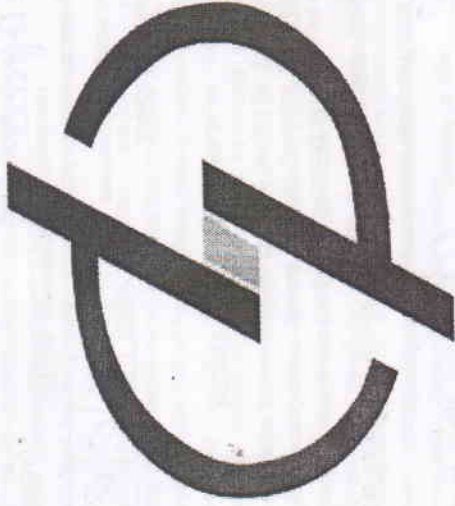


ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ" АЖ

"ФАРҒОНА ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ" АЖ

БУВАЙДА ТУМАН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНАСИ

№ 304022



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР

ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

Капта Анжуминов  
Магистр вакоили

2022 йил

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРҚОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР  
УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил «15» 01 340022-сон Бувайда тумани  
Бувайда тумани электр таъминоти корхонаси низом асосида фаолият юритувчи  
Бувайда туман электр таъминоти корхонаси раҳбари Исаков Хамдамжон Абдужаборович  
кейинги ўринларда «Корхона» деб аталади) бир томондан ҳамда асосида  
фаолият юритувчи КНАКҚ (истеъмолчининг номи)  
раҳбари С.Султонов (истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.Ш) (кейинги ўринларда  
«Истеъмолчи» деб аталади), хисоб рақами-  
иккинчи томондан мазкур шартномани  
қуйдагилар тўғрисида тузилар:

3	4	0	0	2	2
---	---	---	---	---	---

**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

Ушбу Шартномага мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда — энергия деб аталади) уланган тармоқ орқали etkazиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

**II. ETKAZIB BEPILГAN ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ**

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:  
актив 450 кВт.с., реактив 1.56068 кВт.с. ни ташкил этади.  
2.2. Etkazиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи                      сўми, тариф бўйича

(тариф тури: *табақалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 й.даги ПҚ-3379-сонли қарорда тасдиқланган рўйхат бўйича маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тасдиқланган тариф (керамиси ёзилсин)* ни ташкил этади.

2.3. Истеъмолчига etkazиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.  
2.4. Истеъмолчи томондан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

**III. ХИСОБ-КИТОБЛАР ТАРТИБИ**

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали тариф ёки 08.11.2017 й.даги ПҚ-3379-сонли қарорда тасдиқланган рўйхат бўйича маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тасдиқланган тариф бўйича амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган Истеъмолчи билан (бюджет ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос

станциялари, шунингдек, Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) хисоб-китоб қилишда сутка вақтлари бўйича табақалаштирилган тариф қўлланилади.

Табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар сутканинг қуйидаги даврларида фойдаланилган энергия учун:  
ярим тизги давр - сутканинг ёруғ вақти (9-00 дан 17-00 гача) - белгиланган тариф бўйича,  
тизгин давр - эрталабки ва кечки «энг катта миқдор» (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкلامали соатларида: эрталабки «энг катта миқдор» - 6-00 дан 9-00 гача, кечки «энг катта миқдор» - 17-00 дан 22-00 гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш бўйича,  
тунги давр - сутканинг қоронғи вақти (энг кам юкلامали соатларда: 22-00 дан 24-00 гача ва 00-00 дан 06-00 гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда камаковчи коэффициентни қўллаш бўйича амалга оширилади.

Белгиланган тариф II тариф гуруҳи истеъмолчилари учун бир ставкали тарифга мос келади.  
Табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоб қилишга мўлжалланмаган истеъмолчилар билан хисоб-китоб қилишда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАгача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар истеъмолчилар билан тутилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар билан хисоб-китоб қилишда Хукумат қарори билан белгиланган тариф қўлланилади.

3.3. Мазкур шартнома бўйича Истеъмолчи ҳамда Корхона ўртасидаги ўзаро хисоб-китоблар учун хисоб-китоб қилиш даври бир ой саналади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугатилган сўнг, Худудий электр корхонасининг (кейинги ўринларда «Корхона» деб аталади) воқолатли шахси билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ёзиб олади ва мазкур шартноманинг 3-илоvasига мувофиқ шаклда энергия сарфи тўғрисида хисобот тузади.

Истеъмол қилинган энергиянинг ҳақиқий ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб, Истеъмолчи томонидан ҳар ойнинг 25-санасидан 30-санাগача бўлган муддатда худудий электр тармоқлари корхонасига ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали белгиланган шаклда тақдим этилган энергия сарфи тўғрисидаги хисобот саналади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори бўлган қувватга уланган, табақалаштирилган тариф бўйича тўловни амалга ошираётган истеъмолчи энергия сарфи ҳақидаги хисоботда тўлиқ истеъмол қилинган энергия ҳажмидан (актив ва реактив) ташқари тизги, ярим тизги ҳамда тунги давларда истеъмол қилинган ҳажмларни ҳам алоҳида кўрсатиб ўтиши лозим.

3.5. Тарифлар ўзгарганда, Истеъмолчи etkazиб берилаётган энергия учун тўловни янги тариф бўйича, улар кучга кирган кундан бошлаб амалга оширади.

3.6. Истеъмолчига энергия etkazиб бериш, у томонидан келгуси хисоб-китоб даври бошлангунга қалар шартномавий миқдор кийматининг 100 фоизини (100%) олдидан тўлагандан сўнг амалга оширилади.

3.7. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги хисобот асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ҳамда хисоб-фактура ва тўлов учун хисоб-варагини беш кун мобайнида ёзиб беради.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура ёзилади.

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублиги баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублиги баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган

участкада энергиянинг технологик сарфланиш хажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сўтканинг тизим, ярим тизим ва тўнги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган энергия хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади.

3.9. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақикатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамда бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Корхона вакиллари ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олинган кейин белгиланган тартибда амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилади.

3.10. Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифига устамалар, шунингдек, ҳисобга олинмаган энергияни қайта ҳисоб-китоб қилиш ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлама, корхонага муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун итўлов суммасининг 0,1 фоизи (Энергия маҳсус тартибда етказиб берилувчи истеъмолчилар 0,2 фоиз) микдорда, лекин муддати ўтказиб юборилган сумманинг 50 фоиздан ортиқ бўлмаган микдорда пеня тўлайди.

Истеъмолчининг айби билан энергия Шартномада кўрсатилган ҳажмда тўлик истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.11. Шартномада кўрсатилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия олинганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқча олинган энергия жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг бир ярим баравари микдорда тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи Корхона билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. Истеъмолчини тармоқдан узиб қўйиш қўйидаги ҳолларда амалга оширилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда,  
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан унинг вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

ҳисобга олиш приборлари қасддан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига тўсқинлик қиладиган хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланши, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод қилмайди.

3.15. Истеъмолчи тармоққа унинг томонидан қондабузарлик ҳолати бартароф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари микдорда тўлов ундирилгандан сўнг қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

#### IV. ТОМОЦЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:  
ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;  
электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича тақлиф муължалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

шартномаи қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;  
шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия микдори учун тўланган суммани қайтаришни талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;  
электр таъминоти шартномаларини тузиш ва бажаришда юзага келадиган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

энергия истеъмолчининг белгиланган режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига риоя этилишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва электр энергетика соҳасидаги давлат назорати органнинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

Корхона вакилларининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун Корхонага бюртнома бериш;

Келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжлари, ишлаб чиқариш бинолари ва мамырий бинолари ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори қувватга уланган Истеъмолчи:

истеъмол қилнаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори, энергетика тизимининг энг кўп кам юкламали даврларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи, энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида

актив энергия (куват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва Корхона талабига кўра хабар қилиши шарт.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан белгиланган тартибда етказилган ҳақиқий зарарни қоплатиш;

авария режимида Давлат органларини хабардор қилган ҳолда истеъмолчинини электр тармоқларидан узиш;

Кўрсатмаларга асосан ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олинган ҳақ тўлаш курилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тутаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона конунчилиққа мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Корхона мазкур шартномада назарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасида Шартномада кўрсатилган ҳажмда узлуксиз етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линиялари, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини режали таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги содир бўлиши мумкин бўлган узлишлар тўғрисида уч суткадан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истеъмолчинини электр энергиясини етказиб беришдаги узлишлар ва уларнинг сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатишган ҳолда олдиндан хабар бериш;

Истеъмолчининг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа қонда бузарликлар тўғрисидаги аризаларини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва бағафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига етказиб берилган энергия ҳисобини ўрнатилган тартибда юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақсифларига мувофиқ, беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартаришлар қиритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўлайитириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда — истеъмолчига бу ҳақида рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчининг ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва уларга техник хизмат кўрсатишни, шунингдек, Корхона билан бирга пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилиққа мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

## V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, Истеъмолчи эса етказилган реал зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона:

истеъмолчи электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида рноя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси истеъмолини чеклаш жадвали бажармаганда, паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда тез-тез ўчиринишлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона - Электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибиди ва ҳақамлик суди тартибиди ҳал қилинади.

## VI. ЯҚУНЛОВЧИ ҚОНДАЛАР

6.1. Шартнома 202\_\_ йил 31-декабргача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага қиритилган ўзгартаришлар жорий ойга талбик этилмасдан, келгуси ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал қилиш муддати тутаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланадиган икки нусхада тузилди. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Шартнома томонлардан бирининг ташаббуси билан муддатидан олдин иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан 30 кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шarti билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартариш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақиқий ҳисобланади.



Энергия хисобга олиш приборлари  
ЎРНАТИЛГАН ЖОЙЛАР ВА УЛАРНИНГ ТАВСИФЛАРИ

Истеъмолчи нинг(суб истеъмолчи -нинг) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойи	Хисобга олиш прибори тури (актив, реактив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма копқотилган пломбанинг		Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткич лари	Хисобга олиш приборининг тариф тури сумма/1 кВт.с.
			Корхона на нинг	Ток Кучла ниш		
	CF303		01170219 0120420	380		450

Истеъмолчи:



Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфланиши тўғрисида  
ХИСОБОТ

20 йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича \_\_\_\_\_ йил.  
Кўрсаткичлар қайд этилган сана « \_\_\_\_\_ »

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш прибори тури (ТТ ва РТ)	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисобга олиш прибори кўрсаткичлар и		Хисобга олиш прибори кўрсаткичлар и	Сарф кВт.с., кВар.с	Табақалантирилган тариф бўйича сарф кВт.с.						
	Ток транс форма тори (ТТ ва РТ)	Кучла ниш трансо рматор и (КТ)	Умум ий	бош ланг ич			охи рг и	Эртал абки тиғиз вақт	Кун тиғиз вақт	Кечки тиғиз вақт	Тун		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами													

Изох: гр 7 = гр 6- гр 5, табақалантирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7 = гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13, гр8 = гр 7\*гр 4

Истеъмолчи раҳбари:



Корхона вакили:



Бош энергетик:

Ф.И.О.

М.Ў.

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси **ДАЛОЛАТНОМАСИ**

1. Истеъмолчининг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:  
а) хаво линиялари

б) кабель линиялари 1 = 20 м  
5x25  
ДВВС  
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасида электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси: 135 / 10 КВли Н-си 10 КВли

3. Улардан куйидагиларга:  
а) Барча электр қурилмалари ва линиялари

томонидан; \_\_\_\_\_ хизматлар Истеъмолчи ходимлари  
б) \_\_\_\_\_

Истеъмолчи билан тузилган Шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ КВли Н-С, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ узатмаси, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ кВА трансформаторининг

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_ (ИМЗО)  
Вакиллар: \_\_\_\_\_ (ИМЗО)  
Корхона: \_\_\_\_\_ (ИМЗО)



Энергияни йўқотишларини аниқлаш **ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Энергияни ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада ҳисоблаш йўли билан аниқланадиган энергия йўқотишлари куйидагилар ҳисобланади:

а) Қувавати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқотиш \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ физини, реактив энергияни йўқотиш \_\_\_\_\_ кВАр.соат ёки \_\_\_\_\_ физини ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесими \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ, булса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни ёки \_\_\_\_\_ физини ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесими \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ, булса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ физини ташкил этади;

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ физини ташкил этади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-киتاب қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолчи қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_ (ИМЗО)  
Корхона: \_\_\_\_\_ (ИМЗО)





Авария ва технологик бронни аниқлаш  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_

иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юсламасини технологик брон даражасигача пасайттириш:

Т/р	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юсллама қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, захарланиш ва бошқа кўнгилсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) технологик бронга, шунингдек, авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг).

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич \_\_\_\_\_ кВт
- II босқич \_\_\_\_\_ кВт
- III босқич \_\_\_\_\_ кВт
- IV босқич \_\_\_\_\_ кВт
- 2. \_\_\_\_\_

Ўтдан кейин цехлар ва агрегатлар авария

бронни даражасигача ўчирилади.

Т/р	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юсллама қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Ўчирилиши суе таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёритиш мосламаларига оғирлик тушади.

б) Заҳира ёнғинга қарши насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар авария бронига қирмайди (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_



(М.Ў. Имзо)

Имзолар: \_\_\_\_\_



(М.Ў. Имзо)