

## УЛГУРЖИ ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАММИНОТИ

ШАРТНОМАСЫ

Түйсек  
323080 -сон

ТЦШЭТК наамы

Саломуканов ЖЭТАЖЕ

(жершамашынын корхонаасинин наамы)

Түйсек ТЭТ жорхонада

(туралдандашар) эзлөтүр төрмөк көрөнүүсүнүн Ф.И.О.)

асосида

рахбары Т.Ж.Жакамисов (кейинги ўрнаптарда "Истеммолчи" деб аталац).

(истеммолчинине толуу)

фактиялгандашардын

ииккинчи томондан мазкур шартномамын күйилдигилар түгрисида гүзилдер:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр тайминоти шартномасыга (кейинги ўрнаптарда - Шартнома деб атапалы)

мувофик "тайминочту корхона" "Истеммолчи" га электр энергиясини улаштан термок оржали

етказиб береш ван "Истеммолчи" истеммол килинган энергия учун ўз вактида хак түлаш

мажбурчытни олади.

II. ЕТАКАЗЫБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолчининг йиллик шартномамавий хажми:

Актив 4665 кВт.с. реактив 4665

квар.с.

2.2. Етказиб берилдиган энергиянин шартнома тузилиган күннелеги умумий

нарах 450 сүмни, тариф бўйича 2099250 ташкил этади.

2.3. "Истеммолчи"га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги

йиллик хажми ушбу шартномага 1-чиювала келиридан.

2.4. "Истеммолчи" томондан истеммол килинган электр энергиясининг хак тўланши

лозам бўлган хажми ушбу шартномага 2-чиювала назарда тутклиган хисобга олиш

приборларининг тарифлари тизиз, ярам тизиз ва тунги пайтларда фойдаланилган

трансформаторларининг трансформация коэффициентлари иноватта олинган

хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча архиви хар ойнинг

" " санасида тасдиқ этади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган "Истеммолчи" лар

бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив

ва реактив) тилик хажмилан ташкири тизиз, ярам тизиз ва тунги пайтларда фойдаланилган

электр энергия хажмилари алоҳида кам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тасдиқ, "Хуудийд" электр

тармоқлари" корхонаси уларнинг кучга киришидан камила 15 кун оддин карорни оммавий

ахборот воситаларидан зелон килади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан кетий назар, электр

тамминоти шартномаси ўз кучидан колади ва истеммолчи фойдаланилган электр энергетиси

учун янги тариф күнгө киргандан бошлиб хак ўзланга маъжбурдир.

Тариф ўзгартган тасдиқлар, истеммолчинлар электр энергияси (шу жумладан актив

ва реактив энергия)нинг аванс тарисаси ўзланган хажми учун тўлов күннелан бошлиб

кейинни бир ойдан ортник бўлмаган муддагда кўшимчага тўлов тўлашлан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни ногуру кўлашаш түфайли пайдо бўладиган кам

ва ортикча тўловлар тегини тариф бўйича кВт/соатларда кайта хисоблаб чилидади

Истеммол килинган энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар, арим титиз давр - сутканинг ёргу вактида (соат 9:00 дан 17:00 гача) - белгиланган тариф бўйича,

тиғиз давр - энг катта юкламали соатларда (ягна электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатларда, ёргаладиган тариф бўйича энг кетга миқдор соят 6:00 дан 9:00 гача, кечки энг катта коэффициентни кўлаш оркани;

тунги давр - сутканинг коронни вактида (энг катта юкламали соатларда, 22:00 дан 24:00 гача ва 00:00 дан 6:00 гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камакочи коэффициентни кўлаш оркани опирлади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеммолчиларга кўлланилишин тарифга тугри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланмайдиган истеммолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилиши.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килишида нархни шаклантиришининг алоҳида тартиби белгиланлигидан ташкилотлар рўйхатига тўловлар Хукумат карори билан белгиланлигидан тарифлар бўйича амалга оширади.

Уланган кувватидан каттий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасидаги фоилиятни амалга оширади истеммолчилар (турли криптовалютаарда янти бирликлар ва комиссия йингимлари форматидаги мукоффот олиши имконини борадиган таксимлаш плэтформасини таъминлашни ва янти блоклар яратишни алоҳида операаторнига асоссан белгиланган тариф гурухига асоссан белгиланган тарифга нисбатан з барорбар ўсучни коэффициентга мувоффик турлистида опирлади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига манеуб истеммолчи билан хисоб-китобларда бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширади.

"Истеммолчи" томондан алоҳида хисобга олиши приборлари ўрнатиш ради колинтан тасдиқлари, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилётган энг юкори тариф гурухи бўйича хисоб-китоб кипинади

3.4. "Истеммолчи" хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр табминоти корхонаси ваколатли вакили билан бирталикда (мавзуду вазиятдан келиб чиқсан холда) ёки унинг иштирокисини хисобга олиши приборларининг кўрсаткичларини хар обява ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-йоловасига мувоффик шаклаш энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

"Истеммолчи" "Табминоти корхона"га энергия сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча оркни хар ойнинг " " санасида тасдиқ этади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган "Истеммолчи" лар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тилик хажмилан ташкири тизиз, ярам тизиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия хажмилари алоҳида кам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тасдиқ, "Хуудийд" электр тармоқлари" корхонаси уларнинг кучга киришидан камила 15 кун оддин карорни оммавий ахборот воситаларидан зелон килади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан кетий назар, электр

тамминоти шартномаси ўз кучидан колади ва истеммолчи фойдаланилган электр энергетиси

учун янги тариф күнгө киргандан бошлиб хак ўзланга маъжбурдир.

Тариф ўзгартган тасдиқлар, истеммолчинлар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарисаси ўзланган хажми учун тўлов күннелан бошлиб кейинни бир ойдан ортник бўлмаган муддагда кўшимчага тўлов тўлашлан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни ногуру кўлашаш түфайли пайдо бўладиган кам ва ортикча тўловлар тегини тариф бўйича кВт/соатларда кайта хисоблаб чилидади

ва “Тъйминотчи корхона” томонидан лаъво мулдати доирасида күрсаткичлардаги тафовут ёки күшмиччалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. “Истеммолчи”га электр энергияси етказиб бериш 100 фойз олдиндан хак тўлаш асосида аманга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фойз олдиндан хак тўлаш асосида курслатиб ошириш хоҳинча билирган истеммолчилар хисоб-китоб аманга ошириладиган даврни курслатиб хисоб-китоб даври бошланishiдан камида 5 кун один билдириг тартибида Тъйминотчи корхонага муорожат килганлари тақирида электр энергияси истеммолчиларга 50 фойз олдиндан хак тўлаш асосида етказиб берилишига йўл кўйилади. Одандан хак тўламмаган камида 50 фойз олдиндан хак тўлаштан истеммолчилар томонидан ойнинг охиригача хисоб-китоб аманга оширилмаган холларда мазкур истеммолчиларга нисбатан электр тармоқлардан тулиқ узиштacha бўлган юрнап кўрилади.

3.7. “Тъйминотчи корхона” “Истеммолчи”нинг энергия сарфи тўрсисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибида хисоб-китобни аманга оширади ва беш кун ичидага тўлов аманга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варгини тақдим этади.

“Истеммолчи” тури тариф гурухларига телиши бўлган бир неча обектга эга бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф курслитган холда умумий хисоб-фактура тақдим этадилади.

“Тъйминотчи корхона” томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактуру ва тўлов хисоб-нарганин шакллантирилади хамда истеммолчи тўрсисидаги мальумотлар курслитган холда электрон раками имзо билан тасдикланаб, оператор орқали роуминг операторига тоборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирор Мажхуллашингиз 25.06.2019 йиёдиги 522-сонги “Ўзро тароб-китобларни төврассада”ги ғарориду)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-йловага мувоғик, электр тармоқстарининг мансублик баланси бўйича фарқлаш даюлатномаси ва томоннинг жисбулаганя жавоб bargлиги асосида аникланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарадан үрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори үрнатилган жойгача бўлган участкада энергетик технологик сарфланиш ўзими “Истеммолчи” билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аникланади ва ушбу шартномага 4-йловага мувоғик даюлатномала курслатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни аманга оширадиган “Истеммолчи” учун энергиянинг технологик сарфнини ўзакми сутканин тигиз, ярам тигиз ва туни пайтлари учун аниқланадиган, мутаносиб равишда жами олинган электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий кўшиб боралади. (6-,7-йловаларни реактив кувватга ўзга ага технологик бронни истеммолчилар тўлоғоради).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеммолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истеммолчи тармоқларидан илкстр энергияси технологик сарфнинг бир кисми, истеммолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий майдорига инсбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеммолчи томонидан узатилган электр энергияси майдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфнага утикализади.

3.10. Электр энергетика сарфи тўрсисидаги хисобот истеммолчи томонидан тақдим

этилмаган тақирида, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеммолчининг шартномавий майдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеммолчи аманда майдати майдори тўғрисидаги мальумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Тъйминотчи корхонадан ёзиб олингандан кейин аманда истеммол килинган электр энергияси учун камта хисоб-китоб истеммолчи ёки унинг вакиль иштирокчидан ёхудунинг иштироксиз белгилантан тартибида аманга оширилади.

3.11. Тъйминотчи корхона истеммолчилар билан биргаликда истеммол килинган электр энергиясининг аманда майдорини аниклаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларни хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. “Истеммолчи” томонидан электрон сарфи тўрсисидаги “Тъйминотчи корхона”га белгиланган шақи бўйича ўз кўпли билан, факсимил электрон ёки поча аложаси орқали тасдим этилган хисобот юрлик шахслар хамма гадобкорийк фаолиятини аманга оширувни жисмоний шахслар учун истеммол килинган электр энергиясининг аманда майдати хадомини аниклаш учун асос бўлиб хизмат килилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат килишининг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилдии муносабати билан истеммолчиарнинг хисобга олиш приборларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувоғик, бирор бир ойда камида бир марта ёки истеммолчининг буортмаси бўйича ёзиб олиниади.

“Тъйминотчи корхона” “Истеммолчи”нинг шахсий хисоб-ракама ва хисобга олиши приборларининг холати хакида бағафыл майъумотлар доимий асосда шакллантириши ва идораларро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида ноборилишини тасманинди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия майдордан 5 фойздан ортик майдорда энергия истеммол килинганда, “Истеммолчи”дан шартномада кўрсатилган майдордан ортик истеммол килинган электр энергияси жъыми учун белгиланган тарифнинг 1,15 барабарни майдордан тўлов ундирилган.

“Истеммолчи”нинг электр энергияси хакни тўлан, реактив энергия компенсацияси учун тарифда устамалар, шунингдек, ноконунай фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пена бўйича карзи бўлган тасдирида, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзни колашга йўнантирилади ва аванс тўлови (одиндан хак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

“Истеммолчи” шартномада кўрсатилган электр энергияси жъомини тўлик истеммол килмаган тасдирида, аванс тарикасина тўланган маблаглар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойлан календар ой тутагач карздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун “Истеммолчи”га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи майдорига, электр энергияси майдорига тартибла етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойз майдорига пена хисоблаб ўзилади. Бунда пенининг умумий майдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмасиги лозим.

3.13. “Истеммолчи” ва “Тамминотчи корхона” хар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида узаро хисоб-китобларнинг таъсисида даолатномасини тузади.

3.14. “Истеммолчи”ни кўйидаги холларда электр тармоқларидан узилади:

хисоб-китоблар ўз вактила амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун караздорлик маъкул бўлгандана;

Тамминотчи корхона таъабномагари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тениши бакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ошигла йўл кўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини касдан бузгандан, кўрсаткичларни ўзгаририш максадида уларнинг ишлашига ташкиридан арапашиш хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноконуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноконуний уланиш, талон-тарож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланишни конидларини бузининг бошка холатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва кувватла танислик вужудга келгандга, аварияларга йўл кўйиаслик ва истеммолчиларнинг тартибосиз узаб кўйилпининг олдини олиш масадидла худудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вактини кўрсатган холда, истеммолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иштоғларни ёриттиларини, электр иситиш ва исик сув билан тармилаш курилмаларини ўтириб кўйинши талаби бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, “Истеммолчи”ни конун хужжатларидан белгиланган тартибда белгиланган энергиясидан фойдаланиш конидларини бузгандлик учун жавоботарникдан озод этмайди.

3.16. “Истеммолчи” томонидан конидбузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд караздорлик ва тўлов пайдигандаги базавий хисоблаш микдорининг ўн барабари микдорида тўлов уйдиргандан сўнг тармокга кайта уланади (ЭҲНАГа уланган истеммолчилар бўндан мустасно).

3.17. “Истеммолчи” электр тармоқларининг техник холатини табминлаш бўйича эксплуатация харражатлари учун суюнтьмолчилар, истеммолчи билан субистемочи ўтасида тузилган алоҳина шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинадиган узушга мутаносибо равишда хак тўлайди.

Эксплуатация харражатларини субистемочига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рухсат этилмайди.

3.18. “Истеммолчи” томониден истеммол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари кўйидаги холларда ахоли учун белгиланган тарифларга тенглантирилади, Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оиласавий тадбиркорлик тұргисида” ги ЎРК 327-сон Конвенциянинг 28-моддасига асоссан Оиласавий корхона турар жойдан бир вактининг ўзида истикомат килинган холда товарлар ишлаб чиқарни (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақларда электр энергияси хакини тўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар амалга ошириллади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдан 525-Ф-сонни Фармойиншига асоссан ўзбекистон Республикаси худудига диний ташкинлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилилган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўйайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

- 4.1. Истеммолчи кўйидаги хукукарла зга:
- “Истеммолчи”нин электр курилмаларини “Тамминотчи корхона” электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнагилган тартибда улаш, сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнагилган тартибда электр энергияси олиш;
- электр энергияси етказиб берининг тұхтаниши ёки тұхтатиб кўйилиши сабаблари тўргисида белгиланган тартибда ахборот оныш,
- “Тамминотчи корхона”га истеммол килилдиган энергия хажмаларининг ўзгаририлиши тўргисида белгиланган тартибда такіллар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини ўзгаририш бўйича таслиф мўлжалланадиган ўзгариришдан оддин, тегиши мидор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тутагунгача) берилши лозим;
- электр энергияси тўлик жакмада етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияти етказиб берилши оқибатида етказиб берарни белгиланган тартибда колпатиш;
- Шартномани конун хужжатларига мувофиқ бир томондама тартибда бекор килиш;
- Шартнома бекор килгандан фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тұнган маблагни кайтариппен талаб килиш;
- Электр энергияси етказиб берилши тұхтатигандың етказилганда тартибда заарни коплашни талаб килиш;
- электр тамосларни шартномасини гузипда ва бажарышда юзага келаётган низоларни хал этиш учун судга, монополия тарбия давлат органдига ёки бўйсунуви бўйича юкори орнага (манасбадор шахстга) мурожаат килиш.
- “Истеммолчи” конун хужжатларига мажбур:
- 4.2. “Истеммолчи” кўйидагиларга мажбур:
- худудий электр тармоқларни корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеммол килиш режимида риоя этиши;
- фойдаланилган электр энергияси (кувати) учун ўз вактида хак тўлаш, ишлаптаётган электр курилмалари, асбоблар ва асбоб-ускунапарнинг зарур техник холатини ва истеммолчиларнинг электр курилмаларини эксплуатация килишда хавфсизлик техникаси конидларига риоя килининши табминлаш, худудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр тамминотчи корхонасига электр асбоб-ускунапарининг носозлиги тўргисида хабар килиш;
- электр энергиясидан оқилона фойдаланиши чора-тадбирларини амалга ошириш;
- “Ўззенергоинспекциясининг”нин ёзма кўрсатмаларини ўз вактида бажариш;
- Электр курилмаларининг тузилиши конидларни талабларига риоя этиш;
- Ўрнагилган тартибда худудий электр тармоқлари корхонаси вакилига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини кўриши имкон бериш;
- йил мобайнидан камидан бир ой оддин электр энергиясининг “Тамминотчи корхона”га буюрганда 100 % оидидан тўлов амалга оширилган тақдирда “Тамминотчи корхона”га буюрганда берин;
- келуси йил учун электр энергиясига бўлган эхиёни анниклашда электр энергиясини электр тармоқнардан узатишида, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг)

технологик жараёни ишлаб чиқарыши эхтиёжларига, ишлаб чиқарыш бинолари ва маъмурӣ биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиги учун электр энергия сарфнини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеммолчиларнинг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган куввати 5 МВт ва ундан ортик бўлган “Истеммолчи” “Таъминотчи корхона”нинг талабига кўра кўйдагиларни хисобта олиши ва бу хакила хабар берини шарт:

истеммол килинаётган кувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги мисдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дакикадаги сарфи.

Уланган куввати 250 кВА ва ундан ортик бўлган истеммолчилар юкорида кўрсатилган мажбуринглар билан биргаликда кўйдагиларга мажбур:

маҳсулот бирдигини ишлаб чиқарыш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергетики сарфнини тэхник ва исолосий жиҳзатдан асосланган илгор нормаларни ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқарыш ва технологис, якка тартибдаги ва турух бўйича, йиллик, чораксик

ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиши технологияси тақомиллаштирилиши (ўзартартилиши) ва янни техника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускунапар, цехлар ва истеммолчилар гурӯҳлари бўйича электр энергетикияси баланснарини тузиш хамда унгар асосида ишлаб чиқарыш жараёнларидан электр энергетисидан фойдаланиш самараодорлигини тахлил килиш, электр энергетисинин самараодиз сарфланishi ва зироф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

кечгуни давр учун электр энергетисига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтикази ишлаб чиқарышни, электр таъминотни схемаларини тақомиллаштириш заруритини аниқлаш массалидага (маҳсулот ишлаб чиқарышнинг, бажариладиган иш турнирининг мўйжалилансангтан прогност) хажмаллардан ва электр энергетикияси сарфи мезъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергетисини тежашни хисобга олган холда) электр энергетисининг бир йил ва келгуси давр учун баланснарини тузиш,

маҳсулот (ишлар) бирлингига электр энергетики сарфнини тасдиқланган мебъёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича беътиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергетисини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол узун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

“Истеммолчи” “Таъминотчи корхона” томонидан беътиланган энергия истеммолини чеклаш жадвалини бажарини шарт.

“Истеммолчи” конун хужжатларига мувоғик бошқа маъбуриятларга хам эта.

4.3. “Таъминотчи корхона” кўйилаги хуқувларга эта:

“Истеммолчи”дан шартномада беътиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажарини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмагандаги ёки бузилганида “Истеммолчи” томонидан етказилган амалдаги зарарни беътиланган тартибда колпатиши;

авария режимида “Истеммолчи”ни электр тармоқидан узин кўйиш;

“Истеммолчи” электр энергетиси истеммоли ёки кувватнинг шартномавий мидоридан ошиб кетишига йўл

ЭҲНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан хак тўлаш курилмасига эта хисобга олиш прибори бўлган истеммолчини олдиндан олиш ва бартараф этиш ёки одамларни хавфсизлини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўймайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, “Истеммолчи” билан келишмасдан ва уни огоҳлантиրмасдан энергия етказиб берини гўстаги ёки чеклаш “Таъминотчи корхона” конунчиларни мувоғик бошқа хуқувларга хам эта

Мажбур шартномага асосан “Истеммолчи”ни электр тармоқларидан узилтандан кейин юзага келган холат учун “Таъминотчи корхона” жавобтар бўлмайди.

4.4. “Таъминотчи корхона” кўйиданиларга мажбур:

“Истеммолчи”га электр энергетисини электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлниш чегасаситана шартномада кўрсатилган хажмада мунтазам етказиб берини;

ускунапар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиши, унга техник хизмат кўргатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр тармоғи хўжалиги обьектларини режали таъмирланниши тифайни электр энергияси билан таъминлашаги мумкин бўлган узилишлар тўрисида камила 3 кун оддин олоҳонантириш;

“Истеммолчи”ни электр энергетисини етказиб берилши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўрисида хабардор килиш (Истеммолчи масуль ходимларини унга алоқа воситаши орқами (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

кириклилаётган чеклашлар тўрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда “Истеммолчини” олдиндан хабар берини;

электр энергетиси тўлик етказиб берилмаганини ёки электр тарминотидаги боска бузилишлар тўрисидаги “Истеммолчи”нинг аризасини, ариза олинган кундан бошнаб 10 кундан кечиктиримай кўриб чиқиц, бартараф этиши ва бағасиси жавоб юбориши;

“Истеммолчи”га ўрнатилган тартибда скайзиб берилган энергия хисобини юритиш; “Истеммолчи”нинг белгиланган тартибида керитилган таскифларига мувоғик беш кун муддатда электр энергетисининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартрилшар киритиш, электр энергетисининг ойлик шартномавий мискорини кўйтариши (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакила, ради этиши сабабини кўрсатган холда, истеммолчига хабар килиш;

“Истеммолчи”да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбанапни таъминлаш;

давлат стандартига мувоғик бошқа маъбуриятларга хам эта.

## V. ТОМОНДАРНИНГ ЖАВОБГАРИЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тартибда жавобтар бўлди шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегиши тарзда бажарилмаган холларда, “Таъминотчи корхона” бунинг натижасида етказилган хажмидан хажикӣ “Истеммолчи” эса етказилган хажикӣ зарарни колшашга мажбур:

5.2. “Таъминотчи корхона” “Истеммолчи” олида моддий жавобтар бўлмайди риоа келмай, “Истеммолчи” электр энергетиси истеммоли ёки кувватнинг шартномавий мидоридан ошиб кетишига йўл

Күйганды, "Табминоччи корхона" томонидан бөлгиләнгән электр энергияси чекпаш жадвали  
бансармаган түфәләи паст сифатлы электр энергияси етказиб берилгандыги учун,  
захира мәндәсі автомотик ишта түштәнда, автоматик кайта улаш ва автомотик  
бөрзәләттән созын билән бөглик үчирүшләр вактида электр энергиясини етказиб  
етказиб берүрчү (МЭТ) корхоналар томонидан электр таымнотындағы мөрсөзү  
электр энергияси ишләб чиқаруучы (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармок оркали  
ижтимои-иктисодий вазияттар сабабындағы табиный оғылтар ёки  
олдиндан билүп бўлмайдиган табиный оғылтар ёки  
(форс-мажкор) оқибатида ўз зиямасига олинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонидан  
хеч бирни ўз мажбуриятларни түлүк ёки кисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартноманы бажариш жараённанда юзага келдиган барча келишимчилик  
оркали хал килишининг иложи бўлмаганда, улар конунчиллик музокара ўтказиш  
клинидаги.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича  
тармогига узатилганды, истеммолни тармоклари корхонасининг электр  
бир кисми, истеммолниң электр тармокларидағы электр энергияси технологик сарфанинг  
микдорига нисбатан худудий электр тармоклари келип тушган электр энергиясинин умумий  
истеммолни томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутанносб равишда, ягона  
электр энергетика тизиминын электр тармокларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

#### VI. ЯКУНИЙ ШАРГЛАР

Шартнома 20 22 йил 31 ғендер гана бўлган муддатга тузилади.  
Бекор килиш бўйича ариза бермagan бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган  
хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал  
килиш муддати тугашдан бир ой олдин тақдам этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эта бўлган ва томонларнинг хар бирида  
сасланәтган ички (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхаси тузилади.

6.3. Томонларнинг амал килиш муддати тугагандан биринчидан олдин бекор  
ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килини шарти билан бекор килинди мумкин. Бекор килиш  
үйргрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартриши ва кўшимчалар, агар улар факат ёзма равишда амалга  
оширилган, томонларнинг ваколатин шахслар томонидан изолланган бўлса, хаккни  
хисобланади

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарә тутилмаган тартиб – койдалар Вазирлар  
энергиясидан фойдаланиш койдалари хамда бошقا амалдаги норматив – хукукий хуҗагатлар  
талабларига мувоффик тартибига солинади.

Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон карори билан тасдиқланган  
энергиясидан фойдаланиш койдалари хамда бошقا амалдаги норматив – хукукий хуҗагатлар  
талабларига мувоффик тартибига солинади.

Кўйганды, "Табминоччи корхона" томонидан бөлгиләнгән электр энергияси чекпаш жадвали

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТИЛАРИ  
**ИСТЕММОЛЧИ:** *Төйбек Түшеси Ахбороб куббоси мөрсөз*  
Юридик манзили *Төйбек Түшеси Ахбороб куббоси мөрсөз*  
Хисобраками *1000022860182387082102134001*  
Банк коди (МФО) *00014 STIR (ИНН) 300+00785*  
Республика ва маҳаллӣ бюджетдан мониятлантириладиган Истеммолчилар учун:

*Бюджет фондиининг мисобраками*  
*Бюджеттин мисобраками*

*Бюджетдин ташкиари фондининг мисобраками*  
*Бюджетдин ташкиари фондининг мисобраками*

*Банк коди (МФО)* *STIR (ИНН)*  
*Банк коди (МФО)* *STIR (ИНН)*

*ККС тўловчининг коди*  
*Телефонлар:* *Факс:* *е тел.*

*(Истеммолчилар, шу жумасдан разбариини узи факс тегефонлари коди электрон манзум ёзибади)*  
*Кадастр раками* *Статистик подлар:*

*ПФУТ (ОКЭД)* *Хисобраками* *Тайлок тэт корхонаси*  
*ДВБТ (СООГУ)* *Х/Б/22536000302611704393*  
*МНОВТ (СОАТО)* *А/Б Узсаноаткурилиши банк*  
*(КФС)* *МФО:00317 ИНН: факс:613520*  
*ТШНК (КОПФ)* *СОАТО:1718238 Тел: 66666-57-60*

*ТАБМИНОЛЧИ КОРХОНА:* *Гайлок тэт корхонаси*

*Почта манзили* *МНОВТ (СОАТО)*  
*Хисобраками* *Банк коди (МФО)* *МНВТ (СОАТО)*  
*ДВБТ (СООГУ)* *ККС тўловчининг коди* *МНВТ (СОАТО)*  
*МНОВТ (СОАТО)* *Телефонлар:* *Статистик подлар:*  
*(КФС)* *ДВБТ (СООГУ)* *МНВТ (СОАТО)*  
*ТШНК (КОПФ)* *МНВТ (СОАТО)*

*Табминоччи корхона:* *М.У. 124*

*М.У. 124*

*ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАИ:*  
*Махкамадан ташкилган* *Махкамадан ташкилган*  
*Махкамадан ташкилган* *Махкамадан ташкилган*

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сонинда корор ташкиларида мувоффик  
монитор килинади. Шартнома шигаркинларини тузни учун ўзбекистон Республикасининг колумник ташкилари  
жавоб беради. Шартнома шарларни субъектлар дараптитнинг шартномавий хукук базаси түргисиди, тақуијатни ташкилари  
конундай келиншилган. Шартнома юзасидан келип инешни мулаккин бўлган жиобурниллик масаласи ташкиларни ўтилдиши  
бептланган.

*Юристконосу* *(имени)*

Электр таъминотининг шартномасига  
1 - иловава

Электр таъминотининг шартномасига  
2 - иловава

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гурӯҳи 11
2. Фаолият түри Курилаларининг уланган куввати: 10 кВА
3. "Истеммолчи" электр курилаларининг уланган куввати: 10 кВт
4. Техник шарт бўйича рухсан берилган кувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (ложиха бўйича) \_\_\_\_\_
- \* Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб түри: \_\_\_\_\_

тариф түри табаканаштирганин, бир ставакали ёки ахолига тенгаштирганига (көралиси ёзмасин)

Даҳр	Энергия ҳажми	Шу жумлашдан, тариф гурухлари бўйича				
		МИНГ. кВт.с	I	II	III	IV
Йил, ҳажми	<u>4665</u>					
Январь	<u>1655</u>					
Февраль	<u>1555</u>					
Март	<u>1555</u>					
Апрель	<u>1555</u>					
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Ташкилот кунинга фойдаланади

12 соат, ойга 27 кун

Умумий юқсамага нисбатан сменалар бўйича юқсанни % 6 ҳисобидан I, II, III

Имзолар:



Таъминотчи корхона:



Истеммолчи:



Таъминотчи корхона

Истеммолчи



Истеммолчи  
(Иллоҳ Ф.И.Ш., салом)

М.У.

Электр таъминотининг шартномасига  
Томонлар электр тармоқтарининг баланс манеублиги  
даюлатномаси  
3 - иловава

Из.о.к.: Хар бир электр энергияси хисобга олган приборни учри алоҳидас 3 ва 4-иловадар тузулади  
Хисобга олини приборни диалит руқини ток трансформаторни жасми кофициентим тоқ трансформаторни узағдан көсетни кВтн күчтанини

Хисобга олини приборни ўрнатилишган манзизи

1. Тариф турхи Фаолият түри Тұрақ тапшылышы жасы Шекербеков Гүлжан Пелек пист чын Асқара пеки Насос Сабо. Кафе Ошкон Участие  
аа »»

1. «Истельмолчи»ning балансида куйилаги электр курилмалар мавжуд:

а) харо электр тармоғи 0,7 көб 800

б) кабель электр тармоғи —, кВА

в) постстанциялар, трансформатор постстанциялари ГП раками Tя-M-259 Тарнак шарбат, —, кВА

2. «Истельмолчи» ва «Таъминоти корхона» ўргаслаги электр тармоқтарининг баланс бўйича  
манеублик чегараси ОЧКИЙ Х. Тағиев Демониев И.И. 124  
УСБУЛЛЕСИН ЧЕСНОМАГИ ЗА-ЧЕСНОМАГИ ДА-ЧЕСНОМАГИ

3. Утардан куйидастарга:

а) — хизмат курсласини Истельмолчи ходимлари томонидан,

б) — хизмат курсласини Истельмолчи ходимлари томонидан,

“Истельмолчи” билан тузилған “Техник хизмат курсласини” № — сана — иш  
шартиносини асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат  
томонидан хизмат курсласини машини тарзаси шартномаси тузмаса —

4. Электр курилмаларининг холати ва уларга хизмат курсласиш бўйича жавобгарлик

чегараси куйидатига белтилди:

— Истельмолчи М.У. (Из.о.к.)

Истельмолчи: М.У. (Из.о.к.)

Истельмолчи: М.У. (Из.о.к.)

Истельмолчи: М.У. (Из.о.к.)

Истельмолчи: М.У. (Из.о.к.)

Электр таъминотининг шартномасига  
4 - илова

### Энергияни йўқолишиларни аниқлаш бўйича

#### ДАЮЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқтарининг баланс бўйича  
манеублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқтарининг баланс бўйича манеублиги  
чегараси хисобга олинган холда манеублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган  
жойтача бўлган кисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва куйидагиларга хисобланади:

а) Кувати — кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг  
йўқолиши кВАр соат ёки — кВт.соатни ёки — % ташкил этади,  
кВАр соат ёки — % ташкил этади,

б) Истельмолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги — M,  
Кесим юзаси — ММ<sup>2</sup>,  
Русуми — ММ<sup>2</sup>,  
Кучланиши — кВ бўлса, — кВт.соатни, ёки — % ташкил  
этади,

в) Истельмолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергияни йўқолишилари:

Узунлиги — M,  
Кесим юзаси — ММ<sup>2</sup>,  
Русуми — ММ<sup>2</sup>,  
Кучланиши — кВ бўлса, — кВт.соатни, ёки — % ташкил  
этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар жакми хисоб давридаги энергия  
сафрининг — фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишилари  
Истельмолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амалдаги энергия  
истельмолилин ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномасий энергия микдорларидан  
келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр  
тармоқтарининг бўлиниш чегарасидан умумий мулик хисобланади ушбу тармоқлардан  
таммиланадиган машини истемолчиликнинг электр энергиясини хисобга олиш  
ускунларигача бўлган электр тармоқтаридаги электр энергиси йўқолишилари  
хисоб-китоб килиш йўли билан аниқланади ва ўй-жой мулкдорлари ширкатлари истемолига  
каратилади.



Имзолар:

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

М.У.



Истельмолчи:

(Из.о.к.)

(Из.о.к.)

(Из.о.к.)

(Из.о.к.)

(Из.о.к.)

(Из.о.к.)

(Из.о.к.)

М.У.

Истельмолчи:

(Из.о.к.)

Истельмолчи:

(Из.о.к.)

М.У.

Электр таъминотининг шартномасига  
5-илюва

**Энергия (актив, реактив) сарфи бүйича  
ХИСОБОТ**

20 йил \_\_\_\_\_ 20 йил \_\_\_\_\_

оий бүйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана «\_\_\_»

20

йил.

Кўрсаткичлар кайд этилган сана «___»									
Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод раками, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб ток трансформаторининг (ТТ)	Хисобни кулачни трансформориниң (КТ)	Хисобга олиш прибори кўрсатчилаштирилган тариф	Хисобга олиш олиши кўрсатчилаштирилган тариф	Сарф кВт, кВАр с.	Сарф бўйича сарф кВт с.	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт с.	Кечки тигиз вакт	Тун
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									11
									12
									13
2									
3									
4									
Жами									

Изоҳ: 7 учун = 6 учун - 5 учун, табакалаштирилган хисобнунга нафот раками 8 учун = 7 учун \* 4 учун.



Изоҳ: автотрекимда шилайдиган конденсатор куршумлари билан эшиғолсанган ташкимотлар узганни  
бахштарини тўлдиришини шарт эмас.

Истельмоччи разхбари  
Ф.И.Ш.ИМЗОСИ  
*[Signature]*

Таъминотчи корхона энергетики

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ  
*[Signature]*

Электр таъминотининг шартномасига  
6 - иловага

**Компенсация курилмаларининг ишлаш режими**

**1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати**

Т/р №	Компенсация курилмаларининг тардари	Куввати	Уланниш вакти	Эргалаб Кечурун	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жуналдан:				
1.1.	Автоматик бопшараладиган 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Кўпда бопшараладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрганилган кувватининг 30 фазизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр. 1000 Втча 1000 Вдан юкори.				

2. Реактив энергияннинг иктисолий мисдори

Йил, ой	Реактив энергияннинг иктисолий мисдори		Шу жумладан тариф гурухлари бўйича	
	(кВАр.соат)	1	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергияннинг иктисолий киймат донрасида фойдаланганда, бу амалда истемол кийнган 5% - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан ортик фойдаланингда, бу амалда истемол кийнган актив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат мисдоридан келиб чиқсанаданча, 10 % - реактив энергия ва кубват коэффициентин шартномадан иктисолий мисдоридан келиб чиқсанаданча.

Электр тарминотининг шартномасига  
7 - иловга  
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Истемолчичининг

иштирокида тузилди

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкислиги юзага келандада Истемолччи куйидалиларни бахшиши керак.

1. Ускуна юқнамасни технологик бронни парҳазасигача пасайтириши:

T/p №	Технологик броннига таалукни цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юқнамалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

\* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирилади. Учиритилиши яроқлиз  
маҳсулот шилаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, поршиши, ёнгин, эзарларини  
ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи ўехлар ва агрегатлар буддан мустасно  
да авария шунингдек броннига таалуклар цехлар  
да агрегатлар ҳам киради (2-банде кардиг.)

Технологик бронни чеклани босқичлар:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт  
II босқич \_\_\_\_\_ кВт  
III босқич \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узб  
куйилади.

Реактив энергияннинг иктисолий киймат донрасида фойдаланганда, бу амалда истемол кийнган  
учун актив энергияннинг иктисолий шартномадан иктисолий мисдоридан ортик фойдаланингда, бу амалда истемол  
килинган актив энергия ва кубват коэффициентин шартномавий мисдоридан келиб чиқсанаданча  
Тарифга устаса кўшилган киймат солини хисобга олнимаган холда фоиз энергияннинг анчадан гариди  
бўйича:

T/p №	Авария броннига таалукни цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юқнамалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами:

\* а) Учиритилиши сўғ ташминоти, алока воститалари шининг тўхтасига, ислатни  
тизимининг музлаб коллинига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, умода қуриклари  
еритичецилари элемктар тармоғидан узалимаган холда колдирилади.  
б) Ёнинге карши заҳира наслослар ва бозича ёнинге карши агрегатлар авария бронига  
кирмайди олибу агрегатлар, зеруратга караб, олдиндан Тарминотчи корона билиш

Измозлар:

Измозларни тозлашадиган холда рӯхатга киритишни муъжизи.

Измозлар:

Измозларни тозлашадиган холда рӯхатга киритишни муъжизи.

Тарминотчи корона:

Измозлар:

Измозларни тозлашадиган холда рӯхатга киритишни муъжизи.

Истемолчи:

Истемолчи

Истемолчи:

Истемолчи

