

«HUDDUDIY ELEKTR TARMOQLARI»
AKSIYADORLIK JAMIYATI
«ANDIJON XUDUDIY ELEKTR TARMOQLARI KORXONASI»
AKSIYADORLIK JAMIYATI

ANDIJON ELEKTR TA'MINOTI KORXONASI



YURIDIK SHAXSLAR UCHUN ENERGIYA TA'MINOTI SHARTNOMASI

№ 270099

ABKM
(korxonaga, tashkilot nomi)

ANDIJON-2022 yil

2022 yil "6" o'1 0099 - son

Marhamat, t.
(shartnoma tuzilgan joy)

Iste'molchining shaxsiy hisob-raqami:

"Andijon AESTK" AJ marhamat
tuman (shahar) elektr ta'minoti korxonasida 2022 yil "4" o'1 da ro'yxatdan
o'tkazilgan 30618 son ishlochnoma-asosida faoliyat yurituvchi rahbari

(elektr ta'minoti korxonasi rahbarining F.I.Sh.)

(keyingi o'rinlarda Ta'minotchi korxonada deb ataladi) bir tomondan hamda ikkinchi tomondan Ulgurji iste'molchi (keyingi o'rinlarda Iste'molchi deb ataladi)

A B K M

(so'jalik yurituvchi sub'ektning to'liq nomi)

rahbari

R. Torajev

(so'jalik yurituvchi sub'ektr rahbarining yoki ishonchli vakilining F.I.Sh.)

bilan Shartnomani quyidagilar haqida tuzdilar:

I. SHARTNOMA PREDMETI.

1. Ushbu elektr energiyasi ta'minoti shartnomasiga (keyingi o'rinlarda - Shartnoma deb ataladi) muvofiq, Ta'minotchi korxonada Iste'molchiga elektr energiyasini ulangan tarmoq orqali etkazib berish va Iste'molchi iste'mol qilgan energiya uchun o'z vaqtida haq to'lash majburiyatini oladi.

II. ETKAZIB BERILGAN ELEKTR ENERGIYANI HISOBGA OLISH.

2.1. Elektr energiyasi iste'molning yillik shartnomaviy hajmi:

aktiv energiyasi 3333 kVt*soat;

reaktiv energiyasi kVar*soat.

2.2. Etkazib beriladigan elektr energiyaning shartnoma tuzilgan kumidagi narxi 450 so'mni, tarif bo'yicha 199850 so'mni tashkil etadi. Tarif turlari

bi'2 start-poll

(ta'biy qal'alar, bir stavkali, aholi narxi va boshqalar (tegishlisi yoziladi))

2.3. Iste'molchiga etkazib beriladigan elektr energiyasining oylar kesimidagi yillik hajmi ushbu Shartnomaga 1-ilovada keltirilgan.

Ta'minotchi korxonada xizmatlarni to'liq hajmda ko'rsatish uchun elektr ta'minotida tanqislik yuzaga kelgan taqdirda, Vazirlar Mahkamasining 2008 yil 24 dekabrda 277-son qarorida qayd etilgan strategik va ijtimoiy axamiyatga 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 etkazib berilishini ta'minlashi shart (7-ilova).

2.4. Iste'molchi tomondan iste'mol qilgan elektr energiyasining haq to'lanishi lozim bo'lgan hajmi ushbu Shartnomaning 2-ilovasida nazarda tutilgan hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida, hisobga olish priborlari ulangan tok va kuchlanish transformatorlarining transformatsiya koeffitsientlarini inobatga olgan holda aniqlanadi.

2.5. Iste'molchining (maishiy iste'molchilar va tadbirkorlik sub'ektlaridan tashqari) elektr energiyasini hisobga olish priborlari, shuningdek elektr energiyasini hisobga olishning boshqa vositalari iste'molchining mablag'lari hisobiga sotib olinadi, davlat

210099-sonli shartnomaga
7-ilovaAvariya va texnologik bronni aniqlash bo'yicha
DALOLATNOMA

Iste'molchining _____

ishirokida tuzildi.

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

1. Uskuna yuklamasini texnologik bron darajasigacha pasaytirishi:

T/r	Texnologik broniga taalluqli sexlar va agregatlar nomi*	Ishda qoldirilgan yuklamalar quvvati (kVt)	Izoh
1.			
2.			
3.			
4.			

Jami: _____ kVt

*a) Barcha sexlar va agregatlar zudlik bilan o'chiriladi. O'chirilishi yaroqsiz mahsulot ishlab chiqarilishi, uskuning buzilishi, portlash, yong'in, zaharlanish va boshqabaxtsiz qodisalgarga olib keluvchi sexlar va agregatlar bundan mustasno.

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

Texnologik bronni cheklash bosqichlari:

I bosqich _____ kVt; II bosqich _____ kVt;

III bosqich _____ kVt; IV bosqich _____ kVt;

2. _____ o'tganidan keyin sexlar va agregatlar avariya bronni darajasigacha uzib

qo'yiladi.

T/r	Avariya broniga taalluqli sexlar va agregatlar nomi*	Ishda qoldirilgan yuklamalar quvvati (kVt)	Izoh
1.			
2.			
3.			
4.			

Jami: _____ kVt.

* a) O'chirilishi suv ta'minoti, aloqa vositalari ishining to'xtashiga, istitish tizimining muzlab holishiga olib keluvchi sexlar va agregatlar, hamda qo'riqlash yoritgichlari elektr tarmoqidan uzilmagan holda qoldiriladi.

b) Yong'iniga harshi zarira nasoslar va boshqa yong'iniga harshi agregatlar avariya broniga kirmaydi (ushbu agregatlar, zaruratga harab, oldindan Ta'minotchi korxonada bilan kelishilgan holda ro'yxatga kiritilishi mumkin).

Ta'minotchi korxonada

Iste'molchi:

R. Torajev

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

Iste'molchi:

R. Torajev

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



3.12. Shartnomada hisob-kitob davri uchun ko'rsatilgan energiya miqdordan 5 % dan ortiq miqdorda energiya iste'mol qilganda, Iste'molchidan shartnomada ko'rsatilgan miqdordan ortiq iste'mol qilgan, elektr energiyasi jami hajmi uchun belgilangan tarifning 1,15 baravari miqdorida to'lov undiriladi.

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

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

Hisob-kitob oyidan keyingi kalendariy taqvimiy qayd qilinishi to'lov muddati o'tgan deb hisoblanadi va to'lov muddati o'tgan har bir kun uchun Iste'molchiga to'lov muddati o'tgan summaning 0,1 % miqdorida, elektr energiyasi maxsus tartibda etkazib beriladigan korxonalar uchun esa 0,2 % miqdorida penya hisoblab yoziladi. Bunda penyaning umumiy miqdori, muddati o'tgan to'lovning 50 % oshmasligi lozim.

3.13. Iste'molchi va Ta'minotchi korxonalar har oyda hisob-kitob davri tamom bo'lgandan keyin besh kun mobaynida o'zaro hisob-kitoblarni taqqoslash dalolatnomasini tuzadi.

3.14. Iste'molchi quyidagi hollarda elektr tarmoqlaridan uziladi:

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

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

- hisobga olish piborlarini qasddan buzganda, ko'rsatkichlarni o'zgartirish maqsadida ularning ishlashiga tasharidan aralashish xatti-harakatlari amalga oshirilganda;

- elektr energiyasidan noqonuniy foydalanilgani, elektr tarmoqlariga noqonuniy ulanish, talon-taroj qilishyoki Vazirlar Mahkamasining 2018 yil

12 yanvardagi 22-sonli qarori bilan tasdiqlangan Elektr energiyasidan foydalanish qoidalar (keyingi o'rinlarda qoidalar deb ataladi) boshqaqoida buzilishi holatlari aniqlanganda;

- yagona elektr energetika tizimida elektr energiya va quvvatda tanqislik vujudga kelganda, avariyalarga yo'l qo'yimaslik va iste'molchilarning tartibsiz uzib qo'yilishini oldini olish maqsadida hududiy elektr tarmoqlari korxonasi o'chirish vaqtini ko'rsatgan holda, iste'molchilardan reklamalar, illyuminatsiyalar, bino va inshootlarni yoritgichlarini, elektr

isitish va issiq suv bilan ta'minlash qurilmalarini o'chirib qo'yish talabi bajarilmaganda, Sud organlarining qonuniy kuchi kimga qarorlariga asosan.

Iste'molchilar va subiste'molchilar (jirachilar), tadbirkorlik sub'ektlari yoxud fuqarolar o'rtasida turli xil nizoli (kelishmovchilik) holatlarda, faqatgina sudning qonuniy kuchi kimga qarorlarida tarmoqdan ajratish (ulash) belgilangan bo'lsa Ta'minotchi korxonaga elektr tarmoqdan ajratish yoki qayta ulashni amalga oshiradi.

3.15. hisobga olinmagan energiya uchun amalga oshirilgan qayta hisob-kitob, Iste'molchini qonun hujjatlarida belgilangan tartibda qoidalarini buzganlik uchun javobgarlikdan ozod etmaydi.

3.16. Ta'minotchi korxonaga etkazib berilgan elektr energiya uchun qarzdor bo'lgan Iste'molchiga qarzni besh kun ichida to'lanishi haqida xabardor qilishni ta'minlaydi (EHNATga ulangan iste'molchilardan bundan mustasno).

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

sonli shartnomaga
5 - ilova

Energiya (aktiv, reaktiv) sarfi bo'yicha HISOBOT

2022 yil yanvar oyi bo'yicha
Ko'rsatkichlar qayd etilgan sana " 25.01.2022 yil.

Ulangan joy nomi hisobga olish prebomning zavod raqami, hisobga olish turi (aktiv, reaktiv)	hisob-kitob koeffitsienti		hisobga olish piborini ko'rsatkichlari		hisobga olish piborini kVAr.s.	Tabaqalashirilgan tarif Bo'yicha sarf kVt.s.						
	tok transformatorining (TT)	kuchlanish transformatorining (KT)	umumiy	oxirgi g'ich		Erta-iahki tig'iz vaqt	Kun Soat	Kechki tig'iz vaqt	Tun soat			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Jami												

Izoh: 7 ustun- 6 ustun - 5 ustun;

tabaqalashirilgan hisob uchun nazorat raqami 8 ustun = 7 ustun * 4 ustun;
8 ustun = 6 ustun * 4 ustun Q10 ustun Q11 ustun Q12 ustun Q13 ustun.

Ta'minotchi korxonasi:



2. Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori

Yil, oy	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori (kVAr.soat)	Shu jumladan tarif guruhlari bo'yicha			
		I	II	IV	
Yanvar					
Fevral					
Mart					
April					
May					
Iyun					
Iyul					
Avqust					
Sentyabr					
Oktyabr					
Noyabr					
Dekabr					
Jami					

Reaktiv energiyaning har bir hisobot davri uchun iqtisodiy qiymati, reaktiv quvvat kompensatsiyasi bo'yicha ishlarni tashkil etish tartibi to'g'risidagi nizomga asosan (O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligi tomonidan 2008 yil 10 oktyabrda 1864-son bilan davlat ro'yxatidan o'tkazilgan) hamda (O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining "Elektr energiyasivatabiiy gazdan foydalanish tartibini takomillashtirishga doir qo'shimchachora-tadbirlar" 2018 yil 12 yanvardagi 22-son qarori) aniqlanadi hisobot davrining yakuni bo'yicha reaktiv energiya iqtisodiy qiymatining amaldagi miqdori iste'mol qilgan reaktiv energiya va quvvat ko'rsatkichlarining shartnomaviy miqdoridan kelib chiqqan holda aniqlanadi.

Tarifga ustama qo'shilgan qiymat solig'i hisobga olinmagan holda faol energiyaning amaldagi tarifi bo'yicha: 5% - reaktiv energiyadan iqtisodiy qiymat doirasida foydalanilganda, bu amalda iste'mol qilgan reaktiv energiya va quvvat ko'rsatkichlarining shartnomaviy miqdoridan kelib chiqqan xolda aniqlanadi; 10% - reaktiv energiyadan iqtisodiy qiymat miqdoridan ortiq foydalanilganda, bu amalda iste'mol qilgan reaktiv energiya va quvvat ko'rsatkichlarining 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 o'rni etarlicha to'ldirilmasligi hisobga quvvat ko'rsatkichlarining normativ qiymati iste'molchi tomonidan qo'llab-quvvatlanmasligi aniqlanganda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan qonun hujjatlarida belgilangan tartibda aktiv elektr energiya yo'holishi qiymatining texnik-iqtisodiy hisob-kitoblari amalga oshiriladi, shuningdek, quvvat ko'rsatkichlari belgilangan normativlarga nisbatan pasaytirilganligi uchun iste'molchilardan qo'shimcha mablag'lar undiriladi (O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligi tomonidan 2008 yil 10 oktyabrda 1864-son bilan davlat ro'yxatidan o'tkazilgan Reaktiv quvvat kompensatsiyasi bo'yicha ishlarni tashkil etish tartibi to'g'risidagi nizomga hamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining "Elektr energiyasi va tabiiy gazdan foydalanish tartibini takomillashtirishga doir qo'shimchachora-tadbirlar" 2018 yil 12 yanvardagi 22-son qaroriga asosan).

energiyasi uchun to'lovlarini tegishli tarif guruhiga asosan belgilangan tarifga nisbatan 3 barobar o'suvchi ko'rsatkichlarga muvofiq to'laydi.

3.3. Bir necha tarif guruxlariga mansub iste'molchi bilan hisob-kitoblar, har bir tarif guruhiga alohida o'rnatilgan hisobga olish priborlari ko'rsatkichlari bo'yicha amalga oshiriladi.

3.4. Ta'minotchi korxonasi iste'molchi (yoki uning vakili) bilan birgalikda iste'mol qilgan 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'rish vakolatiga ega.

Ta'minotchi korxonasi iste'molchi bilan birgalikda hisob-kitob davri tugagandan so'ng (mavjud vaziyatdan kelib chiqqan holda) hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlarini har oyda yozib olishi va ushbu Shartnomaning 5-ilovasiga muvofiq shaklda energiya sarfi bo'yicha hisobot tuzadi. Iste'molchi tomonidan elektr energiyasi sarfi to'g'risida Ta'minotchi korxonaga belgilangan shakl bo'yicha o'z qo'li bilan, faksimil, elektron yoki pochta aloqasi orqali taqdim etilgan hisobot ham iste'mol qilgan amaldagi hajmini aniqlash uchun asos bo'lib xizmat qiladi.

Bunda, to'lovlarini taqablashirilgan tarifda amalga oshirilgan iste'molchilar bo'yicha elektr energiyasi sarfi bo'yicha hisobotda foydalanilgan elektr energiyasi (aktiv va reaktiv) to'liq hajmidan tashqari tig'iz, yarim tig'iz va tungi paytlarda foydalanilgan elektr energiyasi hajmlari alohida ham ko'rsatilishi shart.

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

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

Bunda elektr energiyasi uchun tariflar o'zgarigan sanadan qat'iy nazar, elektr ta'minoti shartnomasi o'z kuchida holadi va iste'molchi foydalanilgan elektr energiyasi uchun yangi tarif kuchga kirgan kundan boshlab xaq to'lashga majburiydir.

Tarif o'zgarigan taqdirda, iste'molchilar elektr energiyasi (shu jumladan aktiv va reaktiv energiya)ning avans tartiqasida to'langan hajmi uchun to'lov kumidan boshlab keyingi bir oydan ortiq bo'lmagan muddatda qo'shimcha to'lov to'lashdan o'zoz etiladi.

Arifmetik xatoliklar, tariflarni noto'g'ri qo'llash tufayli paydo bo'ladigan kam va ortiqcha to'lovlar tegishli tarif bo'yicha kVt*soatlarda qayta hisoblab chiqiladi va Ta'minotchi korxonasi tomonidan davro muddati doirasida ko'rsatkichlardagi tafvot yoki qo'shimchalar bilan birgalikda hisobga olinadi.

3.6. EHNATga ulangan yoki oldindan haq to'lash qurilmasi va hisobga olish priboriga ega bo'lgan iste'molchilarga elektr energiyasi etkazib berish oldindan to'langan to'lov doirasida amalga oshiriladi.

Iste'molchiga elektr energiyasi etkazib berish ___ % oldindan haq to'lash asosida amalga oshiriladi.

Bunda, hisob-kitobni 50 % oldindan haq to'lash asosida amalga oshirish xohishini bildirgan iste'molchi hisob-kitob amalga oshirilgan davrni ko'rsatib, hisob-kitob davri boshlanishidan kamida 5 kun oldin bildirgi tartibida Ta'minotchi korxonaga murojaat qilgan taqdirda elektr energiyasi iste'molchiga 50 % oldindan haq to'lash asosida etkazib berilishiga yo'l qo'yiladi. Oldindan haq to'lanmagan hamda 50 % oldindan haq to'layotgan iste'molchi tomonidan o'yning oxirigacha yakuniy hisob-kitob amalga oshirilmagan hollarda mazkur iste'molchiga nisbatan elektr tarmoqlaridan to'liq uzishgacha bo'lgan choralar ko'riladi.

Bunda hisob-kitoblar va qo'shimcha mablag'ni undirish hisob-kitob davrida Shartnomada ko'rsatilganiga nisbatan iste'molchi tomonidan quvvat ko'effitsientining amaldagi qiymatini pasaytirishga yo'l qo'yilganligi to'g'risida "O'zenergoinspeksiya"ning tasdiqlovi bo'lganda amalga oshiriladi.

Tarif chegirmalar/iste'molchi yagona elektr tizimi tarmoqida elektr tarmoqining katta yuklamali soatlarida reaktiv energiya hosil qilganda va elektr tarmoqning kichik yuklamali soatlarida energiya tizimi tarmoqidan reaktiv energiya iste'mol qilganda, agar iste'molchining bunday rejimida ishlash zarurati Shartnomada ko'rsatilgan bo'lsa, taqdim etiladi.

Chegirma qo'shilgan qiymat solig'i hisobga olinmagan holda aktiv energiya uchun amaldagi tarifning 15% miqdorida belgilanadi.

Ta'minotchi korxonasi:



qiyoslovidan o'tkaziladi, Ta'minotchi korxonasi tomonidan bepul o'rnatiladi, plombalanadi va ro'yxatdan o'tkaziladi.

Maishiy iste'molchilar va tadbirkorlik sub'ektlarining elektr energiyasini hisobga olish elektron asboblari sotib olish, o'rnatish, ro'yxatga olish, davriy davlat qiyoslovidan o'tkazish va plombalash, shuningdek, mavjud (jumladan, induksiya) hisobga olish priborlari hududiy elektr tarmoqlari korxonasi mablag'lari hisobidan almashiriladi.

Hisobga olish iste'molchining aybi bilan buzilgan taqdirda (tok kuchlanishini o'lchash transformatorlarining ishdan chiqishi, shuningdek ikkilamchi kommutatsiya, hisobga olish priborlarining shikastlanishi va ularning yo'qolishi) hisobga olish nazorat qilish asboblari va ularga tegishli asbob-uskunalarni almashirish, ta'mirlash, davlat qiyoslovidan o'tkazish va o'rnatish iste'molchi tomonidan ular qiymati va ko'rsatilgan xizmatlar uchun haq to'langan holda, Ta'minotchi korxonasi tomonidan amalga oshiriladi.

III. HISOB-KITOB QILISH TARTIBI.

3.1. Elektr energiyasi uchun hisob-kitoblar bir stavkali, tabaqalashirilgan, o'sib boruvchi, kamayuvchi ko'effitsient qo'llaniladigan yoki aholiga tenglashtirilgan tariflar asosida amalga oshiriladi.

3.2. Ulangan quvvati 750 kVA va undan ortiq bo'lgan Iste'molchi (byudjet tashkilotlari, suv ta'minoti tashkilotlari, fermer xo'jaliklari va suv iste'molchilari uyushmalarining nasos stantsiyalari, shuningdek Davlat byudjetidan moliyalashtiriladigan nasos stantsiyalari bundan mustasno) elektr energiyasi uchun hisob-kitoblarni tabaqalashirilgan tarif bo'yicha amalga oshiradi.

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

- yarim tig'iz davr - sutkaning yorug' vaqtida (soat 9-00 dan 17-00 gacha) - belgilangan tarif bo'yicha,
- tig'iz davr - eng katta yuklamali soatlarda (yagona elektr energetika tizimining eng katta yuklamali soatlari: ertalabki eng katta miqdor soat 6-00 dan 9-00 gacha, kechki eng katta miqdor soat 17-00 dan 22-00 gacha) belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar miqdorda o'shuvchi ko'effitsientni qo'llash orqali;
- tungi davr - sutkaning qorong'ivagtida (eng kam yuklamali soatlarida: 22-00 dan 24-00 gacha va 00-00 dan 6-00 gacha) - belgilangan tarifga nisbatan 1,5 baravar kamayuvchi ko'effitsientni qo'llash orqali amalga oshiriladi.

Belgilangan tarif II tarif guruxi iste'molchilari uchun bir stavkali tarifga mos keladi. Tabaqalashirilgan tarif qo'llanilmaydigan iste'molchiga nisbatan energiya uchun hisob-kitoblarda bir stavkali tarif qo'llaniladi.

Reaktiv energiya kompensatsiyasi uchun chegirmalar (ustamalar) reaktiv energiyani hisobga olish priborlarining ko'rsatkichlari asosida aniqlanadi hamda tegishli ravishda iste'mol qilgan (hosil qilgan) reaktiv energiyaning 1 kVarG soat uchun to'lov tarzida undiriladi.

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

Reaktiv energiyaning har bir hisobot davri uchun iqtisodiy qiymati, shartnomada ko'rsatilgan va o'rnatilgan tartibda aniqlanadigan quvvat ko'effitsientining 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 kripto valyutalarda yangi birliklar va komissiya yig'imi) formatida mukofot olish imkonini beradigan taqsimlash platformasini ta'minlash va yangi bloklar yaratish bo'yicha faoliyat) foydalangan elektr

Elektr energiyasini hisobga olish Iste'molchining aybisiz vaqtinchalik buzilganda etkazib 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 o'rtacha sutkalik sarfi bo'yicha hisob-kitob qilish davri bir oydan oshmasligi kerak va shu vaqt ichida hisobga olish tiklanishi zarur.

Agar, elektr energiyani hisobga olish priborini ob'ektiv sabablarga ko'ra, ko'rsatilgan muddatda (o'chash transformatorining, hisobga olish priborining yo'qligi, o'tib bo'lmaydigan yo'llar va shu kabilar tufayli) tiklash imkoniyati bo'lmasa, iste'molchiga etkazib berilgan elektr energiyasi uchun hisob-kitob qilish tartibi va hisobga olishni tiklash muddati iste'molchi va hududiy elektr tarmoqlari korxonasining o'zaro kelishuvi bilan belgilanadi.

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

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

IV. TOMONLARNING HUQUQ VA MAJBURIYATLARI

4.1. Iste'molchi quyidagi huquqlarga ega:

- Iste'molchining elektr qurilmalarini Ta'minotchi korxonaga elektr tarmoqlariga texnik shartlarga muvofiq o'rnatilgan tartibda ulash;
- sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvofiq o'rnatilgan tartibda elektr energiyasini olish;
- elektr energiyasi sababsiz (asossiz) etkazib berilishini to'xtatishi yoki to'xtatib qo'yilishi sabablarini to'g'risida belgilangan tartibda axborot olish;
- Ta'minotchi korxonaga iste'mol qiladigan elektr energiyasi hajmlarining o'zgartirilishi to'g'risida belgilangan tartibda takliflar kiritish. Bunda elektr energiyasining shartnomadagi hajmini o'zgartirish bo'yicha taklif mo'ljallanayotgan o'zgartirishdan 10 kun oldindan (joriy oy tugaguncha) berilishi kerak elektr energiyasi to'liq hajmda etkazib berilmasligi yoki sifat ko'rsatkichlari davlat standartlariga muvofiq bo'lmagan elektr energiyasi etkazib berilishi oqibatida hududiy elektr tarmoqlari korxonasi yoki elektr ta'minoti korxonasi (aybdor tashkilot) tomonidan etkazilgan zararlarni belgilangan tartibda qoplash;
- Shartnomani qonun hujjatlariga muvofiq bir tomonlama tartibda bekor qilish;
- Shartnoma bekor qilganda foydalanilmagan elektr energiyasi miqdori uchun to'langan mablag'ni qaytarilishini talab qilish;
- Elektr energiyasi etkazib berilishi to'xtatilganda etkazilgan zarami qoplashni talab qilish;

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

- Ta'minotchi korxonaga vakillari kelganda ularni kelganligini qayd etish daftari (shurilangan holda) tutilgan taqdirda unga Ta'minotchi korxonaga vakili kelganida belgilangan tartibda o'z to'g'risidagi ma'lumotlarni (FIO, mansabdor shaxs buyrug'i rahami va sanasi, lavozimi, sana, kelgan vaqti, kelish sababi va boshqalar) yozma to'ldirib, imzo chektrirish;

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

hisobga olish pribori davlat raqami 01233139 tok transformatori kuchlanish transformatori jami koeffitsient 064682 ulangan quvvati kVt
hisobga olish pribori o'rnatilgan manzili: Boburshoh boshasi 34/1

Tarif guruxi D shahar, q. b. m. f. ko'cha nomi, uy raqami
Faoliyat turi Aboli baulifini ta'minlash
Faoliyat turi

1. Iste'molchining balansida quyidagi elektr qurilmalar mavjud:

a) Havo elektr tarmoqi _____

b) kabel elektr tarmoqi _____

v) podstantsiyalar, transformator podstantsiyalari TP rahami _____ kVA

2. Iste'molchi va Ta'minotchi korxonaga o'rnatilgan elektr tarmoqlarning balans bo'yicha Mansublik chegarasi NS Mingtana-110/10 kV F. Juma

TP-13 ni 9,4 kV tomoniga ulangan. Kichik qabali uchliklarialah de natifaolur

3. Ujardan quyidagilarga:

a) 2-bandida borsatilgan ulanish narxasidagi beshlab lektr elektr murkariya tuzilmasi

b) 2-bandida borsatilgan ulanish narxasidagi beshlab lektr elektr murkariya tuzilmasi

Iste'molchi bilan 202__ yil _____ sanada tuzilgan _____-conli Texnik xizmat ko'rsatish to'g'risidagi shartnoma asosida Ta'minotchi korxonaga tomonidan xizmat ko'rsatiladi. Texnik xizmat ko'rsatish shartnomasi tuzilmasa Ta'minotchi korxonaga tomonidan xizmat ko'rsatilmaydi.

4. Elektr qurilmalarning holati va ularga xizmat ko'rsatish bo'yicha javobgarlik chegarasi quyidagicha belgilandi: 2-banda borsatilgan ulanish narxasidagi beshlab lektr elektr murkariya tuzilmasi



Ta'minotchi korxonasi: Abdusodov
M.O. n.uzo, lavozimi, F.I.S.H.
Iste'molchi:

Iste'molchi:

Abdusodov
M.O. n.uzo, lavozimi, F.I.S.H.

sohli shartnomaga
HS/UC-110va

mo'ljallanayotgan 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 qilishva ularni kamaytirish bo'yicha belgilangan tadbirlarning bajarilishini ta'minlash; elektr energiyasini tejash bo'yicha (yillik va uzoq istiqbol uchun) tashkiliy-texnik tadbirlarni ishlab chiqish va amalga oshirish.

Iste'molchi Ta'minotchi korxonaga tomonidan o'rnatilgan 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'lgandavakolatli organ tomonidan belgilangan tartibda energetika tekshiruvidan o'tkaziladi;

- Ta'minotchi korxonaga vakillari tashrif buyurganda qonumbuzilish holati aniqlanganida va aniqlanmaganida taqdirida ham belgilangan tartibda va shaktda dalolatnoma rasmiylashtirib, uni bir nusxasini taqdim etilishini talab qilish;

Iste'molchi qonun hujjatlariga muvofiq boshqarmajaburiyatlarga ham ega.

4.3. Ta'minotchi korxonaga quyidagi huquqlarga ega:

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

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

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

EHNA'ga ulangan va oldindan to'langan mablag' tugagandan so'ng elektr energiyasi uchun oldindan to'lovni amalga oshirish qurilmasiga ega hisobga olish pribori mavjud bo'lgan iste'molchilarni uzish. Bunda uzilgandan so'ng iste'molchining ko'rishi mumkin bo'lgan zarari uchun Ta'minotchi korxonaga javobgar bo'lmaydi.

qoidalar va boshqanormativ-huquqiy hujjatlarda nazarda tutilgan holatlarda Iste'molchilarni elektr tarmoqlaridan uzish oqibatlari uchun javobgar bo'lmaydi.

Ta'minotchi korxonaga qonunchilikda belgilangan boshqahuquqlarga ham ega bo'lishi mumkin.

4.4. Ta'minotchi korxonaga quyidagilarga majbur:

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

uskunalar, elektr uzatish liniyalarini, hisobga olish priborlaridan foydalanish, ularga texnik xizmat ko'rsatish va ta'mirlash, shuningdek, o'z elektr xo'jaligi ob'ektlaridagi nosozliklarni bartaraf qilish;

elektr tarmoqi ho'jaligi ob'ektlarini rejali ta'mirlanishi tufayli elektr energiyasi bilan ta'minlashdagi mumkin bo'lgan uzilishlar to'g'risida kamida 3 kun oldin ogohlantirish;

Iste'molchini elektr energiyasini etkazib berilishi to'xtatilishi va to'xtatilish sabablari to'g'risida xabardor qilish(Iste'molchi mas'ul xodimlarini uyali aloqa vositasi orqali (telefonogramma), ovozi xabar, telegram xabarnoma, SMS xabar (internet saytlar) orqali yoki yozma tarzda);

kiritilayotgan cheklashlar to'g'risida, cheklashlarni hajmi va vaqti ko'rsatilgan holda Iste'molchiga oldindan xabar berish;

elektr energiyasi to'liq etkazib berilmaganligi yoki elektr ta'minotidagi boshqabuzilishlar to'g'risidagi Iste'molchining arizasini, aniza olingan kundan boshlab 10

Etkazib beriladigan energiya hajmi

Tarif guruxi II
 Faoliyat turi bandlikni ta'minlash
 Iste'molchi elektr qurilmalarining ulangan quvvati: kVA (kVt)
 kVt 3
 Texnik shart bo'yicha ruxsat berilgan quvvat kVt
 Elektr ta'minoti ishonchligi bo'yicha toifasi (loyiha bo'yicha) 3
 Elektr ta'minoti ishonchligi bo'yicha toifasi (amalda) 3
 hisob-kitob turi: bit stavbali

tarif turi: tabaqalashirilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashirilgan (keraklisi to'liq ko'rsatiladi)

Oylar	Энергия ҳажми	
	ming. kVt.s	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori ming. kVar.s
Yanvar	1,111	
Fevral	1,111	
Mart	1,111	
April		
May		
Iyul		
Iyul		
Avgust		
Sentyabr		
Oktyabr		
Noyabr		
Dekabr		
Yil, jami	3,333	

Tashkilot kuniga foydalanadi soat, oyga kun
 Umumiy yuklamaga nisbatan simenalar bo'yicha yuklanish % hisobida I, II, III

Ta'minotchi korxonaga:

M.O., inzo, lavozimi, F.I.Sh.



VI. ELEKTR ENERGIYASINI CHEKLASH YOKI UZIB QO'YISH SHARTLARI.

6.1. Quvvat va elektr energiyasi iste'moli bo'yicha cheklash va uzib qo'yish jadvallari hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan ishlab chiqiladi, mahalliy davlat hokimiyati idoralari bilan kelishiladi, hududiy elektr tarmoqlari korxonalarini tomonidan tasdiqlanadi va yagona elektr energetika tizimida elektr quvvati va energiya tanqisligi paydo bo'lganda joriy etiladi. Bunda Vazirlar Mahkamasining 2008 yil 24 dekabrda 277-son qarori bilan tasdiqlangan Tabiiy monopoliyalari sub'ektlari tomonidan majburiy xizmat ko'rsatishi kerak bo'lgan iste'molchilar ro'yxatida qayd etilgan Iste'molchilarga asosiy faoliyatini yoki asosiy funksiyalarini amalga oshirish uchun zarur bo'lgan eng kam darajada etkazib berilishi nazarda tutiladi.

6.2. Elektr energiyasini cheklash va uzib qo'yish jadvallari elektr stantsiyalari va elektr tarmoqlari uskunalarning yo'1 qo'yib bo'lmaydigan sharoitlarda ishlashining oldini olish, yagona elektr energetika tizimining barqaror parallel ishlashini ta'minlash, avariyaalar yuzaga kelishining oldini olish hamda iste'molchilarning tartibsiz uzib qo'yilishini bartaraf etish maqsadida yagona elektr energetika tizimida elektr energiyasi va quvvat tanqis bo'lgan hollarda tuziladi.

6.3. Elektr energiyasini cheklash va uzib qo'yish jadvallari joriy yilning 1 oktyabridan keyingi yilning 1 oktyabrigacha bo'lgan davr uchun tuziladi hamda jadvallarga kiritilgan barcha iste'molchilar uchun ularni bajarish majburiy hisoblanadi.

Jadvalarning quyidagi turlari tuziladi:

- yagona elektr energetika tizimida yoqilgi yoki gidroresurslar etishmaganda elektr energiyasini (kVt*soatda) cheklash jadvali. Jadvalda elektr energiya iste'molini iste'molchilarning texnologik bronigacha, keyinchalik esa avariya bronigacha (Cheklashga mansub bo'lmagan ob'ektlardan tashqari) va bunda iste'molni 5 ta navbatga bo'lgan holda qisqartirish nazarda tutilishi lozim;

- yagona elektr energetika tizimida quvvat etishmaganda quvvatni (kVt)da) 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 bo'lganda va cheklash jadvallarini joriy qilishimkoniyati bo'lmaganda, quvvatni cheklash jadvali. Jadvalda uzib qo'yilishi mumkin bo'lmagan ob'ektlardan tashqari, yagona elektr energetika tizimi iste'molchilarini to'liq uzib qo'yish va uzib qo'yiladigan quvvatni 5 navbatga bo'lish nazarda tutilishi lozim.

6.4. Iste'molchilarni cheklov jadvallari asosida yoxud cheklov jadvallaridan tashqari elektr energiyasini cheklash va uzib qo'yish elektr stantsiyalari va elektr tarmoqlari uskunalarning yo'1 qo'yib bo'lmaydigan sharoitlarda ishlashining oldini olish, yagona elektr energetika tizimining barqaror parallel ishlashini ta'minlash, avariyaalar yuzaga kelishining oldini olish hamda iste'molchilarning tartibsiz uzib qo'yilishini bartaraf etish maqsadida yagona elektr energetika tizimida elektr energiyasi va quvvat tanqis bo'lgan hollarda "O'zbekiston Milliy elektr tarmoqlari" AJ tomonidan berilgan farmoyish asosida kiritilishi mumkin.

VII. KORRUPTSIYAGA QARSHI SHARTLASHUV.

7.1. Ushbu shartnomaning har bir tomoni o'ziga nisbatan qo'llaniladigan barcha, shu jumladan O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonunchilik va normativ hujjatlaridagi Korruptsiyaga qarshi tegishli shartlar va talablarni tushunishi haqida bir-birini ishonitiradi 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 boshqavakillari) Ta'minotchi korxonaning manfaatlarida uning agenti yoki vakili sifatida harakat qilib, Ta'minotchi korxonaning hamda O'zbekiston Respublikasi amaldagi qonunchilik va normativ hujjatlarining Korruptsiyaga qarshi tegishli shartlari va talablarga qat'iy rioya etish majburiyatini oladi.

VIII. YAKUNIY SHARTLAR.

8.1. Shartnoma 20 20 yil 21 XV gacha bo'lgan muddatga tuzildi. Shartnomaning amal qilish muddati tugaganda, tomonlardan biri uni uzaytirish yoki bekor qilish bo'yicha ariza bermagan bo'lsa, shartnoma keyingi har bir yilga uzaytirilgan hisoblanadi (Byudjet tashkilotlari bundan mustasno). Ariza ushbu Shartnomaning amal qilish muddati tugashidan bir oy oldin taqdim etilishi lozim.

8.2. Shartnoma bir xil yuridik kuchga ega bo'lgan va tomonlarning har birida saqlanayotgan ikki (Byudjet tashkilotlari uchun uchi) nusxada tuzilgan. Uning ilovalari uning ajralmas qismi hisoblanadi.

8.3. Tomonlarning birini tashabbusi bilan shartnomaning muddatidan oldin bekor qilish, ikkinchi tomonni bekor qilish muddatidan o'ttiz kun oldin xabarador qilgan holda va tomonlar o'zaro hisob-kitob qilishi sharti bilan bekor qilinishi mumkin. Bekor qilish to'g'risida xabaroma yozma ravishda yuboriladi.

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

8.5. Ushbu Shartnoma talablari nazarda tutilgan va tutilmagan holatlar bo'yicha nizolar kelib chiqqan taqdirda qonunchilik hujjatlari talablariga muvofiq tartibga solinadi.

ISTE'MOLCHILARGA OGOHLANTIRISH !

Umumiy foydalanishdagi elektr tarmoqlariga o'zbohimchalik bilan ulanish yoki ulardan foydalanish qoidalarini boshqaqacha tarzda buzish yoxud elektr energiyasini hisobga olish prioritarligi, shu jumladan ularning plombalariga qasddan shikast etkazish yoki bunday hisobga olish prioritarligini ko'rsatkichlarini o'zgartirish maqsadida ularga tashqaridan aralashish, O'zbekiston Respublikasining Ma'muriy javobgarlik to'g'risidagi kodeksining 101 hamdalimoyat kodeksining 1852-moddalariga asosan javobgarlikka tortilishiga sabab bo'ladi.

VII. TOMONLARNING MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI.

ISTE'MOLCHI:

Yuridik manzili: Atamov Jozquravov

hisob rahami: Atamov Jozquravov

Bank kodi (MFO) 00035 STIR (INN) 2002284001

Respublika va mahalliy byudjetdan moliyalashtiriladigan Iste'molchilar uchun:

Byudjet fondining hisob-rahami: 200228400352

Bank kodi (MFO) 00035 STIR (INN) 2002284001

Byudjetdan tashqari fondning hisob-rahami 200228400352

Bank kodi (MFO) 00035 STIR (INN) 2002284001

QQS to'lovchining kodi 200228400352 STIR (INN) 2002284001

Telefonlar: 200228400352 Faks: 200228400352 e-mail: 200228400352

(Iste'molchining, shu jumladan rahbarining xohishiga ko'ra uyali, faks telefonlari, elektron manzil yoziladi)

Kadastr rahami 200228400352

Statistik kodlar:
IFUB (OKED)
DBIBT (SOOGU)
MHOBT (SOATO)
(KFS)
TSHK (KOPF)

TAMINOTCHI KORXONA:

Pochta manzili
hisobrahami
Bank kodi (MFO)
QQS to'lovchining kodi
Telefonlar:

Statistik kodlar:
DBIBT (SOOGU)
MHOBT (SOATO)

Ta'minotchi korxonasi

M.O., imzo, lavozimi, F.I.Sh.
Iste'molchi:

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

YURISTKONSULT XULOSASI:



USHBU SHARTNOMAYUQUNDAN YURIDIK XULOSASINI
korxonasi
XULOSASI
YURISTKONSULTI:
*XO'JALIK YURITUVCHI SUB YEKTLARNING RESPUBLIKASINING
XUQUQIY BAZASI TO'GRISIDA* CI 1998 YIL 29 AVGUSTDAGI
QONUNI: O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI FUQAROLIK KODEKSI
VA BOSHQA NORMATIV AKTLAR TALABLARIGA RIOYA ETILC.
XOLDA TUZILGAN BOLI B SHARTNOMA TO'XTATILMAYDIGINI
JAVOBGARLIGI MEYORLARI VA HUKMLARINI XAL ETISH TARTIBI
AMALDAGI QONUNLAR TALABLARIGA MO'AMALADIR.
XUQUQS HUKUMS: N. SAYJALOLOVA
No 4 2002 yil 20.08.2002 YIL

YURISTKONSULT XULOSASI:
Iste'molchi yuristikonsult:

Yuristikonsult: *J. Gulamova*

kundan kechiktirmay ko'rib chiqish qoidalariga muvofiq bartaraf etish va batafsil javob yuborish;

Iste'molchiga o'rnatilgan tartibda etkazib berilgan energiya hisobini yuritish; Iste'molchining belgilangan tartibda kiritilgan takliflariga muvofiq besh kun muddatda elektr energiyasining oylik shartnomaviy hajmiga o'zgartirishlar kiritish, elektr energiyasining oylik shartnomaviy miqdorini ko'paytirish (kamaytirish) mumkin bo'lmagan taqdirda - bu haqda, rad etish sababini ko'rsatgan holda, iste'molchiga xabar qilish; Iste'molchida o'rnatilgan hisobga olish priborlarini almashirish va o'rnatish, plombalashni ta'minlash; davlat standartiga (amaldagi GOSTlar) muvofiq bo'lgan elektr energiyasini etkazib berish.

Iste'molchining sarflagan elektr energiyasi uchun harzi vujudga kelganda harzni besh kun muddatda to'lash zarurligi to'g'risida yozma xabardor qilish(EHNA Tga ulangan iste'molchilar bundan mustasno);

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

ishdan bo'shatilgan Iste'molchilar bilan ishlab kelgan xodimlarni (inspektorlarni) ishdan bo'shaganida va yangi xodimlarning ishga tayinlaniligi to'g'risida o'z veb saytida va ijtimoiy tarmoqlari sahifalarida e'lonlar berib, Iste'molchilarni xabardor qilish;

Iste'molchiga kuzatuv, o'rganish, borganida qonunbuzilish holati aniqlanganida va aniqlanmaganida taqdirda 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 korxonasi vakili borganida belgilangan tartibda o'z to'g'risidagi ma'lumotlarni (mansabdor shaxs buyrug'i raqami va sanasi, lavozimi, sana, kelgan vaqti, kelish sababi va boshqalar) yozma to'ldirib, imzo cheklish;

Ta'minotchi korxonasi qonunchilikka muvofiq boshqaruvchilarga ham erga.

V. TOMONLARNING JAVOBGARLIGI.

5.1. Elektr ta'minoti shartnomasi bo'yicha tarafdor qonunchilikda belgilangan tartibda javobgar bo'ladi shuningdek, shartnoma shartlari bajarilmagan yoki tegishli tarzda bajarilmagan holda, Ta'minotchi korxonasi buning natijasida etkazilgan haqiqiy zararni qoplashga, Iste'molchi esa etkazilgan haqiqiy zararni qoplashga majbur.

5.2. Ta'minotchi korxonasi 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 yo'l qo'yganda, hududiy elektr tarmoqlari korxonasi tomonidan belgilangan elektr energiyasi iste'molini cheklash jadvalini bajarmagan kunlarda sifatli past elektr energiyasi berilganligi uchun;

zaxira manbai avtomatik ishga tushganda, avtomatik qayta ulash va avtomatik tarzda tez-tez o'chirishlar vaqtida elektr energiyasini etkazib berish borasidagi tanaffuslar uchun. elektr energiyasi ishlab chikaruvchilar (IES, GES) va uni magistral tarmoq orqali etkazib beruvchi (MET) korxonalar tomonidan elektr ta'minotida uzilishlar bo'lganda.

5.3. Tomonlar ularning xohish va harakatlari bog'liq bo'lmagan tabiiy ofatlar yoki ijtimoiy-iqtisodiy vaziyatlar sababli ushbu sharoitlarda qaytarib bo'lmaydigan va oldindan bilib bo'lmaydigan favqulodda holatlarda o'z ichiga olgan engib bo'lmagan kuch (fors-majbor) oqibatida o'z zimmasiga olingan majburiyatlarini bajara olmasa, tomonlardan hech biri o'z majburiyatlarini to'liq yoki qisman bajarmagani uchun javob bermaydi.

5.4. Mazkur shartnomani bajarish jarayonida yuzaga keladigan barcha kelishmovchilik va nizozlar, muzokara o'tkazish orqali hal qilinadi. Kelishmovchiliklarni muzokara o'tkazish orqali hal qilishning iloji bo'lmaganda, ular qonunchilikda belgilangan tartibda hal qilinadi.