ustun - 5 ustun;											
tabaqalashtirilgan hisob uchun nazorat raqami 8 ustun = 7 ustun *4 ustun;												
$\delta ustun = 9 t$	8 ustun = 9 ustun + 10 ustun + 11 ustun + 12 ustun + 13 ustun.											
Ta'minotchi	korxona:				Iste'	molchi:						

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

M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Sh

_-sonli shartnomaga

 -sonli shartnomaga
6 - ilova

Kompensatsiya qurilmalarining ishlash rejimi

Kompensatsiya qurilmalarining belgilangan quvvati

T/r	Kompensatsiya qurilmalarining turlari	Quvvati	Ulan	ish vaqti	Jami	
			Ertalab	Kechqurun		
1.	Kondensatorlar, kVAr					
	1000 Vgacha					
	1000 Vdan yuqori,					
	jumladan:					
1.1	Avtomatik boshqariladigan:					
	1000 Vgacha					
	1000 Vdan yuqori,					
	Qoʻlda boshqariladigan:					
1.2	1000 Vgacha					
	1000 Vdan yuqori,					
	Sinxron dvigatellar - (SD), kVt					
2.	SDning reaktiv quvvati, kVar					
	(SDning oʻrnatilgan quvvatining 30 foizi, kVt)					
3.	Jami (1b.+3b.) kVAr:					
	1000 Vgacha					

	1000 Vdan yuqori.			
4.				

IZOH: avtorejimda ishlaydigan kondensator qurilmalari bilan jihozlangan tashkilotlar ulanish vaqtlarini toʻldirishi shart emas.

Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori

Yil, oy	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori (kVar*soat)	Shu jumladan tarif guruhlari boʻyicha					
		I	II	IV			
Yanvar							
Fevral							
Mart							
Aprel							
May							
Iyun							
Iyul							
Avgust							
Sentyabr							
Oktyabr							
Noyabr							
Dekabr							
Jami:							

Reaktiv energiyaning har bir hisobot davri uchun iqtisodiy qiymati, reaktiv quvvat kompensatsiyasi boʻyicha ishlarni tashkil etish tartibi toʻgʻrisidagi nizomga asosan (Oʻzbekiston Respublikasi Adliya vazirligi tomonidan 2008-yil 10-oktyabrda 1864-son bilan davlat roʻyxatidan oʻtkazilgan) aniqlanadi

Hisobot davrining yakuni boʻyicha reaktiv energiya iqtisodiy qiymatining amaldagi miqdori iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koeffitsiyentining shartnomaviy miqdoridan kelib chiqqan holda aniqlanadi.

Tarifga ustama qoʻshilgan qiymat soligʻi hisobga olinmagan holda faol energiyaning amaldagi tarifi boʻyicha:

5% - reaktiv energiyadan iqtisodiy qiymat doirasida foydalanilganda, bu amalda iste'mol qilingan aktiv energiya va quvvat koeffitsiyentining shartnomaviy miqdoridan kelib chiqqan xolda aniqlanadi;

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

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

Reaktiv energiya oʻrni yetarlicha toʻldirilmasligi hisobiga quvvat koeffitsiyentining normativ qiymati Iste'molchi tomonidan qoʻllab-quvvatlanmasligi aniqlanganda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan qonun hujjatlarida belgilangan tartibda aktiv elektr energiya yoʻqolishi qiymatining texnik-iqtisodiy hisob-kitoblari amalga oshiriladi, shuningdek, quvvat koeffitsiyenti koʻrsatkichlari belgilangan normativlarga nisbatan pasaytirilganligi uchun Iste'molchilardan qoʻshimcha mablagʻlar undiriladi (Oʻzbekiston Respublikasi Adliya vazirligi tomonidan 2008-yil 10-oktyabrda 1864-son bilan davlat roʻyxatidan oʻtkazilgan Reaktiv quvvat kompensatsiyasi boʻyicha ishlarni tashkil etish tartibi toʻgʻrisidagi nizomga asosan).

Bunda hisob-kitoblar va qoʻshimcha mablagʻni undirish hisob-kitob davrida Shartnomada koʻrsatilganiga nisbatan Iste'molchi tomonidan quvvat koeffitsiyentining amaldagi qiymatini pasaytirishga yoʻl qoʻyilganligi toʻgʻrisida "Oʻzenergoinspeksiya"ning tasdiqlovi boʻlganda amalga oshiriladi.

Tarif chegirmalari Iste'molchi yagona elektr tizimi tarmog'ida elektr tarmog'ining katta yuklamali soatlarida reaktiv energiya hosil qilganda va elektr tarmog'ining kichik yuklamali soatlarida energiya tizimi tarmog'idan reaktiv energiya iste'mol qilinganda, agar Iste'molchining bunday rejimida ishlash zarurati Shartnomada ko'rsatilgan bo'lsa, taqdim etiladi.

Chegirma qoʻshilgan qiymat soligʻi hisobga olinmagan holda aktiv energiya uchun amaldagi tarifning 15% miqdorida belgilanadi.

Ta'minotchi korxona:	Iste'molchi:				
M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Sh	M.Oʻ., imzo, lavozimi, F.I.Sh.				

Avariyaviy va texnologik bronni aniqlash boʻyicha

DALOLATNOMA

Iste	'molchining_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ishtirokida tu	zildi.		
	ona elektr en chi quyidagila			oq mudo	datli	yoki qi	sqa muddatli qu	ıvvat tanqisligi	yuzaga 1	kelganda
Uskuna	yuklamasini t	exnologik b	ron darajasi	gacha pas	saytir	rish:				
T/r	Texnologik agregatlar n		taalluqli	sexlar		Ishda quvvati		yuklamalar	Izo	h
1										
2										
1 2 3 4										
uskunan bundan qarang.) Texr I bo	ing buzilishi, mustasno. b) Texnologi nologik bronni osqich	portlash, yo	ongʻin, zaha shuningdek osqichlari: k	rlanish v avariya Vt;	a bos bron II bo	shqa bax niga taal osqich _ oosqich _	ʻchirilishi yaroq tsiz hodisalarga 'lluqli sexlar va darajasigacha uz	olib keluvchi se. agregatlar ham kVt; kVt.	xlar va ag	gregatlar
T/r	Avariya bı	oniga taall	uqli				Ishda qoldi	rilgan	Izoh	
	sexlar va a	gregatlar n	omi*				yuklamalar quv	vati (kVt)		
1		0 0						,		
2 3 4										
3										
Jam * a) keluvchi b) agregatli	i sexlar va agr Yongʻinga qa	suv ta'mino egatlar, ham rshi zaxira arab, oldino	nda qoʻriqlas nasoslar va	sh yoritgi ı boshqa	chlar yong ona t	i elektr t gʻinga q	tashiga, isitish tarmogʻidan uziln arshi agregatlar shilgan holda roʻ chi:	nagan holda qol avariya broniga	diriladi. kirmayd	i (ushbu