

Электр энергиясин хисобга олиш ва назорат килишининг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеммолчилик хисобга олиш приборлардаги кўрсаткичлар автоматаштирилган тизимнинг техник параметларига мувофиқ, бирок бир ойда камниа бир марта ёки истеммолчининг бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеммолчи»нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг электрон замкорник килиши тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия мидордан 5 фойздан ортик мидорданда энергия истеммол килинча, «Истеммолчик»дан шартномада кўрсатилган тарифнинг 1,15 баравар мидорида тўлов уналиради.

«Истеммолчи»нинг электр энергияси хажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, нокончий фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пењя бўйича карни бўлган таскирда, унинг аванс тўлови хисобига утказилган маблағлари карни коплашса йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳак тўлаши) сифатида хисобга олинмайди.

«Истеммолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истеммол килмаган таскирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейнинг хисоб-китобларига хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойнадан календар ой турагач караздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун «Истеммолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи мидорида, электр энергияси маҳсус тартибида етказиб бериладиган корхонанап учун эса 0,2 фойзи мидорида пено хисоблаш ёзилади. Бунда пенининг умумий мидори, муддати ўтган тўлоннинг 50 фойзидан оиласлиги лозим.

3.13. «Истеммолчи» ва «Корхона» хар обда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнина ўзаро хисоб-китобларнинг таъкидлашади.

3.14. «Истеммолчи»нни куйнаги холларда электр тармоқларидан узлаади:

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун караздорлик мавжуд бўлганда;

корхона табобатномада бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегиши вакилларига хисобга олиш приборларни касдан бузгандан, кўрсаткичларни ўзгатириш максадида уларнинг ишашига ташкирдан арзасини хатти-ҳарахатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан нокончий фойдаланилганда, электр тармоқларига нокончий уланиш, талон-тарож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш кодаларини бузинининг бошка холатлари аниланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, фойдаланиш кодаларни бозгандан тартибла электр энергиясидан озод этмайди.

3.16. «Истеммолчи» томондан кодаузарлик холати бартараф этилиб, мажуд караздорлик ва тўлов пайтилаги базавий хисоблаш мидорининг ўн баравари мидорида тўлов ўндирилганда сўнг тармоқга кайта уланади (ЭХНАТга уланган истеммолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеммолчи» электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун суюистеммолчиклар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг ўмумий хажминдан олинанинг улушга мутаносиб равишда хак тўйайди.

Эксплуатация харажатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси тарифга кўшиша рухсат этилмайди.

3.18. «Истеммолчи» томонидан истеммол килинган электр энергияси учун тўлов тарифларни куйдаги холларда ахоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик турисидаги ўзда улаш истикомат килиган тасдирига электр энергияси хажмини ўлаш ахоли учун хизматлар кўрсатиши» учун фойдаланган тасдирига электр энергияси амалга оширилди.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажхамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 225-Ф-сонли Фармойшига асоссан ўзбекистон Республикаси худудларга диний ташкнологлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига гўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўйайди.

IV. ТОМОНДАРНИНГ ХУКУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи куйдаги хукукларга эта:

«Истеммолчи»нинг электр курилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартнартга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергияни олиш;

электр энергияси етказиб беришни тұхталиши ёки тұхтатиб кўйилиши сабабари түррисида белгиланган тартибда улаш; «Корхона»га истеммол кильдиган энергия хажмаларининг ўзгатирилмаси тұрғисида белгиланган тартибда таксифлар коритиш. Бунда энергияянинг шартномадати хажмини ўзгатириш бўйича таксиф мўлжалданаётган олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тутагунчача) берилши лозим;

электр энергияси тўлик хажма етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилши оқибатида етказилиган зарарни белгиланган тартибда коплатиш;

Шартномани конун хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килиш; Шартнома бекор килтанды фойдаланилмаган электр энергияси мидори унун тұлғанған маблагни кайтарылни шартнамасини тузишда ва бажарниша келаёттан низоларни хал этиш учун судта, монополига карни давлат органының ёки бүйсунувни бўйича юкори органга (мансабдор шахст) мурожаат килиши.

«Истеммолчи» конун хужжатларига мувофиқ бўшка хукукларга хам эта.

4.2. «Истеммолчи» куйдагинарати мувофиқ бўшка хукукларга хам эта:

белгиланган энергия истеммоли режимига риоя этиши; фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлаш; эксплуатация кильдиган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини саклаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишида хавфисизлик техникаси кодаларига риоя килинишини тъмминлаш, «Корхона»га электр усуказарнинг носозиги тўйисида хабар берин;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмалардан фойдаланиши боштанишидан камидан бир ой олдин электр энергиясига бўлган эхтиёжини аникалашда электр энергиясинин зарур мидори учун «Корхона»га белгутси иштеп энергияндан узатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологларни жараённи ишлаб чиқариш эхтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамолдатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган юкори субистеммолчиларнинг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истеммолчи», «Корхона» талабига асосан аникалашаш ва хабар беришга мажбур.

Электр таъминотининг шартномасига 2 - Илова

Электр таъминотининг шартномасига 3 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Томонлар электр тармосдарининг баланс мансублиги
ва эксплуатация кишия бўйича масъуллик чегараси

Mos. Xday upw. inewa mōpənən učočea aout mānōpən yih. qalwəqə 3 ea + wəzəmən mānəkənən

«Дистельмолнининг (сунъестемчончининг) хисобга олиш прибори йўнитиган жойдир, тур- ва кучинани тоғфаси (кВ) кўрсетилган холда	Хисобга олиш прибори тури (актив, (номинал токи)	Хисобга олиш прибори раками	Ҳисобга олиш трансформатор- лардаги трансформация коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузиган кунданги кўргатканлар и хисобсанчи кўргаткини
Xn006-0006				Тариф тариҳ сўм/ 1 квт.с.

Имзолар:

Истемчолчи
М. Ў
Вакиллар:

(имзо)

Лінгвістика.
(Ф.ІІІ.)

Электр таъминотининг шартномасига
б - иловава

Компенсация курилмаларининг ишланиш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

№	Курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиши вакти	Эргалаб	Кечкунун	Жами
1.	Конденсаторлер, кВАр					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори, жумалдан:					
1.1.	Автоматик боншарладиган:					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори,					
1.2.	Кўйда боншарладиган:					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори,					
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт					
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг йўнатилган кувватининг 30 физи, кВт)					
4.	Жами (16.+56.) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.					

ИЗОХ: автотрежимда шаштайдиган конденсатор курилмалари билан жеторланган ташкилотнор узаниши
важурларини тўлодирнишни шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисолидий мисқдори

Йил, ой	Реактив иктисолидий мисқдори (кВАр-соат)	Шу жумалдан тариф гурухлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Урнатилган тарифлаб анисланадиган кувват коэффициентининг киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва учун актив энергиянинг шартномалаги мисқордан келиб чиксобга олинниб, ушбу дарор
хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергиянинг иктисолидий кийматинан анисланадиган мисқдори истемоли
килиниган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий мисқордан келиб чиксан холда анисланадиган.
Бўйича:

5% - реактив энергиянинг иктисолидий киймат донрасида фойдаланадиган, бу амалда истемоли тарифни
актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий мисқордан келиб чиксан холда анисланадиган.
Килиниган актив энергия ва кувват коэффициентин шартномавий мисқордан ортик фойдаланилганда, бу амалда истемоли
хисобланадиган ва элек трезвониот шартномасига асоссан уйдириладиган.
Реактив энергия ўрни етариши гўдарилик маслини уйдириши хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига
истемоли томонидан кўдаба куввати анисланадиган тарифни пасайтиришиша йўл

томунидан конун хужагатарда белгиланган тартибда актив электр энергиянини кўйматинин техник-
иктисолидий хисоб-китоблари амалга оширади, шунингдек, кувват коэффициентин кўрсатканлари белгиланган
Бўйича хисоб-китоблар ва кўпичка маёлаглар учирниради.

Истемоли томонидан кувват коэффициентинин амалдаги кийматини пасайтиришиша йўл
кўйитилганига тўғрисидан «Ўз энергетонспедиция»нинг тасдиқови бўлганда амалга оширади.

Тариф чистирманар истемоли ягона электр тизими гармоника элекстр тармоғини калта юкамлами
тармоғидан реактив энергия истемоли калта юкамлами, агар Истемолчонинг киймокларидан энергия тизими
Шартномада кўрсатилган бўлса, таким этилади.

Четарма - кўшилган киймат солни хисобга олинмаган холда актив энергия узун амалдаги тарифини
1,5% мисқорни белгиланади.

Истемолчи:

(Иззо)



Корхона:

(Иззо)



M. Ў.