

## Үлгүржүүлэх истийнчилгээний тарифийн сэргээлийн шартномасы

2022-ийн “84. Энэ баруундаж 300 дэгээр сондог”  
шартнома

Шивогт гуман

**3 | 5 | 0 | 2 | 7 | 9 |**

Истийнчилгээний хисоб-китобами:

“Хоразм худудийн электр тармо克лары” АЖ Шивогт гуман цэлектр тавьиноти  
корхонаасдаа 2022-ийн “10” январьдь рүхжлийн ўтказилсан 55 – сон шончнома  
асосида

Фаолиягт

“ИСТЭМЧИНГ ОГОДОР

(электир талбайноти корхонаи и газарчилсан, д/н/н/н)

(кейинги ўринларда Тавьиноти корхони деб агуулж) бир томондан хамда  
иккинчи томондан Ултуржи истийнчилгээний (кэсийн и ўринларда Истийнчилгээний  
агалзай)

хөгөөнчлүүлэх бүсэд хүчинч болгох мэдээлэл.  
(түүхийн оршинчийн сүрьеэний түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

рахбары **С.** (түүхийн оршинчийн сүрьеэний түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

былан Шартноманы күйнэгийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

## I. ШАРТНОМАНЫН ТАРИФИЙН НӨХЦӨЛ

1. Улсын тарифийн түүхийн шартномасын (түүхийн ўринларда –  
Шартнома деб агуулж) мувофик. Тавьиноти корхони Цэсийнчилгээний электр  
энергийн ўланган таромок оркын этказиб бершийн Цэсийнчилгээний истийнчилгээний  
оноши.

## II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБЫН ОЛЖИЛИ

2.1. Электр энергийн истийнчилгээний йилгээний шартномийн хэлжлийн  
актив энергийн **6000** кВт/согт;

2.2. Етказиб берилгэдигэн **электр** энергийн шартнома түүшиний күннэдэгийн  
таксимийн нарийн **240000** сүмни, тариф бүйича **150** сүмни ташкил  
этгээдэг. Тариф түрүүлж, тарифийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

2.3. Истийнчилгээний йилгээний тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

Тавьиноти корхони томонидан хизматын түүхийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

Тавьиноти корхони томонидан хизматын түүхийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

Электр тавьиноти корхони томонидан хизматын түүхийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

Тавьиноти корхони томонидан хизматын түүхийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

Тавьиноти корхони томонидан хизматын түүхийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

Тавьиноти корхони томонидан хизматын түүхийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

Тавьиноти корхони томонидан хизматын түүхийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

Тавьиноти корхони томонидан хизматын түүхийн тарифийн түүхийн тохиолддог түүхийн оршилтэй, д/н/н/н/н)

ва күчланиши трансформаторларининг трансформация коэффициентларини инобатга  
олинган холда аниланади.

2.5. Истийнчилгээний талбиркорлык субъектларидан ташкарা) – электр  
энергийн хисоба олиш приборлары, шинингдэк электр энергийн хисоба  
олилгын босхка воситалары (бүхий трансформаторлары, автоматлар, симплекс  
баа боловчлалар), истьевлончинийн маблагчлары хисобига согио оинади, давлат  
клиёслвидийн ўтказилами, Тавьиноти корхона томонидан бетул ўрнатилади,  
пломбаланади ва рүйхаглан ўтказилади.

Талбиркорлык субъектларининг электр энергийн хисоба олиш электрон  
приборларини солиб олиш, ўрнатиш, рүйхагтаа олиши, давлат кийёсловидийн  
ўтказши даацтуулж, шинингдэк мавжуд (жумалан, индукцион) хисоба олиши  
асоблары Тавьиноти корхона маблагчлары хисобын алмашигилади.

Хисоба олиши Истьевлончинийн айби билан бузилан тасдирдаа (ток ва  
кучланиши ўлчамши трансформаторларининг ишдэн чикиши, шинингдэк, иккиламчи  
коммутация, хисоба олиши приборларинийн шикастланиши ва уларнинг їүколлиши)  
хисоба олиши изордат килиши асбодларини ва уларга тегиши асбод-ускуналарни  
алмашигилади, тавьириши, тавьириш, давлат кийёсловидийн ўтказиш ва ўрнатиш истьевлончиний  
томонидан улар киймати ва күрсгэгтийн хизматлар учун хак түлгэгэн холдаа.  
Тавьиноти корхона томонидан амалга оширилдади.

## II. ХИСОБ-КИТОВ КИЛИНГ ТАРИБИ

3.1. Электр энергийн ўтчин хисоб-китобтар бир ставкаи, табакалаштигилган,  
үсib борувчи, камаюучи коэффициент күлланиладиган ёки ахолига тенглантшигилган  
тарифлар асосида амалга оширилдади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва уланан ортиг бүлгэн Истьевлончиний (блöджет  
таскилоглолар, сув тавьиноти таскилоглолар, фермер хүжликлолар) ва сув  
истьевлончиллар улшмаларининг насос станцилары, шинингдэк давлат блöджетидан  
мөлиялашигиладиган насос станцилары бундан мустасна) электр энергийн учун  
хисоб-китобтарни табакалаштигилган тариф бүйича амалга оширилдади.

Истьевлон килингэн энергия учун табакалаштигилган тариф бүйича хисоб-  
китоблар:  
яриим тигиз давр – сутканинг ёргүүг вактида (согт 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгилэнгэн  
тариф бүйича,  
тигиз давр – энг катга юкламали соатпарда (ягона электр энергетика  
тизимининг энг катга юкламали соатлары, эргалабки энг катта мэдэр согт 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup>  
гача, кечки энг катта мэдэр согт 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгилэнгэн тарифга нисбатан  
1,5 баравар мэдэрдээр ѿсуви коэффициентийн күллэндэг оркын тасдирдаа  
тунти давр – сутканинг коронги вактида (энг кат юкламали соатларда:  
22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгилэнгэн тарифга нисбатан 1,5 баравар  
камаюучи коэффициентни күллэндэг оркын амалга оширилдади.

Белгилэнгэн тариф II-тариф гурухи бир ставкаи истьевлончилларга  
күлланиладиган тарифа түгри келади.  
Табакалаштигилган тариф күлланимыдайлан истьевлончилтэн энергия  
учун хисоб-китобларда бир ставкаи тариф күлланилади.  
Реактив энергия компенсацисын учун чигрилмалар (устамалар) реактив  
энергия хисоба олиши приборларинийн күрсгэгтийн асосида аниланади хамла  
тегиний равишада истьевлон килингэн (хисоб килингэн) реактив энергийн 1 кВар/согт  
учун түүхийн тарзида удирдилади.

Реактив энергиян шартномавийн мэдэрдээр реактив энергийн 1 кВар/согт  
крайматидан келийшилгэн тарифа түгри келдэг истийнчилгээний тарифийн  
хисоба олиши приборлары асосида, хисоба олиши приборлары уланган ток  
одиндан келийшилгэн тарифа түгри келдэг истийнчилгээний тарифийн  
2008-ийн 24-декабрдаги 277-сон карорилда кайд этигийн стратегик ва ижтимойий  
ахамийгээ эга истьевлончилларга зарур бүлгэн электр энергийн минимал  
хажминий, шу жумладан чораклар ва облар бүйича Истьевлончилчилгэн баа  
одиндан келийшилгэн тарифа түгри келдэг истийнчилгээний тарифийн  
2.4. Истьевлончилчилчилгэн тарифа түгри келдэг истийнчилгээний тарифийн  
хисоба олиши приборлары асосида, хисоба олиши приборлары уланган ток

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун икисодий киймати, шартномалда кўсатилишган ва ўрнатилган тартибида аниқлашадиган кўниг коэффициентининг оптимал микдори хисобга олиниб, унбу жарп учун актив энэргиянинг шартномалаги мисодридан келиб сиксан хотса аниқлашади.

Уланган кувватидан катый назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фасолиятни амалга оширувчи Истеммолчилар (турни криптовалютарада янги бирликлар ва комиссия йитимлари форматида муюффоғ олиш имконини берадиган таксимаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолигит) фойдаланган электр энергияси учун тўлоцчилик геноми тариф турхига асосан белгилangan тарифга нисбатан з баробар ўсучин коэффициентга мувоффик тўйайди.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб Истеммолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олини приборларни кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

3.4. Таъминотчи корхона Истеммолчи (ёки унинг шаклини) билан биргаликда истеммол килинган электр энергиясининг амалдани минорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборларни кўрсаткичларни хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олини приборларни ушаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эта.

Таъминотчи корхона Истеммолчи билан биргаликда хисоб-китоб тутагандан сўнг (мавжуд вазиятдан келиб чиқсан холда) хисобга олиш 5-шовасига мувоффик шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади. Истеммолчи томонидан электр энергияси сарфи тўгрисида Гаминотчи корхонага белгилантан шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки пошта улоқаси оркали тасдим этилган хисобот хам истеммол килинган амалдани майнинг шаклини учун асос бўлиб хизмат киласди.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифидан амалга оширадиган Истеммолчилар бўйича электр энергияси сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган тозимни (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташкири тигиз, яrim тигиз ва тунги пайтларда Фойдаланилган электр энергияси хажмидари шарт.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат килинганинг автомаглаштирилган тозими (кейинти ўриниларда ЭХНАТ деб атади) жорий юнили Истеммолчиларда хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автомаглаштирилган тозимининг техник параметрларига мувоффик, бирор бир ойда камидан бир марта ёки истеммолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақсирда, худудий электр тармоклари корхонаси уларнинг кучга киришидан камидан 15 кун оддин карорни оммавий ахборот воситаларида ёълон киласди.

Бунда электр энергияси учун таридар ўзгарган санадан катий назар, электр энергияси учун янни тариф кучга кирган кундан бошлиб хак тўлашга мажбуурлар. Тариф ўзгарган тақсирда, истеммолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган хажми учун тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўри кўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортичка тўловлар тениши тариф бўйича кВт/саттарлар кайта хисоблагаччиликлари ва Таъминотчи корхона томонидан давво муддати донрасида кўрсаткичлардаги гафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. Истеммолчига электр энергияси етказиб бериш 70 фойз оддиндан хак тўлаш асосида амалга оширилади.

ЭХНАТга уланган ёки оддиндан хак тўлаш курилмаси ва хисобга олиш приборига эга бўлган Истеммолчиларга электр энергияси етказиб бериш оддиндан тўланган тўлов донрасида амалга оширилади.

Бунда, хисоб-китобни **30** фойз оддиндан хак тўлаш асосида амалга ошириши хошишини билдирган истеммолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланшишдан камидан 5 кун оддин билдирига тартиббода Таъминотчи корхонага мурожаат килганлари тақдирда электр энергияси истеммолчиларга **30** фойз оддиндан хак тўлаш асосида етказиб берилишига йўл кўйилади. Оддиндан хак тўланмаган камада **30** фойз оддиндан хак тўлаётган истеммолчилар томонидан ойнинг охиригана якуний хисоб-китоб амалга оширимаган холларда мазкур Истеммолчига нисбатан электр тармокларидан тўлик узинчага бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Таъминотчи корхона Истеммолчининг энергия сарфи тўгрисидаги хисоботи асосида белгилантан тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичидага тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варгини тақдим этади.

Истеммолчи турли тариф гурухларига тениши бўлган бир неча обьектга эта бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

Таъминотчи корхона томонидан маҳсул дастурий маҳсулот оркали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варгини шакллантирилди хамда Истеммолчи тўгрисидаги маъмуотлар кўрсатилган холда электрон раками имзо билан тасдиқланни, оператор оркали роуминг операторига юборилади. Агар маҳсус дастурий маҳсулот оркали етказиши имконият мавжуд бўлмаса хисоб-фактура ва тўлов хисоб-вараги ёзма шакла беради.

(Асos: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг 25.06.2019 йилодаги 522-сондаги „Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисоб-варагарлардан фойдаланниш тақомилаштириши чора-табобалари тўгрисидо“ги қарори)

3.8. Хисобга олини приборни узбу Шартноманинг 3-иловасига мувоффик, электр тармокларининг мансублини баланси бўйича фарздан далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавоботлиги асосида анисланадиган электр тармогининг мансублини баланси чегарасида ўрнатилимаганда, чегарадан хисобга олини приборни ўрнатилган жойигача бўлган участкала энергетик технологик сарфланиш хажми Истеммолчи билан биргаликда хисоблаш йўли оркали аниқланади ва узбу Шартноманинг 4-иловасига мувоффик далолатномасида кўрсатилиши ва электр тармогининг баланс бўйича мансублиниш тақомилаштириши чора-табобалари тармоқлари корхонасининг ва истеммолчининг хисобига ўтказилади. Хусусий ўй-жой мулқорлари ширқатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари бундан мустасно.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеммолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сутканинг тигиз, яrim тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланади, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегиши пайтлерига тўлов хакини ёзиш учун кўшиб борилади (6-,7-иловаларни реактив кувватга эта ва технологик броили истеммолчилар тўлдиради).

3.9. Электр энергияси ятона электр энергетика тизимидан транзит бўйича Истеммолчининг электр тармоғи оркали худудий электр тармокларни корхонасининг электр тармотига узатилганда. Истеммолчи тармокларига электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, Истеммолчининг электр тармогига келиб тушган электр энергиясининг умумий мисдорига нисбатан худудий электр тармоклари

корхонаснинг электр тармоғига истеммолчи томонидан узатилган электр ишергиси мисқорига мутонособ равишда, ягона электр энергетика тизимининг элекстр тармоқларидаги технологияларга ўтказилиди.

3.10. Электр энергиси сарфи түргисидан хисобот Истеммолчи томонидан тасқим этилмаган тасирдада, Газминотчи корхона томонидан электр энергиси (шу жумладан актива ва реактив энергия) истеммолчининг шартномавий мисқори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергиси истеммолчининг ўртдана суткалик амалдаги мисқори табори маъмуётлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобта олиши приборларни кўрсаткичлари назорат тартиби Газминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеммол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб килинади. Кайта хисоб-китоб Истеммолчи ёки унинг вакили иштирокида ётуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. ЭХНАГинг жорий этилиши муносабати билан Истеммолчининг хисобга олиши приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувоғифик, бирор бир ойда камидан бир марта ёки Истеммолчининг буортмаси бўйича ёшиб олинади.

Газминотчи корхона Истеммолчининг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш шаклантирилиши ва идоралараро электрон хамкорлик килинганда, Истеммолчи тизимига реал вакт режимида юборишини таъминнайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия мисқордан 5 фойздан ортик мисқорда энергия истеммол килинганда, Истеммолчидан шартномада кўрсатилган мисқордан ортик истеммол килинган электр ишергиси жами хажми учун белгиланган тарифининг 1,15 баравари мисқорида тўлов узидирилади.

Истеммолчининг электр энергияси хакими тўланц, реактив энергия компенсансиаси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пея бўйича карни бўлган тасирдада, унинг аванс тўлови хисобига утказилган маблагларни карни коллашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлаш) сифатидаги хисобга олинимайди.

Истеммолчи шартномада кўрсатилган электр ишергиси хажмини тўлик истеммол килимаган тасирдада, аванс тарикасида тўланган маблағлар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китоблар хисобга олинади.

Хисоб-китоб оидий кейинни календар ой тугачи карзурлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун Истеммолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи мисқорида, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойзи мисқорида пея хисоблаф ёнилади. Бунда пеяяннинг умумий мисқори, муддати ўтган тўловининг 50 фойзидан ошинаслиги лозим.

3.13. Истеммолчи ва Газминотчи корхона хар ойда хисоб-китоб даври ўтган далолатномасини тузади.

3.14. Истеммолчини куйидаги холларда электр тармоқларидан узилади:

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмагандаги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун карзурлик мавжуд бўлгандана;

Газминотчи корхонанинг конуний талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл кўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини касддан бўзганда, кўрсаткичларни ўзгартириши мисқада уларнинг ишашига ташкаридан арданиши хатти-харакатлар оширилганда;

электр энергисидан ноконуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноконуний уланиши, талон-тарож килиш ёки Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонни Электр энергисидан фойдаланиш Коидатар (кейинги ўринларда Коидатар леб аталаудини бузининг бошқа холатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимидаги электр энергия ва кувватда танкислик вуқудга келганда, аварияларга йўл кўймаслик ва истеммолчинларининг тартибсиз узуб кўйилишининг олдини олиш мисқадида худудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вактини кўрсатган холда, истеммолчилардан рекламалар, иллюминаторлар, бино ва иншотларни ёритичларни, электр истиғти ва исик сув билан тъминланши курилматарни ўчириб кўйинни талаби бажарилмаганда;

Суд органларининг конуний кучга кирган карорларига асосан.

Истеммолчилар ва субистеммолчилар (ижарачлар), тадбиркорлик субъектлари ётуд фуқаролар ўргасида турли хил низоли (кечимловчилек) холагларда, факаттана суднинг конуний кучга кирган карорларига асосан Газминотчи корхона электр тармоқдан ахратиш ёки кайта уланиши амалга оширади.

3.15. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, Истеммолчини конун хужжатларida белгиланган тартибиа Коидатарни бузганлик учун жавобгарликтан озод этмайди.

3.16. Газминотчи корхона етказиб берилган электр энергия учун карздор бўлган Истеммолчига карзни беш кун ичida тўланиши хакида хабардор килинши тъминлайди.

Газминотчи корхона Истеммолчини хабардор килинган вактдан бошлаб беш кун муддат ўтгандан сўнг, Истеммолчини дебитор карздорлик учун тармоқдан узуб кўйиш ва уларни кайтадан уланни конун хужжатларida белгиланган тартибда амалга оширади.

Кайта уланишида Истеммолчидан тўлов кунни амалда бўлган базавий хисоблаш мисқорининг ўн баравари мисқорида хак ундирилати. Бунда, ЭХНАГта уланган хамда хисобга олиш прибори автоматик тарзда ўчириб-ёкиш курилмасига эга бўлган истеммолчиларни тармоқларига кайта уланиши учун хак ундирилмайди.

3.17. Истеммолчи электр тармоқларининг техник холатини тъминланаш буйича эксплуатация харражатлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасида гузилган аллоҳида шартнома бўйинча электр энергиясинин умумий хажмидан олинидаги улушга мутносиб равишда хак тўлайди.

Эксплуатация харражатларини субистеммолчи бериладиган электр энергияси тарифига кўшишига руҳсат этилмайди.

3.18. Хусусий уй-жой мулқдорлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясидан ахолига электр энергияси етказиб бериш мисқадида фойдаланувчи идоравий ва муниципиал уй-жой фонди, юрилик шахслар истеммолчиларга белгиланадиган тариф кўлланади.

3.19. Электр энергиясини хисобга олиш прибор билан биргаликда фойдаланиладиган ўлчов трансформаторларини босқа жойга ўрнатиш ва алмаштириш Газминотчи корхона билан келишилган холда амалга оширилади.

Истеммолчининг айби билан электр энергиясини хисобга олиш приборига зараар етказибдан (пломбаси бузилса, ойнаси синса ва бошқалар), электр энергиясини хисобга олиш приборини улчи схемаси ўзгартирилган, хисобга олиш асбобини хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тутмасига ташкаридан таъсир кўрсатилган, электр энергиясини хисобга олиш приоридан ташкари электр кабул киптичларни улчи ёки энергия бошқа холларда, Газминотчи корхонанинг ваколатли вакили белгиланган шакл бўйича коидани бузип

Хисобга олинмаган электр энергияси микдорининг киймати Тамминотчи корхона томонидан ушбу Шартномала кўрсатилган Истеммолчининг иш соаглари сони хисобга олинган холда электр кабул килтичларни уланган куввати бўйича кўйидан холагларда амалга оширилади:

Электр энергиясини хисобга олиш прибори, ўлчов трансформаторларини улаш схемалари Ўзгартирилганда, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тумасига (бўлмасига) ташкиридан тасир кўрсатилганда ва хисобга олишини назорат килиш асбобларидан ташкири электр кабул килтичлар кўз билан аниклаб бўймайдиган яширин ўйл билан (яширин электр симлари, переключателар монтаж килинши ва шу кабилар) уланганда – электр энергияни хисобга олишининг назорат асбоблари охирги алмаштирилган ёки уланниш схемалари текширилган кундан бошлаб, бирор давво муддатидан ортик бўлмаган муддатда;

Электр энергиясини хисобга олиш приборига истеммолчининг айби билан зарар етказилинда (пломбаси бузилишига ўйл кўйилган, ойнаси синган ва шу каби холаглар) ёки электр энергияси айланниб чиқишда кўз билан аникаш мумкин бўлган бошха усула ўтириланган тақдирда – охирга марта айланниб чиқилган кундан бошлаб, бирор давво муддатидан ортик бўлмаган муддатда оширилади.

Хисобга олинмаган электр энергияси микдори кийматни хисоб-китоб килишида коида бузиш анклавнишдан одлинги давр учун амалдаги тўловлар хисобга олинган холда, кайта хисоб-китоб амалга ошириладиган вактдаги тариф кўйланни. Бунда I тариф гурӯҳдаги Истеммолчилар учун хисобга олинмаган электр энергияси микдорининг киймати ятона электр энергетикаси тизимининг максимал юкланиш соагларидан амал киладиган тариф бўйича хисоб-китоб килинади.

Электр энергиясини хисобга олиш Истеммолчининг айбисиз вактинчалик бузилинганда карори бўйича, хисобга олиш бузилишига кадар бўлган хисоб-китоб давридаги ёки хисобга олиш тиклангандан кейинги даврдаги ўргача суткалик сарф бўйича амалга оширилади.

Электр энергиянинг ўргача суткалик сарфи бўйича хисоб-китоб килиш даври бир ойдан ошииласиги керак ва шу вакт ичча хисобга олиш тикланниш зарур.

Агар, электр энергияни хисобга олиш приборини объектив сабабларга кўра, кўрсатилган муддатга (ўтча трансформаторининг, хисобга олиш приборининг йўклиги, ўтиб бўймайдиган ўйлар ва шу кабилар тифайли) тиклаш имконияти бўлмаса, истеммолчига етказиб берилган электр энергияси учун хисоб-китоб килиши тартиби ва хисобга олишини тиклаш муддати истеммолчи ва худудий электр тармоклари корхонасининг ўзаро келишуви билан белgilanana.

Электр энергиясидан фойдаланишида Истеммолчи томонидан йўл кўйилган коилабузилишлар Тамминотчи корхона вакили ва Истеммолчи томонидан имзолансан икки нусхалаги белgilanangан шакл бўйича далолатнома билан расмийлаштирилди, унинг бир нусхаси Истеммолчи тармоклари корхона томонидан ушбу Коидазарни бузган Истеммолчи электр курilmalari тармокдан узиб кўйинади. Истеммолчи далолатнома имзолашни рад этган такдирда, конда бузини далолатномасида истеммолчини таниширганлик тўрисида белgilanana.

#### IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТИЛАРИ

##### 4.1. Истеммолчи кўйидаги хукукларга эга:

Истеммолчининг электр курilmalariни Тамминотчи корхона электр тармокларига техник шартларга мувофик ўрнатилган тартиба улаш; сифат кўрсатичлари давлат стандартларига мувофик ўрнатилган тартиба электр энергиясини олиш; электр энергияси етказиб берининг тўхталиши ёки тўхтагиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белgilanangан тартибида ахборот олиш;

Тамминотчи корхонага истеммол киладиган электр энергияси жаммаларининг ўзгартирилиши тўғрисида белgilanangан тартибида таклиф мўлжалланаётган энергиясининг шартномалаги жаммани ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугаугунча), берилши керак электр энергияси тўлиқ жамма етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсатичлари давлат стандартларига мувофик бўлмаган электр энергияси етказиб берилши оқибатидан худудий электр тармоклари корхонаси ёки электр тармоклари корхонаси (айбор ташкилот) томонидан етказилган зарарларни белgilanangан тартибида коплаш; Шартномани конун хужжатларига мувофик бир томонлама тартиба бекор килиш;

Шартнома бекор килганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган мабланни кайтарилишини талаб килини; Электр энергияси етказиб берилши тўхтатилганда етказилган зарарни коплашни талаб килиш; Электр тармокноти шартномасини тузишида ва бажаришда юзага келаётган низоларни хал этиш учун судга, монополияга карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (мансабдор шахса) мурожаат килиш. Истеммолчи конун хужжатларига мувофик болинк хукукларга хам эга.

##### 4.2. Истеммолчи кўйидагиларга мажбур:

Тамминотчи корхона томонидан белgilanangан электр энергиясини истеммол килиши режимига риоя этиши; фойдаланилган электр энергияси (куввати) учун ўз вактида хак тўлаш; ишлатилётган электр курilmalari, асоболар ва асбоб-ускуналарининг зарур техник холатини ва истеммолчиларининг электр курilmalariни эксплуатацияни килишда хавфсизлик техникини конидларига риоя келинини тармоклари корхонасига, худудий электр тармоклари корхонасига ёки электр Тамминотчи корхона вакилига элекбр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўришида хабар килиш; электр энергиясидан оқилона фойдаланиши чора-тадбирларини амалга ошириш; „Ўзнергоинспекцияси“нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вактида бажарини; Электр курilmalariнинг тузилиши койидлари талабларига риоя этиши; ўрнатилган тартибида Тамминотчи корхона вакилига элекбр энергиясини хисобга олиш приборларини кўришинга имкон берини; йил мобайнида янтидан ишга туширладиган электр курilmalariдан макдори учун худудий электр тармоклари корхонасида буюртманома берини;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эхтиёжни аниқлашида электр энергиясини электр тармокларидан ўзатишида, ишлаб чиқариладиган маҳсулотининг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш этихёжларига, ишлаб чиқариши билолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамолатиш учун

үйсектр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармокларига уланган субъектсмолнчиларнинг эхтейжини хисобга олини.

Истеммолчи томонидан хисобга олини приборни ЭХНАГда мукобил (соз холда) ишилдешига тўсқинлик килиши амалдаги Конун ва боска меъёрий хуқукий хужжатларга асосан жавобтар бўлишига сабаб бўлали.

Шунингдек, уланган куввати 5 МВТ ва ундан ортик бўлган Истеммолчи Тамминотчи корхонанинг талабига кўра куйлагиларни хисобга олини ва бу хакида хабар берини шарт:

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

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

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламиасининг ўтиш даврида актив энергия (куватнинг хар 30 дакикадаги сарфи).

Уланган куввати 250 кВА ва улдан ортик бўлган истеммолчилар юкорида кўрсатилган мажбурориятлар билан биргаликда куйидагиларга мажбур:

махсулот бироригини ишлаб чиқариши (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисолий жиҳаздан асосланган ингор нормаларини ишлаб чиқариш ва технологик; якка тартиблари ва грух бўйича; йиллик, чораклик ва облик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиши технологияси - таомиллантирилиши (ўзгартиртилиши) ва янги техника жорий этилишига кара байта кўриб чиқиши;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускунапар, цехлар ва истеммолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансстарини тузиш хамда улар асосида ишлаб чиқариши жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиши самараорлигини таҳдид килиш, электр энергисининг самараасис сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чоратадириларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтийжни ва электр тармокларининг энергия ўткизиш кобилиятини ошириш, электр тамминоти схемаларини таомиллантириш заруритини аниқлаш македида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўжжаллангайтган противоз хамайтириш ва электр энергияси сарфи меъбрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергияси тежашни хисобга олган холда) электр энергисининг бир иш ва келгуси давр учун балансстарини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган месъёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича белгитанган тадбирларнинг бажарилishини таъминлаш;

электр энергисини тежаш бўйича (ишлар ва узук истикбол учун) ташкий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеммолоти Тамминотчи корхона томонидан белгиланган энергия истеммолини чеклаш жадвалини бажарини шарт.

Истеммолоти конун хужжатларига мувоффик бошқа мажбуриятларга хам эта.

#### 4.3. Тамминотчи корхона куйидаги хуқуқларга эга:

истеммолчилардан    электр    тамминоти    шартномасида    белгиланган мажбуриятларни тегини дарражада бажарини тагаб этиши;

истеммолчилар томонидан    электр    тамминоти    шартномаси    шартлари бажарилмасига ёки бузилиши оқибатидаги унга етказилган зарарнинг белгитанган тартибида жавобтар бўлуди шунингдек, шартнома шартлари тартибида копланни;

авария режимида истеммолчиларни электр тармокларидан узиш (ўчириш);

ЭХНАГга уланган ва олдиндан тўланган маблағ тугандан сўнг электр энергияси учун олдиндан тўловни амалга ошириш курилмасига эга хисобга олини асобб мавжуд бўлган истеммолчиларни узиш. Бунда узилгандан сўнг истеммолчиларни мумкин бўлган зарари учун Гаминотчи корхона жавобтар бўлмайди.

Комлалар ва бошқа норматив-хуқукий хужжатларда назарда тутилган холатларда Истеммолчиларни электр тармокларидан узиш оқибатлари учун жавобтар бўлмайди.

Тамминотчи корхона конунчиликда белгиланган бошқа хуқуқларга хам эта бўлни мумкин.

#### 4.4. Тамминотчи корхона куйидагиларга мажбур:

Истеммолчига    электр    энергисини    электр    тармоғи    орқали    электр тармокларининг баланс бўйича мансублик бўлинни чеграсигача шартномада кўрсатилган хажма мунтазам етказиб берини;

ускунапар, электр узатиш линияларини, хисобга олини приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таймирлаш, шунингдек, ўз электр хуҷаланини объектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр тармоғи хўжалиги объектларини режали таъмириланиши туфайли электр энергисига болан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камида 3 кун оддин огоҳлантириши;

Истеммолчига оддиндан хабар берини;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр тамминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисида хабардор килиш (Истеммолчига масъул ходимларни уяли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм, хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киритилгаётган чеклалар тўғрисида, чеклайшарни хажми ва вакти кўргасиган холда Истеммолчига оддиндан хабар берини;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр тамминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисида Истеммолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечкиртимай кўриб чиқиш Коидаларга мувоффик бартараф этиш ва батагифси жавоб юбориши;

Истеммолчига ўрнатилган тартибида етказиб берилтан энергия хисобини юритиши;

Истеммолчининг белгиланган тартибида киритилган таклифларига мувоффик беш кун муддатга электр энергиясининг ойлик шартномовий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномовий микдорини кўйтайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакида, рад этиш сабабини кўрсатсан холда истеммолчига хабар килиш;

Истеммолчига ўрнатилган хисобга олиши приборларини алмандириши ва давлат станцартига мувоффик бўлган электр энергиясини етказиб берини.

истеммолчиларни сарфлаган электр энергияси учун карзи вужудга келганда карзин беш кун муддатда тўлаш зарурлиги тўғрисида ёзма хабордор килиши (ЭХНАГга уланган истеммолчилар бундан мустасно);

Тамминотчи корхона конунчиликка мувоффик бошқа мажбуриятларга хам эта.

### V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИКИ

5.1. Электр тамминоти шартномаси бўйича тарафлар конунчиликда белгиланган тартибида жавобтар бўлуди шунингдек, шартнома шартлари

бажарылмаган ёки тегисиши тарзда бажарылмаган холларда. Тайминотчи корхона бүннинг натижасида етказилган хаккити зарарни коплашта. Истеммолчи эса етказилган хаккити зарарни коплашга мажбур.

5.2. Тайминотчи корхона Истеммолчи олида модий жавобгар бўлмайди агар:

Истеммолчи электр энергияси истеммолининг белтилантан режимига риоя ошиб кетишига йўл кўйгандা, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белтилантан электр энергияси истеммолини чеклаш жадвалини бажармаган куннارда сифати паст электр энергияси етказиб берилганини учун;

захира манбаи автоматик ишга тушибданда, автоматик кайта улаши ва автоматик тарзда тез-тез ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиб берни борасидаги танарифлар учун.

Электр тайминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки зарур тарзда бажарылмаган холларда, худудий электр тармоқлари корхонаси бўнинг натижасида етказилган зарарни коплашга, истеммолчи эса етказилган реал зарарни коплашга мажбур.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиш ва ҳаракатларига боғлик бўлмаган табиий оғартлар ёки ижтимоий-иктисолий вазиятлар сабабли ушбу шароитларда кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билинг бўлмайдиган фавқулодда холаларни ўз ичига олган енгиб бўлмас куч (форс-мажкор) оқибапида ўз зими масита олингандан мажбурияларни бажара олмаса, томоннардан хеч бирни ўз мажбуриятларини тўлик ёки кисман бажармагани учун жавоб бердамайди.

5.4. Тарафлар ўргасида шартнома юзасидан келиб чиқкан низолар ўзаро кепишиш ўйли билан хал килинади. Агарда иккни томонлама келишиуга эришилмаса, низолар Ўзбекистон Республикаси конунчилигига кўра иктисолий судларда ёки “ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ” жамиятни хузурилаги доимий кўрсатувчи Ҳакамлик судида хал килинади. Низо ҳакамлик судида хал фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида хал килинади. Ҳакамлик мухокамаси 1 нафар ҳакамлик судиаси томонидан белтиланаиди. Ҳакамлик мухокамаси билан боғлик чикимлар Ўзбекистон Республикаси “Давлат бози тўрисида”ги Конуни ва илоовасида белтилантан ставкалардан ошмаслиги лозим.

5.5. Тарафлар ўргасида ушбу шартномада белтиламаган холатлар юзасидан низо келиб чиқкан тасдирида, улар мазкур шартноманинг 5.4-бандида кўрсатилган тартибида “ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ” жамияти хузурилаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида хал килинади.

## VI. Электр энергиясини чеклаш ёки узиб кўйиш шарплари

6.1. Кувват ва электр энергияси истеммоли бўйича чеклаш ва узиб кўйиш жадваллари худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан истеммолчилар билан биргаликда ишлаб чиқилиди, маҳаллий давлат хокимига идоралари билан келишилади, “Худудий электр тармоқлари” АЖ томонидан тасдиқланади ва ягона электр энергетика тизимида электр куввати ва энергия танкислиги пайдо бўлгандан жорий этилади.

6.2. Электр энергиясини чеклаш ва узиб кўйиш жадваллари истеммолчининг технологига ва авария бронини аниклаш даюлатномасига асосан, жорий йилнинг 1 октябридан кейинги йилнинг 1 октябринча бўлган давр учун тузилади хамда жадвалларга киритилган барча истеммолчилар учун уларни бажариш мажбурий хисобланади.

Жадвалларнинг кўйилдаги турлари тузилали:

ягона электр энергетика тизимида ёки гидроресурслар етишмаганда электр энергиясини (кВт соатда) чеклаш жадвали. Жадвалда электр энергия истеммолини истеммолчиларнинг технологик бронингача, кейинчалик эса авария бронингача (чеклашга мансуб бўлмаган объектлардан ташкари) ва бунда истеммоли 5 та навбатга бўлган холда кискартириши назарда тутилиши лозим;

ягона электр энергетика тизимида кувват етишмаганда кувватни (кВтда) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тизимиning эргалабки ва кечки ЭНГ катга юкламалари юзага келадиган сағларда истеммол килиладиган кувватни истеммолчиларнинг авария бронигача камайтириши ва бунда истеммол килинадиган кувватни 5 та навбатга бўлши назарда тутилиши лозим;

куват таскиллиги юзага келиши натижасида авария хавфи пайдо бўлганда ва чеклаш жадвалларни жорий килиш имконияти бўлмаганда, кувватни чеклаш жадвали. Жадвалда узиб кўйилиши мумкин бўлмаган объектлардан ташкари, ягона электр энергетика тизими истиёмолниларини тўлик узиб кўйиш ва узиб кўйиладиган кувватни 5 навбатга бўлши назарда тутилиши лозим.

6.3. Чеклаш ва узиб кўйиш жадвалларини амалга киритиш тартиби кўйидилар:

электр энергияси ва кувватни чеклаш ва узиб кўйиш жадваллари “Ўзбекистон миллий электр тармоқлари” АЖ раҳбари фармойини билан амалга киритилиди. Диспетчерлик бўшкарувининг барча дарражаларидан электр энергиясини чеклашни жорий этиш фармойини оператчи журналда чеклаш хаждами, чеклаш бошланадиган ва тутайдиган вақт кайд этилган холда берилади;

худудий электр тармоқлари корхонаси истеммолчиларга кейинги суткаларда электр энергиясини чеклаш жадвалларини зулдик билан жорий этиш зарур сутканнинг соат 14:00 дан кечиктармай, чеклаш хаждами, чеклаш бошланадиган ва тутайдиган вактини кўрсатган холда маълум киласди.

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини зулдик билан жорий этиш зарур бўлганда, бу хакилиги билдиришнома сутканнинг вактидан катын назар, чеклашнинг амал килиши бошланнишидан 1 соат один истеммолчиларга сказилади.

Узиб кўйиш жадваллари истеммолчилар томонидан худудий электр тармоқлари корхонасидан узиб кўйиш жадваллари жорий этилиши тўрисидаги билдиришнома олингандан кейин дархол жорий этилади.

Истеммолчилар – чеклаш ва узиб кўйиш жадвалларини мумкин бўлмаган объектлардан ташкари) чеклаш ва узиб кўйиш жадвалларини муддатга сўзсиз бажаритишни ташкил этиши шарт. Акс холда, улар узиб кўйиш ва чеклаш жадваллари бажарилмаганини туфайли ягона элекстр энергетика тизими марказларидан мажбурий узиб кўйиш натижасида юзага келадиган оқибатлар учун конун хужжатнарида белтилантан тартиблар жавоб беради.

Худудий электр тармоқлари корхонаси электр энергияси ва кувватни чеклаш жадвалларини амалга киритиш тўрисидаги фармойиш истеммолчилар томонидан бажарилмаганда, уларни огохлантиргандан сўнг электр энергияси ва кувват истеммолчиларни белтилантан дарражада камайшини тъзмиловчи микдорда электр энергияси етказиб бернишини мажбурий равишда чеклашди.

Бу борадаги технологик жараёнлар бузилишнинг оқибатлари учун жавобатларни истеммолчи корхона раҳбларни заммасига юқланади.

6.4. Коидаларда назарда тутилмаган сабабларга кўра Истеммолчиларни электр энергиясидан ўчирганлик учун худудий электр тармоқлари корхоналарига нисбатан конунчилик хужжатнарига мувоффик иккисодий чоралар кўлшанини.

## VII. КОРРУПНИЯГА КАРНИ ШАРГЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг хар бир томони ўзига инсбатан кўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчлик ва норматив хужжатларидаи Коррупцияга карни тегиси шартлар ва талабарни тушиунини хакида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал килишини кафолатгайди. Истеммолчи улбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошقا вакиллари) Тамминотчи корхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида харакат килиб, Тамминотчи корхонанинг хамла Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчлик ва норматив хужжатларининг хамла Ўзбекистон Республикаси амалдаги конунчлик ва катъий риоя этиши мажбуриятини олади.

## VIII. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

8.1. Шартнома 20<sup>22</sup> йил 31 үчкөн<sup>1</sup> тача бўйлган муддатга тузилади. Шартноманинг амал килиш муддати тугаганда, томоншардан бирни уни шайтириши ёки бекор килиши бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади (бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозум.

8.2. Шартнома бир хил юридик кучга эта бўйлган ва томонларининг хар бирорда сакланайтган иккя (бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми хисобланади.

8.3. Томонларининг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан оддин бекор килиш, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин хабардор килиган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиш тўрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

8.4. Барча ўзгартириши ва кўшишмалар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатни шахслар томонидан имзоланган бўлса, харкий хисобланади.

8.5. Ушбу Шартнома талабларида назарда тутилган ва тутилмаган холатлар бўйича низолар келиб чиккан таклирда конунчлик хужжатлар талабларига мувоффик тартибиға солинади.

## Истеммолчиларга огоҳлантириш !

Умумий фойдаланишлаги электртармокларига ўзбошимчалик билан уланини ёки улардан фойдаланиш коидатарини бошкacha тарзда бузиш ёхуд электр энергиясини хисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг шломбаларига касдан шикаст етказиши ёки бундай хисобга олиши асбобларининг кўрсакчиликарини ўзгартириши максадида уларга ташкиридан аралашини, Ўзбекистон Республикасининг Мамлурий жавобгарлик тўрисидаги кодексининг 101 хамла Жиноят кодексининг 185<sup>2</sup>-моддаларига асосан жавобгарлик масаласи томонлар ўргасида конуний келишилган, белтиланган.

## IX. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

**ИСТЕММОЛЧИ:** *Левонов Нуреев Абдуллоев Абдусаломов Фарзодин*  
**Юридик манзили:** *Левонов Абдуллоев Г. Четири Юзбек 3 чи*  
**Хисоб рахами:** *23402000300100081010.*  
**Банк коди (МФО):** *00014* СТИР (ИНН)  
**Республика ва маҳаллий бюджетдан молиятиларидаги Истеммолчилар учун:**  
**Бюджет фондининг хисоб-рахами:** *100022860332307062960082001*  
**Банк коди (МФО):** *00014* СТИР (ИНН)  
**Бюджетдан ташкири фондининг хисоб-рахами**  
**Банк коди (МФО):** *204687861* СТИР (ИНН)  
**ККС тўловининг коди**  
**Телефонлар:** *62-34-54-629* Факс: \_\_\_\_\_  
**(Истеммолчининг, шу жумладан раҳбарининг хонимига кўра уяни, факс телефонлари коди электрон манзид ёилиди)**

Кадастр рахами \_\_\_\_\_

Статистик колдлар:

IFUT (ОКЭД) \_\_\_\_\_  
 DBIBT (СООГУ) \_\_\_\_\_  
 МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_  
 (КФС) \_\_\_\_\_  
 TSHK (КОПФ) \_\_\_\_\_

## ТАММИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили: Шивотумани Гурканистон кучаси 2 ўй  
 Хисобраками: 2263600700313389477  
 Банк коди (МФО): 00853 СТИР (ИНН) 200408434  
 ККС тўловининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар:

Статистик колдлар:  
 DBIBT (СООГУ)  
 МНОВТ (СОАТО)

Тамминотчи корхона:  
*М.У. нафо, извонин, ф.И.Ш.*



Юристконсультатуруббаси  
 М.У. нафо, извонин, ф.И.Ш.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 02 январдаги 22-сонли карори-тадасларига мувоффик тузилган. Томонлар ургасини Мажнун шартномани тузиш учун ўзбекистон Республикасининг конунчлик талаблари монийлик килмайди. Шартнома иштирокчиларининг хукук ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хўжалик юритувчи субъектлар фаoliyatining шартномавий хукукий базаси тўрисида"ги конуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиқини мумкин бўлган жавобтарларига масаласи томонлар ўргасида конуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўргасидаги низоларни хал килиш тартиби белтиланган.

Юристконсультатуруббаси  
*Х. Суҳибзода*  
 (нафоси)

— сонли шартномага  
1 – иловва

### Етказиб берилладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи II
2. Фаолият түри
3. Истеммоччилик электр курилмаларининг улгангын куввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лоиха бўйича) III  
III
6. Хисоб-китоб түри:  
Бир санска

тариф түри табаклантирилган, бир ставкали ски аконига тенгзаштирилган (керасиден тўйик кўрганидан)

Давр	Энергия хажми минг. кВт/соат	Шу жумладан, тариф турулари бўйича			
		I	II	III	IV
Ийл, жами					
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунинга фойдаланили соат, ойга — кун  
Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юкланиш — соатебида I, II, III —

### Таъминотчи корхона:

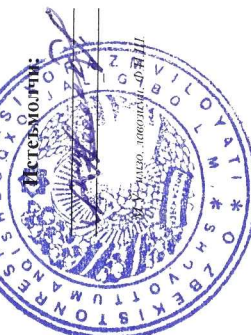
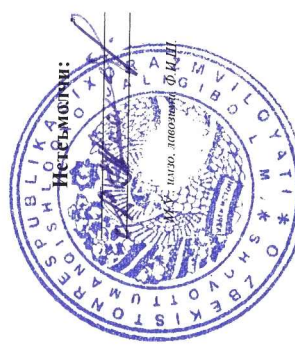
М.У. иловга мөланни, Ф.И.Ш.



— сонли шартномага  
2 – иловва

### Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилиган жойлар ва уларнинг тасвифлари

Истеммоччилик (субистеммоччилик) хисобга олиш прибори ўрнатилиган жойлари, тури ва кучланиш тоифаси (кВ)	Хисобга олиш прибори тури (актив, (номинал токи)	Хисобга олиш прибори рекамни	Ҳучов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти	Хисобга олиш приборларининг коэффициенти плюснинг рекамни	Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундан кўрасакчичари
<u>1% сеъбат</u> <u>ФР сеъбат</u> <u>77-6269</u>	<u>018840015311</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>



### Таъминотчи корхона:

М.У. иловга мөланни, Ф.И.Ш.

3 - илов  
-сонли шартномага

4 - илова  
-сонли шартномага

**Томонлар электр тармокларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация килиши буйчча масъуллик чегараси даюлатномаси**

Хисобга олиш прибори давлат раками 131100/6620кв трансформаторни — кучланиши трансформатори — жами коэффициент — узантин куввати — кВт Хисобга олиш присори урнатилган манзил:

1. Тариф түрү — Фаслият түри —
2. Тариф түрү — Фаслият түри —

1. Истевмолчининг балансида кўйилди электр курилмалар мавзуси:  
а) хаво электр тарноги —
2. Тариф түрү — Фаслият түри —

- б) кабель электр гармоғи 047-16 дж-30

- в) подстанциялар, трансформатор подстанциалари ТГ раками —, — кВА

2. Истевмолчи ва Тъминотчи корхона ўргасидаги электр тармокларининг баланс буйчча мансублик чегараси 110/3570кв т/с центом за 10кв 90т  
есодемт об-за т/с сунгат эт-сабод даре

3. Ўзардан кўйилдиларга:

- a) хизмат кўрсатувчи учреждение сид он кимни  
сарфга ту енгизар ту енгизар ту енгизар

б) — хизмат кўрсатиш истевмолчи ходимлари томонидан,

Истевмолчи  
Билин 202 йил санада тузиштан —сонни Техник хизмат кўрсатиш тўрисидаги шартномаси асосида Тъминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатилиди. Техник хизмат кўрсаттиши шартномаси Тузимаса Тъминотчи корхона томонидан хизмат кўрсатилимайди.

4. Электр курилмаларни холати ва ушарга хизмат кўрсаттиш бўйича жавобгарлик чегараси кўйинчалик белгинадан: се сон сурʼуда сурʼуда сурʼуда

**Тъминотчи корхона:**

М. Ў. иззо, лекозум, Ф.И.Ш.

М. Ў. иззо, лекозум, Ф.И.Ш.

**Энергияни йўқолишиларини анниказаш бўйича**

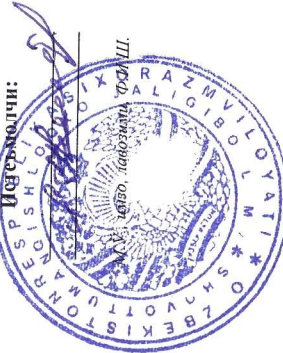
**ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармокларининг баланс буйчча мансублики чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармокларининг баланс буйчча мансублиги чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармокларининг бўйлан кисми хисоблаш йўли билан анниказанди ва кўйилдигарга хисобланади:  
а) Кўватни — кВА бўйлан трансформаторлардан ойлик актив энергияни йўқолишилари — кВт соат ёки — % ташкил этади;

б) Истевмолчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотиш:  
Узунлиги — м;  
Кесим юзаси — м<sup>2</sup>;  
Руслами — ;  
Кучланиши — кВ бўйла, — кВт.соатни, ёки — % ташкил этади;

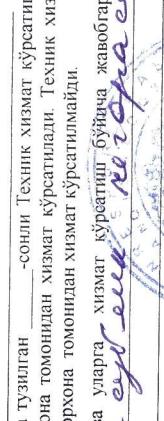
в) Истевмолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергияни йўқолишилари:  
Узунлиги — м;  
Кесим юзаси — м<sup>2</sup>;  
Руслами — ;  
Кучланиши — кВ бўйла, — кВт.соатни, ёки — % ташкил этади.

**Истевмолчи:**



М. Ў. иззо, лекозум, Ф.И.Ш.

**Тъминотчи корхона:**



**Тъминотчи корхона:**



М. Ў. иззо, лекозум, Ф.И.Ш.

Энергия (актив, реактив) сарфи бүйича  
ХИСОБОТ

20 йил ойн бүйича  
Күрсаткылар кайд эттеган сана “ ” 20 йил.

Узантан жой номи, хисобга олиши приборининг завод расхами, хисобга олиши түри (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисобга олиш күрсаткычлари		Хисобга олиш прибори күрсаткычларининг фарки	Сарф квтс. кВт.ар.с	Сарф лабзи тизиг вакт соат соат	Табакалаштирилган тариф бүйиче сарф квтс.	Кечки вакт	Кечки
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланни трансформаторининг (КТ)	уму-мий мий	башлангыч						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										12
										13
Жами										

Изюм: 7  $y_{\text{учтн}} = 6$   $y_{\text{учтн}} - 5$   $y_{\text{учтн}}$ ; табакалаштирилган хисоб учун назорат раками 8  $y_{\text{учтн}} = 7$   $y_{\text{учтн}} * 4$   
 $y_{\text{учтн}} = 9$   $y_{\text{учтн}} + 10$   $y_{\text{учтн}} + 11$   $y_{\text{учтн}} + 12$   $y_{\text{учтн}} + 13$   $y_{\text{учтн}}$

ИЛОХ автотранспортда шипайланған конденсатор күрималари билан жиындалған тапшылыштар узантының ажыратылуынан шартты маас.

Тамынотчи корхона:



М.Н. пата, изволынан Ф.И.Ш.

Йил, ой	Реактив энергиянынг иктисолидий микдори (кВар-соат)	Шу жумалдан тариф түрүндөрүнүү бүйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Компенсация күрималарининг белгилендиган күваты

1. Компенсация күрималарининг түрлери

Түр	Компенсация күрималарининг түрлери	Күваты		Кечкене вакти	Жами
		Эргалаб	Узанты		
1.	Конденсаторлар, кВар 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
	Жуммадан: Автоматик башкарадылган:				
1.1.	1000 Втча 1000 Вдан юкори, Күлла башкарадылган: 1000 Втча				
1.2.	1000 Вдан юкори, Синхрон двигателлар - (СДД), кВт СДДнинг реактив күвати, кВар (СДДнинг ўрнатылган күватининг 30 фазизи, кВт)				
2.	Жами (16.+36.) кВАР: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.				

2. Реактив энергиянынг иктисолидий микдори

Реактив энергияннинг хар бир хисобот даври учун иккисодай киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўнаганлган тартибда анисланадиган кувват коэффициентининг оптимал майдори хисобла олинниб, ушбу давр учун актив Энергияннинг шартномадиган келиб чиккан холда анисланади.

Хисобот давриннинг якунни бўйича реактив Энергия иккисодай кийматининг амалдаги майдори истеммол килинган актив Энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий майдоридан келиб чиккан холда анисланади.

Тарифга устама кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда фаол Энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

10 % - реактив Энергиядан иккисодай киймат майдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив Энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий майдоридан келиб чиккан холда анисланади;

Реактив Энергия компенсацияси учун электр Энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси хисобланадиги ва электр тайминоти шартномасига асосан утирилди.

Реактив Энергия ўрини етариғи тўдлирилмасдиги кувват коэффициентининг нормативи киймати Истеммолни томонидан конун кўллаб-кувватламасдиги актив Энергия тармоқстари корхонаси томонидан тарисида актив Энергия кувват коэффициентининг йўқолини кийматинин техник-иккисодай хисоб-китоблери амалга оширилди, шунингдек, кувват кўрсаткичлари бelliланган нормативларга нисбатан пасайтиргандиги учун Истеммолни кўшилма маблаглар утирилди;

Буда хисоб-китоблар ва кўшилма мабланни ундириши хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганни нисбатан Истеммолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл кўйилганлиги тўғрисида “ЎзЭнергоинспекция”нинг тасдиклови бўлгандан амалга оширилди.

Тариф чигирмалари Истеммолчи ягона электр тармогидаги актив тармогининг кагта юкламиши соагтарда реактив Энергия хосил кильганда ва электр тармогининг кичик юкламиши соагтарни Энергия тизими тармогидан реактив Энергия истеммол килинганда, агар Истеммолчининг бундай режимидаги ишлари зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақсим этилади.

Четирма кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда актив Энергия учун амалдаги тарифнинг 15% майдорида белgilанади.

-сонли шартномага  
7 - илова

#### Анисланниш на технологик бронни анисланаш бўйича

#### ДАЛОЛАТНОМА

Истеммолчининг  
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муздалаги ёки киска муздалаги кувват танислини юзага келганда Истеммолчи куйдагиларни болжарини керак:

#### 1. Ускуна юкламасини технологик бронни дарражасинча пасайтириши:

T/p	Технологик бронни газалукини пешлар ва агрегатлар номи*	Ишла колидирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Барча цехлар ва агрегатлар зурдилик билан ўчирилиши яроқсиз маҳсулотни шашаб чиқаришни, ускунанинг бўзилиши, портгалини, ёнгин, задарланни ва бонча баҳансиз ёносасларга олиб келучни чехлар ва агрегатлар бундай мустасаби.  
б) Технологик бронни ишнинг дебек авария броннига таалуқларни чехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-банга каране.)

#### Технологик бронни чеклари боскиччарни:

T/p	Ишла колидирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
I боскич	_____ кВт;	II боскич _____ кВт;
III боскич	_____ кВт;	IV боскич _____ кВт.
2.		_____ ўтганидан кенин чехлар ва агрегатлар авария бронни дарражасигача узиб куйлади.
4.		

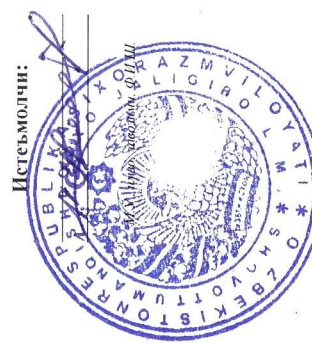
Жами: \_\_\_\_\_ кВт.

\* а) Ўчирилиши сув тарминоти, алока воситънари ишнинг тўхтасига, иситиш тизимининг музлаб колишига олиб келувчи чехлар ва агрегатлар, хамда кўриклиш ёритичлари электр гармонигдан узлмаган холда колидирилди.  
б) Ўнингга карди захира насослар ва башка ённинг карши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар заруратга караб, оддиндан Тальминотчи корхона билан келишилган холда рўйхатга киритилиши мумкин).

Тальминотчи корхона:



Истеммолчи:



Истеммолчи:

