

## УЛГУРКИ ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧИН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2022-йил "5" даюары 2018 -сон

Одомонбек

ЛР № 4/2

ао сида фаолият юритуви  
(поматнандаш) электир тальминоти корхонасигинг томи)

рахбари Н. Абдуллаев (кейинти ўринирда  
(турмандандаш) электир тальминоти корхонасигинг томи)

"Тальминоти корхона" дейилди бир томондан хамда Додонов ёсоила фаолият юритуви Одомонбек мурда Халифаев рахбари Н. Чисимбеков (кейинти ўринирда "Истеммолчи" леб атала), икканичи томондан мазкур шартномани кўйидапилар тўғрисида тузилиш:

### I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электир тальминоти шартиносига (кейини ўринирда - **Шартина** леб атала) му во фик, "Тальминоти корхона" "Истеммолчи"га электир энергияни улантириштиришни олди.

**II. ЕПКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБЛАГИ**

2.1. Электир энергия истиеммолининг ийлиништаришни олди.

Актив 16 665 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган юнидаги умумий наорхи 450 сўми, тариф бўйича 7499100 тариф таридан беракетништиришган, (беракетни ёланган)

2.3. "Истеммолчи"га етказиб бериладиган электир энергиянинг ойиғ кесимишаги ишоб-китобларни ушбу шартномага 1-моловада келтирилган.

2.4. "Истеммолчи" томонидан истиеммолининг электир энергиянинг хак тўланиши лозим бўлган жакми ушбу шартномага 2-моловада назарда туттилган хисобга олиш приборларни улантишган тоқ ба кўчланиш трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатта олинган холда аниқланади.

2.5. Истеммолчининг (машиний истиеммолчи) ва тадбиркорлик субъектларидан ташкини) электир энергияни хисобга олиш усуналари, шунингдек электир энергияни хисобга олишнинг боска во сиятари истиеммолчининг меблаглари хисобига солиб олинади, давлат яйёсига илан ўтказилади, худудий электир тармоқлари корхонанади то монидан бепул ўрнаплади, пломмагади ва рўйхатдан ўтказилади.

### III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРИХИ

3.1. Электир энергияси учун хисоб-китоблар табакаси аниглаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Улангага куввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган "Истеммолчи" (бюджет ташкилоти, сув тальминоти ташкилоти, фермер хўжаликлири ва сув истиеммолчи) ўюншамарининг наос с танилилари, шунингдек давлат болжасидан молиятиштирилган ахборот во сиятарида эълон килади. Буна электир энергияси учун тарифлар ўзартган санадан

наос с танилилари бунидан му (санас) электир энергияси учун хисоб-китоблари табакаси аниглаштирилган тариф бўйича амалга оширади.  
Истеммол юнидаги ўрнапланнига аниглаштирилган тариф бўйича, ярим тизиз дарв – сутканинг сурʼи вақтида (сиг 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича, кепта юнидаги соатлари: эргашабоди энг кепта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг кепта юнидаги соатлари: эргашабоди энг кепта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача, ярим тизиз дарв – сутканинг юнидаги соатлари: эргашабоди энг кепта микдор соат 15 баравар микдорда ўсунни ю эффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Тунги дарв – сутканинг юнидаги соатлари (эн кам юнидаги соатлари: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифа нибатан 1.5 баравар микдор юнидаги соатлари: эргашабоди энг кепта микдор соат 1.5 баравар камакови тарифатури кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истиеммолчига кўлланадиган тарифатури келади. Табакалаштирилган тариф кўлланнимайдиган истиеммолчига нибатан энергия учун хисоб-китобларни бир ставкали тариф кўлланадиган.

Улангага куввати 750 кВА гача бўлган, электир энергиянинг реализацияни юнидаги шаклларни истиеммолчига (тури, криптогалогияни ташкилотга рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувини ва айрим хизматлар кўрсатувини истиеммолчилар учун тўловлар ўзунумат карори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

Улангага кувватидан кельти низор, крипто-активи ва майнинг соҳасидаги фаолиятни юнидаги ошируви истиеммолчига (тури, крипто валютларни келиб бирлиниш ва комисия ташминидан ва янги блокчайр яратиш бўйича фаолият) белгиланадиган тарифларни истиеммолчилар учун тўлоғирини тегишида тариф гурухига асосан белгиланган тарифа нибатан 3 брофбар ўсунни ю эффициентта му во фик тутади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истиеммолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига апохиха ўрнапладиган хисобга олиш приборларни кўрсакчилари бўйича амалга оширилади.

"Истеммолчи" томонидан апохиха хисобга олиш приборларни ўрнаптиш рад юнидаги тақирида, электир энергияси учун тўловлар фойдалаништаган энг юнидаги хисоб-китоб юнидаги.

3.4. "Истеммолчи" хисоб-китоб дарври туттилганда ёнг Электир тальминоти корхонаси иширо юнидаги хисобга олиш приборларининг кўрсакчиларини хар обид олди ёзиб олди ва ушбу шартноманинг 5-моловадаги аниглаштирилган тарифларни юнидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, элекtron ёки почта алоқаси орқали хар ойнинг "25" санасигача такдим этади.

Буна да, ёнг юнидаги табакалаштирилган тарифла аниглаштирилган "Истеммолчи" тариф бўйича электир энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электир энергия (актив ва реактив) тўлиқ жамийдаган ташкини тизиз, ярим тизиз ва тунги пайдадарла фойдаланилган электир энергия жамийдаган ташкини аниглаштирилган тариф бўйича корхонаси уларнинг кўчга киршидан камада 15 кун олдин корорни оммажи

катий назар, электр табминоти шартномаси ўз күчилда колди ва истевмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф күнчага кирган күндан бошталб хак тўланганга мажбуриди.

Тариф ўзгаришган тақирида, истевмолчиликлар электр энергияси (шу жумадан актив ва реактив энергиянинг аванс тарисида тўланган хажми учун тўлов тўшилдан бошталб кейинги бир ойдан ортиқбўймаган муддатла кўшимча тўлов тўшилдан охол этилди.

Арифметик хатоликилар, тарифларни нотўри кўллаш туғайли пайдо бўлалиган кам ва ортиқа тўловни тариф бўйича кВт/соат афра кайта хисоблаб чиқалини "Табминоти корхона" томонидан давъ муддати доирасида кўрсакчилардаги тарифут ёки кўшимчагар билан бирганида хисобга олиниди.

3.6. "Истевмолчи"га электр энергияси етказиз бериши 100 фойз олдиндан хак тўланши асосида амалга оширилди. Бунича, хисоб-китобни 50 фойз олдиндан хак тўланши асосида амалга ошириш хосилини билдирган истевмолчилик хисоб-китоб амалга оширилдиган даврии кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланниндан камила 5 кун олдин билдириши тартибда Табминотни корхонага мурожаат юлгандарга тасвирларда электр энергияси истевмолчиликга 50 фойз олинидан хак тўлаш асосида етказиб беринишга йўли кўйилди. Олдиндан хак тўланмаган хамда 50 фойз олдиндан хак тўлаётган истевмолчилик томонидан тақдим охиридан

хисоб-китоб амалга оширилмаган холида мазкур истевмолчилик асосида тармоқларни кўрилди. Бунича, хисоб-китобни 50 фойз олдиндан хак тўланши асосида асосида бептиланган тартибда хисоб-китобни амалга ошириди ва беш кун ичидан тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўловхисоб-варзиши тақдим этди.

"Истевмолчи" турли тариф гурухларига тегиши бўлган бир неча обьектга эга бўлса, хар бир тариф гурухларига учун тариф кўрсатилган холда умуний хисоб-фактура тақдим этадилди.

"Табминотни корхона" томонидан маҳсус дастирий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варзиши шаклларигидан хамда истевмолчи тўғрисидан мавзумутилар кўрсатилган холда электрон раками имзо билан тасдиқланб, оператор орқали роуминг операорига юборорлади.

(дис. ўзбекистон Республикаси Вазиричар Мажханасининг 25.06.2019 шароати 522-сони "Ўзаро хисобкунободига электрон шакллари ўзбековар-фактурунироғон фойдалашиш тақомилаштириши чорташебидириши таъсисида"ги көрари)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-илювага мувофиқ, электр тармоқларнинг мансублик баланси бўйича ферклиш даполатномаси ва томонларнинг эксплуатация яхобогарлиги асосида аниқагадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнаплагандага, чегарадан хисобга олиши прибори ўрнаплагандага бўйича бўлган участкада энергиянинг технологик сарфанини хажми "Истевмолчи" билан бирганида хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илювага мувофиқ даполатномада кўрсетилади.

Бунда, 750 кВА ва улдан юкори кувватга уланган, табакалантирилган тарифда тўлошиларни амалга оширадиган "Истевмолчи" учун энергиянинг технологик сарфанини хажми сутканинг тинз, ярим тигз ва тунги пайтари учун аниқланб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегиши пайтагрига тўлов хажми ёзиши учун кўшиб борилади. (6-,7-шабакаларни рабкоров кўйасига эга ва технологик борни истевмолчилик тарифи даради).

3.9. Электр энергияси ятона электр энергетика тизимида транзит бўйича истевмолчининг электр термоти орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоқига узатилганда, истевмолчи термоқларидаги электр энергияси технологик сарфнинг бир якими, истевмолчининг электр термотигига келиб тушган электр энергиясининг умумий миграциянибатан худудий электр термотигига юрхонасининг электр термотигига истевмолчи томонидан узатилган электр энергетика миграцияга Мутавосиб равшила, ятона электр энергетика тизимиning электр термоқларидаги технологик сарфларга ўқизилини.

3.10. Электр энергияси сарфи тўприслини хисоббот истевмолчи томонидан тақдим этилмаган тақирида, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумадан актив ва реактив энергия) истевмолчининг шартномавий миграция бўйича ёзи ўтган хисоб-китоб тариф учун электр энергияси истевмолчининг ўртган асу тақдимати мавзумида олини оширилди. Кайта хисоб-китоб истевмолчи ёзи унинг вакили ишилорнида ёқудуннинг иш проксибз бептиланган тартибда амалга оширилди.

Бунича хисобга олиши приборларни кўрсакчиларни наорат тартибда Табминотни корхона томонидан ёзиб олнилганда кейин амалда истевмолчи юлинигдан электр тарифига хисоб-китоб юлиниди. Кайта хисоб-китоб истевмолчи ёзи унинг вакили ишилорнида ёқудуннинг иш проксибз бептиланган тарифига амалга оширилди.

3.11. Табминотни корхона истевмолчилик билини бирганида истевмолчи миграциянинг амалдаги миграциини аниқланши учун улфадати электр энергиясини хисобга олини приборлари кўрсакчиларини хар ойга ёзиб олиши ва зарур бўйланда электр энергиясини хисобга олини приборларини улаши схемасини текнишиб бўриши керак. "Истевмолчи" томонидан ёзиб олнилганда тартибиб кўрсакчиларни "Табминотни корхона"га бептиланган шаки бўйича ўз юли билан, факсимил электрон ёки почта ато каси орқали такдим этилган хисобот юрилик шахсига хамда тадбирюрик фаoliyatinни амалга ошируви жисмоний шахсига учун истевмол юлинигдан электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқланши учун асосбўйлиб хизмат келади.

Электр энергиясини хисобга олиши ва наорат килишининг автомаштирилган тизими (ЭХНАГ) нинг жорий этилини мунособати билан истевмолчилик миграцияни приборларидаги кўрсакчилар автоматлаштирилган тизими тарифига хисобга олиши мувофиқ, бирок бир ойда камила бир марга ёки истевмолчининг бўйича ёзиб олиниди.

"Табминотни корхона" "Истевмолчи"нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олини приборларининг холати хажми батадеси мавзумутиларни дозимий асосида шаклларигидан шаклларига ёзиб олини. Шаклларига ортиқ миграция ортиқ миграцияни олини тақдимайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миграцияни 5 фойздан ортиқ миграцияни энергия истевмол юлинига, "Истевмолчи"дан шартномада кўрсатилган миграцияни ортиқ истевмол юлинига тарифига истевмолчи жъами хажми учун бептиланган тарифининг 1,15 баравари миграция тўловни даридилди.

"Истевмолчи"нинг электр энергияси хажми тўлаш, реактив энергияни компенсации учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконун фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пея бўйича карзи бўлган тақирида, унинг аванс тўлови хисобига ўқизилини маблабдириларни юнганинига юнганинига тарифига тўлови (олдиндан хак тўлаш) сифатида хисобга олиниди.

"Истеб-молчи" шартномада күрсаптаган электр энергияси хажмини түйлик истеб-мол килмаган тасидирда, аванс тарисауда түләнган маблаптар кайтериб бөрнүмайды ва электр энергия учин кейинни хисоб-китобларда олиниди.

Хисоб-китоб ойдан кейинни капендәр ой туганч кэрээрлик түлөв мулдати ўтган леб хисобланади ва түлов мулдати ўтган хәр бир күн учун "Истеб-молчи"га түлов мулдати ўтган су маннинг 0,1 физи микорида, электр энергияси махсус тартибла стказиб бөрнүнгөн түләнгөн корхонанада учун эса 0,2 физи микорида пеңя хисоблаб ёнапди. Бууда пекининг умуний микори, мулдати ўтган түловнинг 50 физизан ошмасини лозим.

3.13. "Истеб-молчи" ва "Таминотчи корхона" хәр ойда хисоб-китоб дары тамом бүлгелден кейин беш күн мобайнида ўзаро хисоб-китобларниң тақкосян дараполтона масини түзәди.

3.14. "Истеб-молчи"ни күйидәи холларда электр тармоқтардан узилди:

шартномадың маңбуриятгәри бажарылмаганда;

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганды;

энергияси учун кэрээрлик мавжуд бүлгелден;

Таминотчи корхона талабномалари бажарылмаганда, шу жумалдан, унинг тегинши вакилләри тарабынан олиштагайтүл күйимаганда;

хисобга олиш приоритетрини касдадан бүлгелден күрсаптаки чарни ўзгартыриш максадыла уларнинг ишләшина ташкиридан аралашып хәрекәтләр амалга оширилганды;

электр энергиясынан поюнчий фойдаланилгани, электр тармоқтарига поюнчий уланиш, талон-тарож килиш ёки электр энергиясынан фойдаланиш көндәләрини бүзүннинг башкахолаларни аныктаңады.

Яңона электр энергетика тизимида электр энергия ва күватда танысик вүјудга

келганды, аварияларга йул күйимаслик ва истеб-молчиниң тартибсиз узб күйилишининг олдинни олиш максадыла худудий электр тармоқтары корхонасасы ўтириш вактини күрсәтгән холда, истеб-молчиниң дәрәжәре, иллюминацияр, бино ва иншоотларни җиригечләрни, электр исетиши ва исеккүйе билән таьминлаш күрилмәрниң ўтириб күйинни тағаён бажарылмаганда.

3.15. Хисобга олиммаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, "Истеб-молчи"ни юнун хүжәтләрни бептегенде тартибла электр энергиясынан фойдаланиш юнделәрни бүзгәләликун якоба тартифлекидан озод этмайды.

3.16. "Истеб-молчи" томонидан комбайзарлык холдада бәргәтәрәк этилиб, мавжуд кар здорлик на түлөв пайылдан базавий хисобланып микорининг ўн баравары микорида түлов учиритгандан бүгән тәрмөкта кайта уланады (ЭХНАГа уланган истеб-молчиниң бүндан мұстасено).

3.17. "Истеб-молчи" электр тармоқтарининг техник холдани таьминлаш бүйінча эксплуатация хәрәкәтләри учун субистем молчилар, истеб-молчи биләп субистем молчи ўтрасыда түзилтән апохида шартнома бүйінча электр энергиясынинтегумуй хажындан олинаңынан улутшама туаносиб равнаплахак түләйді.

Эксплуатация хәрәкәтләрини субистем молчига берилдиган электр энергияси тарифига күшиштегарухат этилмайды.

3.18. "Истеб-молчи" томонидан истеб-мол күпінгандан электр энергияси учун түлов тарифләри күйидәи холфада жоли учиң бептегенде тартифләр тенгләштирилди;

Ўзбекстан Республикасынин 2012 йыл 26 апрелди "Онлами тадбиркорлик түркесида" ти ЎРК 327-сон Қоюннинг 28-модасында асосан Онлами тарф жөйінде

бир вактнинг ўзда уила истихаталық көлгап холда то варлар ишләб чыгарып (шылдар бажарып, хизматлар күрсапты) учун дойылданған тасидирда электр энергияси хажын түләп жоли учун бептегенде тартифләр бүйінде шартлар асасда амалда оширилди,

Ўзбекистон Республикасы Вазирылар Махкамасыннинг 2003 йыл 10 сентябрьдеги 525-Ф-соны Фармийшига асасан ўзбекистон Республикасы худудидағы диний таш калоштар 2003 йылнинг 1 сентибрдан баштап ултага күрсаптаптаган юмымнан хизматлар электр энергиясы түлови арни ахоли учун бептегенде тартифләр бүйінде түләйдилар.

#### IV. ТОМОНДАРНИҢ ХҮКУК ВА МАЖБУРИЯ ТЛАРИ

##### 4.1. Истеб-молчи күйидәи хүкүмдеги атапра эта:

"Истеб-молчи"нинг электр күрилмәләренни "Таминотчи корхона" электр тармоқтарига техник шартларга мувофик күрнәптигандан тартибдаулаш; сиңар күрсәткічләри давлат стандарттарында оширилганды;

электр энергияси етказиб бөрнүп күнде күйинни сабаблары түргисида бептегенде тартибда ахборотолыш;

"Таминотчи корхона"га истеб-мол күләдиган энергия хажмаларининг ўзгартырылыш түргисида бептегенде тартибда таклифа көрүнүш. Бууда энергияның шартномалаты хажмини ўзгартыриш бүйінде таклиф мүлкүннеләнгендан олдин, тегиппелүү микори учун 100 % түлов амалга оширилгандан тасидирда, 10 күндан кечікмәй (жорий ой түтүнгігә) бүрлиши лозим;

электр энергияси түләп күнде күрсаптаптаганда етказиб бөрнүп күнде күйинни сабаблары түргисида бептегенде тартибда көлапты;

Шартномада бекор күлгендә тартибда ахборотолыш; маблаптың кайтерилишини тағаб күлиш;

Электр энергияси етказиб бөрнүп күнде күйинни сабаблары түргисида етказиб бөрнүп күнде күлиш;

Электр тартибда күнде күйинни түзүшле ва бажарылда юзага келәтгандан низоларни хал этиш учун судта, монополияга карши давлат органдың ёки бүйүнчүи бүйінде күнде күлиш;

"Истеб-молчи" күннен жәжәтпеләрни мувофик болшак түргахам эта;

4.2. "Истеб-молчи" күйидәи шартнама тартифләр тармоқтары корхонасасы томонидан бептегенде тартифләр күннен жәжәтпеләрни мувофик болшак түргахам эта;

Худудий электр тармоқтары корхонасасы томонидан бептегенде тартифләр энергиясиның истеб-молчиниң күннен жәжәтпеләрни мувофик болшак түргахам эта;

Фойдаланилғандан бүгән тәрмөкта күнде күйинни түзүшле тартифләр энергияси (куваты) учун ўз вактида ахбадларда электр энергияси хажын түләп жоли учун холдани ва истеб-молчиниң электр күрилмәләренни эксплуатация күлишінде хәвфесизлик техникада күйидәи риоя күлинишиң таьминлаш, худудий электр тармоқтары корхонасасы ёки электр тартибда күнде күйинни сабаб-у скунаптраннинг нозозити түргисида бәр күлиш;

Электр энергиясынан оқына фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзбекстонин энергиясынин» Әмбәд күрилмәләренни түзүп күлиш ахбадларда электр энергиясины хисоббаолиши асабларини күршиштегимен бөрнүп күнде күйинни сабаблары түргисида бептегенде тартифләр бүйінде түләйдилар.

йил мобайнида яңидан ишга туширилдиган электр күримләридан фойдаланиши бошланышидан камила бир ой олдин электр энергиясига бўлган эҳтиёжини зарур мискори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган такирида “Таминотчи корхона”га буортманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини аниқлашда электр энергиясини электр тармоқидан узатишида, ишлаб чиқаридан инан маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жер аёни ишлаб чиқариши жетишкагина, ишлаб чиқариши бинолари ва маъмурий биноларни ёритиши, иситиши, шамолларни учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушибу электр гармоқидага узатган субистеммолчиларининг эҳтиёжини хисобагалини.

Шунингдек, уланган ку вватаи 5 МВт ва уйдан ортик бўлган “Истевмолчи” “Таминотчи корхона”нинг ташабига кўра куийдагиларни хисобга олиши ва бу хаколах абор бериши шарт:

истевмол колинеётган ку вватаиниг ҳар супапик, ҳар ойлик сарфи ва амалдати мисдори;

ятона электр энергенига тизмининг энг кўп ва энг кам юломати дарсларидаректив энеригия ва ку вватаиниг ҳар супапик сарфи;

ятона электр энергетика тизмининг энг кўп юломасининг ўши даррида актив энеригия (ку ввата)нинг ҳар 30 дакигадаги сарфи.

Уланган ку вватаи 250 кВа ва ундан ортик бўлган истевмолчилар ююрида кўрсатилган маъбурияят филиални биргаликда куйдагиларга мажбур:

маҳсулотбирлигини ишлаб чиқариши (ишларни амалга ошириши) учун электр энергияси сарфининг техник ва икисодий жоҳадан асосланган илтор нормаларини ишлаб чиқариши - умумий ишлаб чиқарни ва технологик якка тартибаги ва турх бўйича; йиллик, чорактик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарни ташкил этиши технологияси таомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига караб кайта ўриб чиқиши;

корхона бўйича, шу жу мигдан кўп энергия сарфи айдитан усурунан, шеклар ва истевмолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансини тузни хамда улар асо сила ишлаб чиқариши жаръёйлрила электр энергиясидан фойдаланиши самарадорлигини таҳлили келиши, электр энергиясининг самарасиз сарфланни ва ироғ бўлишини аниқлаши, уларни камайтириши ва бортараф этиши бўйича чор-ғалобирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириши;

келгуси дарв учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқидагининг энеригия ўказини юбилиянини ошириши, электр тарминоти схемаларини таомиллаштириш зарурлигини аниқлаш максадида (маҳсулот ишлаб чиқарнишинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланеётган противоз хажмиларидан ва электр энергияси сарфи месъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириши ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келти дарв учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқлаган месъёрларига риоя келиши ва уларни камайтириши бўйича белгиланган табибларининг бажарилшишини таъминлан;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узук истибоб учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириши.

“Истевмолчи” “Таминотчи корхона” томондан белгиланган энергия истевмолини чеклаш жадвалини бажарилши шарт.

“Истевмолчи” юнун хужожатларига муваффик бўлган электр энергиясини етказаб бериш;

4.3. “Таминотчи корхона” куйдаги хукуқирага эга:

“Истевмолчи”дан шартномада белгиланган ўз мақбуриятини лозим дарахасида бажарилшини таъб этиш;

шубу шартномада белгиланган тартиба оғланиш;

етказилган амалдани зарарни бенгилаган тартиба оғланиш;

авария режимида “Истевмолчи”ни электр тармоқидан олинидан хак тўғдан юримасига эга

хисобга олиши приборни бўлган истевмолчини олдиндан тўланган хак туганидан электр тармоқидан узиш.

Электр тармохи хўжатни объектларидан аварияларининг олдини олиши ва бартароф этиш ёки одамларининг хавфиозитини тарминдан ишлари билан ботик кечириб бўлмайдиган чор-ғалобирларни кўриш зарурати бўлганда, “Истевмолчи” билан келишмасдан ва уни отохлантириласдан энергия етказаб бериши тўхатни ёки чеклаш.

“Таминотчи корхона” юнунчиликка муваффик бўлганда, “Истевмолчи”ни электр тармоқидан узиландиган кейин юзага келган холат учун “Таминотчи корхона” яхобиб ёр бўлмайди.

4.4. “Таминотчи корхона” куйдагиларга мажбур:

“Истевмолчи”га электр энергиясини электр тармохи оркали электр тармоқидарига мунтазам етказаб бериш;

усунан, электр узатиш линияларини, хисобга олиши приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирланни, шунингдек, ўз электр хўжатни обьектиридан носозликини бартароф келиши;

электр тармохи хўжатни обьектирини рекали туғайлии электр энергияси билан таъминлашни муъмкан бўлган узатишини турисида камидан кунолидин отохлантириши;

“Истевмолчи”ни электр энергиясини етказаб беришини тўхатниши ва тўхатниши сабаблири тўрисида хабардор келиш (Истевмолчи масуль холимларини узли алоқа сизатаси оркали (телефонопракма), овози ҳабар, телеграм хабарнома, СМС ҳабар оркали ёки ёзма тарзда);

коришлиётгандан чекашлар тўрисида, чекашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда “Истевмолчи” олдиндан ҳабар бериш;

электр энергиси тўлиқ етказаб биримларни кўрсатишини, ариза олинган кундан бошаб бузилишлар тўрисидаги “Истевмолчи”нинг аризасини, ариза олинган кундан бошаб 10 кундан көнчиликмай кўриб чиқиши, бартароф этиши ва батадиси жавоб юборили;

“Истевмолчи” тўрнаништаги тартиба етказаб берилишган энергияхисобини юритиш; муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий мискорини кўпайтириши (камайтириши) муъмкан бўлмаган такирида - бу холда, ради этиши сарбини ўзрасиган холда, истевмолчига абор олиши;

“Истевмолчи”да ўрнанишган хисобга олиши приборларини аниқлашириши ва ўрнаниш поштагани таъминлан;

даъват стадиартига муваффик бўлган электр энергиясини етказаб бериш;

V. ТОМОНЛАРИНИГ ЖАВОБАРИЛИ

5.1. Электр тарминоти шартномаси бўйича тарзиар ўзбекистон Республикаси конунчиларида белгиланган тартибда жавоблар бўлали шунингдек, шартномада бажарилмаган ёки тегини тарзиар бажаримаган холфла “Таминотчи корхона” бўнинг написида етказилган хакий зарарни юлашга, “Истевмолчи” эса етказилган хакий

зарни коплашга маъбур.

5.2. "Табминотчи корхона" "Истельмолчи" олдиламоддий жавобгар бўлмайди агар:

"Истельмолчи" электр энергияси истельмолининг бептиланган режимига риоя килмай, электр энергияси истельмоли ёки ювактнинг шартноманий микдоридан оши кетпешга йўл кўйганда, "Тарьминотчи корхона" томонидан бептиланган электр энергияси чекап жадвали бажармагани туфайи паст сифатли электр энергияси етказиб бўрилганда, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда чаштани создаш билан ботлик ўтиришлар вактида электр энергиясини етказиб бўриш борасидаги танадуслар учун "Истельмолчи" олдиламоддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиш ва ҳаракатлари ботлик бўймаган табиии оғатлар ёки ижтимоий-икисидаги вазиятлар сабабли ушбу шартномаларда кайтариб бўймайдиган ва олдиндан билоб бўймайдиган фанку полдахолматларни ўз ишаголган сенги бўймаси кўч (форсажкор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажарга олмаса, то монлардан хеч бири ўз мажбуриятларни тўлиқки кисман бажармагани учун жавоб бўрмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарни жараснана юзага келадиган барча келишиб юнилик ва низолар муъозар ўқазиш оркали хал килинди. Келишиб юниликни муъзо кара ўқазиш оркали хал килинди. Келишиб юниликни бептиланган тартибда хал килинди.

5.5. Электр энергияси ятона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истемолининг электр тармоти оркали худудий электр тармоти ари курхонаснинг электр тармотига узатилгандаги, истемолчи тармоти аридан электр энергетики технологик сарфининг бир кисми, истемолчининг электр тармотига келиб туштан электр энергиясининг уму мий микдорига нисбатан худудий электр тармоти ари курхонаснинг электр тармотига истемолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига муътасиб равишда, ятона электр энергетика тизимининг электр тармоти аридан технологик сарфида ўқазишади.

## VI. ЯКУНИЙ ШАРГЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 21.06.2022 тарабўлган мулдатга тузилади.

Шартноманинг ачали килиш мулдати туѓагандага, томонлардан бирни учибайтириш ёки бекор килиши бўйича ариза бермagan бўлса, шартнома кейниги хар бир йилга узайтирилган хисоблагади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасоб). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиши мулдати тугашидан бир ой оддин тақдим этилши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юрилик кучга эга бўлгандан ва томонларнинг хар бирда сакти андегатан ишам (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхаси тузиленган. Шартноманинг ишамни ўнинг ажр атаси юсами хисоблаганди.

6.3. Томонларнинг бирини ташабуси билан шартномани мулдатидан оддин бекор килиш, иккичи томонни бекор килиши мулдатидан ўтиз кун оддин хабардор килган холда ва томонидар ўзро хисоб-ялат килиши шарти билан бекор килинши муъмкан. Бекор килиши тўғрисидагах бўрнома ёумаравишда буюрганди.

6.4. Бекорчада ўзартириш ва кўшичагар, агар улар факат ёумаравишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатни шакслар томонидан имзоланган бўлса, хаккни хисоблагади.

6.5. Мазкур шартнома таъабдирла нафзда тутилмаган тартиб – кондитар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдан 22 соң карори билан таъдид антаган. Электр энергиясидан фойдаланиши юлдан эри хамда бошка амалдаги норматив – хуҷумий хуҗожатлар таъабдирла маъвоғик тартибга солинади.

## VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТИЛАРИ

### ИСТЕЛЬМОЛЧИ:

Юридик менизили Олимжон Марказ Нуреев

Хисобраками 1000228523221204018001

Банк коди (МФО) 00040 STIR (ИНН) 200254532

Республика ва маъзмий бўйдосидан молиятини даими ишемолчилик учун:

Бюджет фондидан мисборами 23402003020001010

Банк коди (МФО) 0004 STIR (ИНН) 201122919

Бюджетдан ташкириди фондан мисборами

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ STIR (ИНН) \_\_\_\_\_

ККС тўлоғининг юли \_\_\_\_\_

Телефоннинг: \_\_\_\_\_ факс: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

(Ишемолчиликни, изу журнадан разборлини учни, факс теленоғари кеби электрон манзиз ёзишади)

Кадастр раками: \_\_\_\_\_

### Статистик кодлар:

IFUT (ОҚЭД) \_\_\_\_\_

DBVT (СООГУ) \_\_\_\_\_

MNOBT (СОАТО) \_\_\_\_\_

(КФО) \_\_\_\_\_

TSHK (КОПФ) \_\_\_\_\_

### ТАБМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили Олтинкултум манзидаги Марказ Мартириф манзидаги 14-йўл

Хисобраками 2263600800285972316

Банк коди (МФО): 00075 STIR (ИНН): 200230792

КС тўловининг юли \_\_\_\_\_

Телефоннинг: 8 374 354 63 18 Факс: 8 374 354 70007

Статистик кодлари:

D B V T (СООГУ) 0101324

M N O B T (СОАТО) ГТ033202

Истельмолчи:

Табминотчи корхона:

М.К.Марказ Нуреев

М.К.Марказ Нуреев

Юристконосульххолосас

Электр таъминотининг шартномасига

1 - ило ва

Етказиб бериладиган энергия жамни

1. Тариф турни 1 юнилди
2. Фаолигат турни
3. "Истельмолчи" электр курилмаларининг улдаган куввати: 9 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган юнагат: 9 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда) 2
6. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда)

Тариф турни: табакада анирген, бир ставаси ўчи эквивалент (кардиган эквивалент)

Дафр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумлаш, тариф турниларни бўйича			
		I	II	III	IV
Йили, жами					
Январь	<u>16560</u>				
Февраль	<u>6336</u>				
Март	<u>6336</u>				
Апрель	<u>3336</u>				
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади \_\_\_\_\_ соат, ойга

Уму мий юлгамаганибаган сменалар бўйичаюқланиш №6 хисобида 1, II, III —

Измалар:

<u>0.4 кВ</u>	<u>Стат</u>	<u>806</u>	<u>Хисоб-китоб</u>	<u>Коэффициенти</u>	<u>Хисобга олиш</u>
<u>Чиңда</u>	<u>1682</u>	<u>614</u>	<u>Кунданчила</u>	<u>трансформатор</u>	<u>шартномасига</u>
<u>10015</u>					
<u>—</u>	<u>20</u>				
<u>03636</u>					
<u>950</u>	<u>Сўм</u>				

Электр таъминотининг шартномасига  
2 - ило ва

Энергияни хисобга олиш приборлари ўриналини жойлар ва уларнинг таъсифлари

Истельмолчи	Таъминотчи корхона	Измалар:
<u>М. Намидуллаев</u>	<u>М. Намидуллаев</u>	<u>Истельмолчи:</u>
<i>(Пілоды ФИЦЛ, сана)</i>		<i>(Пілоды ФИЦЛ, сана)</i>
M. Y.	M. Y.	M. Y.

Электр таьминоттинг шартномасига  
3 - илоя

**Томондаар электр тармоқтарининг баланс манубини  
ва эксплуатация килини бүйнча ма сүүлик чегараси**

**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изох: *Хар байр элекстр энергиясының хисобдаолының прибород укун аюлюда 3 ва 4-шөベルдөр түзүлмөдү*

Хисоба олини прибород дөлжат рөлдөли Жамы коопшиже ток трансформатори кучаныннан  
трансформатори жами коопшиже ток трансформатори кучаныннан  
хисобда олини прибород ўнатылган жиизи шакар күймөлдөх жана уй түзүлөли

1. Тариф түрү Фаимият тури Гүлбаян чеккелген Пәндишиң күнделік нәсіл. Нарс. Сабак. Оқынушылар...???

1. "Истемолчи"нин бап аныда күйидан илекстр күрүштілдер мавзуд:

а) хаво электр тармохи шакар күймөлдөх жана уй түзүлөли

1. Тариф түрү Фаимият тури Гүлбаян чеккелген Пәндишиң күнделік нәсіл. Нарс. Сабак. Оқынушылар...???

б) кабе сөлтээр тармохи

б) кабе сөлтээр тармохи

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялары ПГ раками

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялары ПГ раками

б) кабе сөлтээр тармохи

б) кабе сөлтээр тармохи

2. "Истемолчи" ва "Таьминотти корхона" ўртасында электр тармоқтарининг баланс бүйнча манублик

мансубликчарасы Жамы коопшиже Төрдөлдөр күнбашы

Сырч Жамы коопши же Төрдөлдөр обедаңыз

3. Улардан күйилгиларта:

а) Ба Ар Көмк Күйчилер

б) Хизмат күрсатыш "Истемолчи" ходимлари томондан,

б) Хизмат күрсатыш "Истемолчи" ходимлари томондан,

"Истемолчи" билан түзилган "Техник хизмат күрсатыш" № апта а.

"Истемолчи" аюда электр тармоқтаринин күрсегендеги "Техник хизмат күрсатыш" шартномасы

төмөнделгилегим түркестанимады.

4. Элекстр күримлар анында вайуларга хизмат күрсатыш бүйнчака воба гарып кетсегеси күйделинч бағытталады.

Истемолчинин түркестанинг 3.8 бандига аосан юкорида күрсатылган энергия йүйлиштөрдөн  
истемолидан вайуларда күрсатылған ойнек шартномасының күйли билан аниктанылған  
чыкыб аниктанды.

Улбай Шартномалынг 3.8 бандига аосан юкорида күрсатылган энергия йүйлиштөрдөн  
истемоличинин хар хисоб-жыгылдауда да, хисоб-жыгылдауда да, тармоқтардан амалданған  
истемолидан вайуларда күрсатылған ойнек шартномасының күйли билан аниктанылған  
чыкыб аниктанды.

Имзолар:

Истемолчи:

M.Y. (Имзо)

Истемолчи

(имзо)

М.Ү.

Таьминотти корхона

(имзо)

**Энергияның йүйлиштөрдөн аныкаш бүйнча  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисоба олиш приборлары электр тармоқтарининг баланс бүйнча манублик  
чеграсыда ўратылғанда, электр тармоқтарининг баланс бүйнча манублик чегараси  
хисоба олинган холда манублик чегарасыдан хисоба олиш прибород ўратылған жойға  
бүлгелан көсми хисобланыштың билан аниктаныла вайуларда күйилдилтер хисобланалы:

а) Күннен кВА бүлгелан трансформаторлардан ойнек актив энергияның  
күйлиштөрдөн кВт.со ат.жыл %, реактив энергияның йүйлиштөрдөн кВАр.со ат.жыл % ташкил этады;

б) Истемолчинин кабельлининаридан хар ойнек энергияның йүйлиштөрдөн:

Кесім юзаси N; ММ<sup>2</sup>;

Руслын кВ бүлса, кВт.со атни, жыл % ташкил этады;

Күчләнеши кВ бүлса, кВт.со атни, жыл % ташкил этады;

в) Истемолчинин хар линияларда ойнек энергияның йүйлиштөрдөн:

Узунлости N; ММ<sup>2</sup>;

Кесім юзаси кВ бүлса, кВт.со атни, жыл % ташкил этады;

Руслын кВ бүлса, кВт.со атни, жыл % ташкил этады;

Күчләнеши кВ бүлса, кВт.со атни, жыл % ташкил этады;

Энергияның хар ойда жами йүйлиштөрдөн кВт.со атни, жыл % ташкил этады;

сарғанинни фотизни ташылар хажми хисоб дағыраты энергия

Улбай Шартномалынг 3.8 бандига аосан юкорида күрсатылган энергия йүйлиштөрдөн  
истемоличинин хар хисоб-жыгылдауда да, хисоб-жыгылдауда да, тармоқтардан амалданған  
истемолидан вайуларда күрсатылған ойнек шартномасының күйли билан аниктанылған  
чыкыб аниктанды.



16 Электр таьминоттинг шартномасига  
4 - илоя

Энергия (актив, реактив) сарфи бүйича хисобот

ХИСОБОТ

20 йил ой бүйч

**ИЗОК:**  $6 \text{ леты} - 5 \text{ леты} = 1 \text{ лета}$  табакалаштирилган хисоб учун назорат раками  $8 \text{ леты} - 7 \text{ леты} = 1 \text{ лета}$  \* 4 лети

Истемлчи раҳбари

М. ЩАКІАН  
Ф. М. І. М. З. С.

Таъминотчи корхонараҳбари

Φ. ΙΙΙ. πμ

四

HUI

二二

110

електр та минотиннг шартно масига

## 1. Компенсация курилмалариниң белгиланган кувваты

T/Р №	Компенсацияни түрлөри	Күбүнчилгі	Учаниши вакти	Жеке
		Эргалаб	Көңілкүрун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Влан токори, жумладай:			
1.1.	Автоматтик башкарилдиган: 1000 Втача 1000 Влан токори,			
1.2.	Күлделе башкарилдиган: 1000 Втача 1000 Влан токори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	Сдинит реактив күваты, кВар (Сдинит ўрнатылған күваттіннің 30 фонизи, кВт)			
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Втача 1000 Влан токори.			

*ИЗОХ: аштархежинда шаша-дүйнешкан  
көндөнсөндор буриламалыр динди жасалынган таңылжолдар уланни  
бакалавриаттын түйнекириши көрт эмэс.*

**2. Реактив энергияннинг иктисолий микори**

<b>Йил, ой</b>	<b>Реактив энергияннинг иктисолий микори (кВАрсогар)</b>	<b>Шу жумлалан тариф түрүнчали бўйича</b>		
		<b>I</b>	<b>II</b>	<b>IV</b>
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергияннинг хар бир хисобат даври учун иктисолий киймати, ушбу Шартномада кўрсетилган ва ўрнатилган тартибида анкеталдан кувват коффициентини оптимал мисдори хисоба олиниб, ушбу давр учун активий энергияннинг шартномадаги имидоридан келбоб чиқсан хотди анкетланади.

Хисобот даврининг яхши бўйича реактив энергия иктисолий кийматининг амалдаги микориди истемол килинган актив энергияннинг шартномадаги имидоридан келбоб чиқсан хотди анкетланади.

Тарифга устамида кўшилган тарифни солини иктисолий киймат фойдаланганда, бу амалда истемол бўйича:

5% - реактив энергияннинг иктисолий киймат донрасига фойдаланганда, бу амалда истемол килинган актив энергияннинг шартномадаги имидоридан келбоб чиқсан хотди анкетланади;

10 % - реактив энергияннинг иктисолий киймат донрасига фойдаланганда, бу амалда истемол килинган хисобида иккита тарифни солини иктисолий кийматни компенсиравсанда, учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси

Реактив энергияннинг шартномадаги имидоридан кувват коффициентини нормативи киймати иктисолий томонидан кўйлаб-кувватлашасли и анкетланади, курудуй электр тармоқлари корхонаси нормативларга исбетланип пасайтирилганда учун Истемолничиран кўшилмашиб болганда ундириналади.

Бугунда хисоб-объектиборлар на кўйшимида мебланги уйлириши хисоб-объектиборларда Шартномада кўрастиганга ишботлан Истемолчи томонидан кувват коффициентининг амалдаги кийматини пасайтириша юл кўйилганини түркисхона "Узэнергоинстекс"ning тасдиқлови бўлганини амалда ошириналади.

Тариф чистирмалар истемолчи яхши тармоқда электр тармоқни кўйишни кетта юснамади саватларни реактив энергия хосини кўйишида ва электр гармонининг киррик юбобатни соҳиатларни энергия тизими Шартномада кўрсетилган бўлса, таддим этилади.

Четарма кўйилган киймат солни икса обига олиммаган холда актив энергия учун иккита тарифниг 15% микоридиа белгиланади.

**Истемолчи**

Тарифнига кўйилади



(Имзо)

М.У.

Электр тез миномининг шартномасига

7-илюва

шитироқолда тузилди.

Авариявий ва техноложик броннини аниска ш бўйича

ДАЛОЛАТНОМА

Истевмолчилик

Ятона электр инфраструктураси тизимида узоқ муддатли ёки юска муддатли йувват тан юслини юзага келгандай истевмолчи куидапиларни бажарниши керак:

1. У скучна оғамасини технологик брон даражасигача пасайтириши:

<b>T/p №</b>	<b>Технологик бронинг таалуккун иҷҳозларни агрегатлар номи*</b>	<b>Ишида колдирилган юқламалар куввати (кВт)</b>	<b>Изоҳ</b>	
			<b>1.</b>	<b>2.</b>
3.				
4.				

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Уйлириши суъ таъминоти, а тояр соҳималари ишини таъминоти, исстини тизимилик музисоб ташнича олиб келгучи чекар ва агрегатлар, жамоа қўриклини ёритиган чарни энергияннинг тарифнига таалукларни кувватлашади.

б) Ённига жарши залари ишга олар ва бўйича ённига жарши агрегатлар таалукларни кувватлашади.