

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛЛАМАН ТАДБИРКОР**

**ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ**

*Менюк*

т/ш/ЭТК номи

2022 йил 05 « Январь

**ШАРТНОМАСИ**

0611/0 -сон

Электр тальминотининг шартномасига  
7 - илова

**Авариявий ва технологик бронни анислаш бўйича**

**Истеммолчининг**

иштирокида тузиши.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танқисиги юзага келганда Истеммолчи куйидагилари бажарни керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон дарражасигача пасайтириш:

T/r №	Технологик броннига таалуқланинг цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учириласди. Учириласини яроғиз маҳсулотни шабаб чиқарганини, ускунданинг бузуланини, портланни, ёғанини, заҳарланани ва боника бахтисиз ҳодисалорга олиб келгувчи цехлар ва агрегатлар буноли мустасоно.

б) Технологик бронга ишучигдек авария бронига ташарути чеҳар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қараш.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич	1 кВт
II босқич	1 кВт
III босқич	1 кВт
IV босқич	1 кВт

2. Ўттандан кейин цехлар ва агрегатлар анирия бронни дарражасигача узб куйилади.

T/r №	Авария бронига таалусунинг цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Учириласини сўз ташкинига олиб келгувчи цехлар ва агрегатлар, хамда курангани французийда музлаб қопилиса олиб келгувчи цехлар остида қодайдиршади.  
б) Ёланмага ҳарчи зотида насослар ва боника ёненига қарши азреволгар, шарар бронига курмайди (мисбут агрегатлар, заруратга қароб, олдишдан Конконга бўйича жечилишдан), рӯҳзатга жаримотини тумжини.

Измолар:



Истеммолчи:



М.У. (Имзо)

- Иштирокида тузиши.
1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ
- Ушбу электр тальминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) муовфик, «Корхона» «Истеммолчилик» электр энергиясини узланган тармок орқали етказиб берини ва «Истеммолчилик» истеммол килинган энергия учун ўз вактида ҳак тушаши мажбуриятини олади.
- II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИХ СИСОБА ОЛИШ
- 2.1. Электр энергия истеммолчининг йилини шартномавий ҳажми:
- |       |     |                |         |
|-------|-----|----------------|---------|
| Актив | 2,7 | кВт.с. реактив | кВар.с. |
|-------|-----|----------------|---------|
- 2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нархи 1215000 тонн жилинч олиб келади. Тариф бўйича ташкил этади.

- 2.3. «Истеммолчилик» ташкилдаган электр энергиясининг обнор кесимидаиги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-чоловада келитирилган.
- 2.4. «Истеммолчилик» томонидан олинган электр энергиясининг ҳак тўланадиган ҳаккиси курслаткичлари асосида аниқланади.
- 2.5. Истеммолчинарнинг (маппий истеммолчилардан ташкири) электр энергиясини хисобга олиш усуналадиган, шунингдек электр энергияси хисобга олишининг бошша воситалари истеммолчининг маблаглари хисобга сотиб олинади, давлат кўчсловидан ўтизилади, худудий электр тармоклари корхонанари томонидан бепул ўтизилади, шомбонанади на рўйхатдан ўтизилади.

- III. ХИСОБ-КИТОВ КИЛИШ ТАРИГИ
- 3.1. Электр энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставкални, ўсиб борувчи ёки ахолига тегништирилган тарифлар асосида амалга оширилади.
- 3.2. Узланган куввати 750 кВА ва узлан ортик бўлган «Истеммолчилик» (бюджет ташкилотлари, сув тальминоти ташкилотлари, фермер хўжалклари ва сув истеммолчини ушомчалирнинг насос станицалари, шунингдек давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станицалари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактнарининг табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеммолчиликнига энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

яриим тийз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича;

тийз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимиning энг катта юкламали соатлари: ўргалабки энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар мидорда ўсувчи козфоршиентин кўлаш орқали;

тунги пайт – сутканинг корони вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гана ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камакорчи козфоршиентин кўлаш орқали амала оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истермолчиларга кўлданладиган тарифга турни келади.

ТАБАКАЛАШТИРИЛГАН ТАРИФ КЎЛДАНИЛАЙДИГАН ИСТЕРМОЛЧИГА НИСБАТАН ЭНЕРГИЯ УЧУН ХИСБ-КИТОБЛАРДА БИР СТАВКАЛИ ТАРИФ КЎЛДАНИЛАДИ.

мазкур истеммичиларга нисбатан электр тармоқлардан тұлғык узиншача бұлған өнерлап күрілади.

3.7. «Корхона» «Истеммолчининг» энергия сарғы тұрғысында хисоботи ассоциациялардан тартилба хисоб-қарточкани амалда оширади ва тұлов амалға ошириш учун хисоб-вартали тағуда хисоб-вартағынниң тасмады.

«Истеммолчининг» турлы тариф гүрухларда тегишили бұлған бир неңта обьектта эта бұлса, хар бир тариф гүрухы учун тариф күрсатылған холда умумий хисоб-фактура тақдым этадылади.

«Корхона» томонидан маңсус дастурий махсузлар орқали хисоб-фактура на тұлов хисоб-вартағынни шақылантырылади хамда истеммолчин тұрғысында маълумоттар күрсатылған холда электрон раками имзо билан тасдикланып, оператор орқали роуминг операторига

истемоличининг электр тармоти оркали худудий элекктр тармоклари корхонасининг электр тармогига узатилгана, истемолични тармокларидаги элекктр энергияси технологик сарфинин бир кисми, истемоличинин электр тармогига келиб туштан элекктр энергиясинин умумий мисодорига нисбатан худудий элекктр тармоклари корхонасинийн элекктр тармогига истемолични мисодорига нисбатан худудий элекктр энергияси мутаносиб. Равишда, ягона электр томонидан узатилган электр энергияси тармокларга сунадиганда тармокларга тармогига узатилганда

Бұнда хисбетта олш приборлардың көрсеткічтерін назорат тартылады. Көрхона томонидан өзбек олингандан кейін аманда истемолаптың килинган электр энергиясы үчүн кайта хисоб-китап килинады. Кайтада хисоб-китап истемолаптың әки үннін вакули шытпокида ёруд үннин иштерикосынз белгилептегендегі тартылған аманта оширилады.

**3.1.1. Көрхона** истемолаптың билан биртегіндегі истемолаптың килинган электр

энергиясининг амалдати мисоринин анникласи учун унардати электр энергиясини хисобла олиши приборларни курслакчинариннан ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бултанды электр энергиясини хисобла олиш приборларини улаш схемасин текширб қырши керак «Истельмолги» томондан электр энергияси сарфи түргисла «Корхонанга белтилган шактыйника уз күли томондан, факсимили электрон өки почта оркаси орталак такимдастырылганда шактыйник шахсар хамла тадбиркорлик функцияларини амалга оштурувчи жисмоний шахслар учун истельмол күлингандан электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизматни келиади.

Электр энергисин хисобга олиш ва назорат килининг автоматлайтириган тизими ЭХНАТ нинг жорий этишини муносабат билан иштемолчиларнинг хисобга олиш радиобарабаридаи кўргаткичлар автоматлайтирилан тизимнинг техник параметларига тиббиофорс, бирок бир ойда камидаги ёки иштемолчининг бўйтаси бўйича ёзиб чиналади.

«Истемчолчинн элекр энергияси хакни түлаш, реактив энергия компенсациясы чун тарифга устамалар, шуннингдек, ноконуний фойдаланылган электр энергиясы кайта исоб-китоби ва пена буйча карзى булган тақмидлә, уннинг аванс түзуви хисобига утказылган албайланып карзни колпашга йүзатырылады на аванс түлөвни (одиндиндик түлөв) сифатын исобга олинмайти.

3.13. «Истемончи» ва «Корронха» хар ойда хисоб-китоб таом бўлгандан кейин ўзаро хисоб-китобларнинг таъкосиши далатномасини тузади.

3.14. «Истеммочин» күйдәтى холларда электр тармоктарынан узманды: шартномавий мажбуриятлар бажарылмаганда, хисоб-китоблар ўз вактида ачылта оширилмаганлыгы оқибатыда фойдаланилган электр

шертияси учун карздорлик мавжуд болтанды;  
Корхона талабомаари бакжарылмаганда, шу жумладаң, уннинг тегишли вакилларига  
исбага олиш гүйборларды күрсакчыларни олишта нүл күйимгатанда,  
хисобга олиш приборларини касддан бүтәнда, күрсакчыларни ўзгартыриш максадида  
тарнин ишлапчыга ташкиридан айналыш хатты-харакаттар ачалта оширилганда;

Электр энергиясынан ноконуний фондланылтани, электр тарымдарига ноконуний маниши, талон-тарож килиш ёки электр энергиясыдан фойдаланыш кондадарини бузишинг оршага холатлари аниқланганда.

3.17. «Истеммочи» электр тармокларининг техник холатини тъминлаш бўйича  
использования харажатлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи  
отаседа тузилаган аллоҳада шартнома бўйича электр энергиясининг ўмумий хамидлан  
кининадиган узушга мутонасоб равишда хак тўлайди.

Эксплуатацияни субистеммолчига  
харажатларини бериладиган электро-

3.18. «Истеммұлч» томондан истеммол килинган электр энергиясын түлов крифика күшишта рухсат этилмайды.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оиласви тадбиркорлик тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Конунинг 28-моддасига асоссан Оиласви корхона турар жодан бир вактнинг ўзида уйла истикомат килган холда товарлар ишлаб чиқариши (ишлар бажарни, хизматлар курсатиш) учун фойдаланган тақирида электр энергияси хакини тұлаш ахоли узун

белилланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилди.  
Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги  
525-Ф-сонни Фармоиншия асосан Ўзбекистон худудидаги диний ташкилотлар  
2003 йилининг 1 сентябрдан бошлаб уларга курслатилиштаган коммунал хизматлар электр  
энергияси тарифларининг ахоли чилинг белгисланган тарифлаб бўйича туайтилад.

IV ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЙЯТЛАРИ

#### 4.1. Истемълчи күйидатги түүхларга эга:

«Истеммочин»нинг электр курилмаларини «Корхона» электр тармоктарига техник шартларга муофик ўрнатилган тартибда улаш; сиғат курсаткичлари давлат стандартларига муовфик ўрнатилган тартибда электр энергиясин олиш;

электр энергиясы етказио берилшиң тұхтадиши еки тұхтапо күпшілиши сабактарындағы  
түргисина белгілілантан тартылба ахборот олиш;  
«Корхонандаға истиемол қыладын энергия хажмаларининг үзтартыриши тұрғысда  
белгілілантан тартылба тәкілділар қырытиш. Бунда энергияның шартномадағы хажминни  
узтартырылғандағы мүлжанылаңытған үзтартыришдан олдын 10 кундан кеңінмай  
(жорыл ой тұтагынча) берилшиң лозым;  
электр энергиясы тұлпик хажмал етказаб берилмасынға ёки сифат күрсаткышларды давлат  
стандарларынан мұнайфекі бүлмеган электр энергия етказиб берилши оқибытада етказылған  
тәжірибелерден белгілілантан тартылба көпшілдік.

Шартнома шартынан күштілдіктерге тапсырылғанда, оның көлемінде жиынтық шарттың көлемінен аз болуы мүмкін.

электр табыноти шартномасин түзилда ва олжарышда юзан келасстан тиек болуп  
хал этиш учин суда, монополияга карши давлат органнита ёки бүлсунуви бүйчиң юкори  
органа (манасбадор шахста) мурожаат килиш.  
«Истеммолч» конун хужжатларига мунофик бошкай хукуктарга хам эта.

4.2. «Истемчы» күйдегилдіктерге мажбур:

белгілінган энергия истеммоли режимінде риоя этиші;

фойдаланнған энергия учун үз вактида ҳақ тұлаш;

эксплуатация күтілгенде электр тармослары, приборлар, электр курилмаларни зарур

техник холатини саслаш, шуннингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишида хафсизлик техникини койданарига риоя килинишини тъмниш, «Корхонага» электр ускунчалигининг носозлиги түгрисида хабар бериш; электроэнергиядан оқилонга фойдаланиш чора-тадибийларини амалга ошириш;

«Энергетиксия» конуний күрсатмаларин ўз застила бажарыши;  
Электр курилмалариннинг тузилишини көндан дараларини бажарыши;  
«Корхона» вакылдининг хисобга олиш приборларини күздән көчириштагы  
төзүлибада рөхсәт берүүни.

тари тоо руслас орши,  
йил мобайнида янгидан шига туширладиган электр курилмалардан фойдаланиши  
башланышдан камиди бир ой оддин электр энергиясининг зарур миндори учун «Корхона»га  
буортманома бериш;

келгүс иш учун электр энергиясы огулан эхтисиши анында элек-  
тромонстридан узатыла, ишлаб чыгарылдиган маңзулоттынг (ишлар турларининг)  
технология жараби ишлаб чыкарыш эхтийжварига, ишлаб чыкарын бинолари ва маймурлык  
биноларни ёрттиш, иситиши, шамоллатыш учун электр энергиясы сарғынын, шунингдек, ушбу  
көмүккөн көбүнчөлүк түрдөн түсінбейтінде олар

электр тармоқтарига 5 МВт суистиймөлдүлүрдин эзтииши хисоба олиш.  
Шундайда, 5 МВт на уландаң түрккүйдөн күбүнчелүкке аныкчаланып, булган  
«Коконуу» тапшылбага ассоциилана да, хабар беришга мажбур:

истеммол килинёттән күвваттинг хар сүткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги мөндори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва күвваттинг хар сүткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (кувват)нинг хар 30 дакигадаги сарфини.

«Истеммолчи» конун ҳужжатларига мувофик бошка мажбуриятларга хам эта. махсулот бирлигини ишлаб чикариши (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисолий жижатдан асосланган ингор нормаларини ишлаб чиккиш - умумий ишлаб чикариши ва технологик; якка тартибдаги ва турху бўйича; йилик, ҷораслик ва ойлик - уларни ишлаб чикариши ташкил этиш технологиси такомиллаштирилиши (Ўзгартирилиши) ва янги техникий жорий этилишига кароб кайта ошириш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлашинган ускуналар, цехлар ва истеммолчилар груухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш хамда улар асосида ишлаб чикариши жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самародорлигини таҳлил килиш, электр энергиясининг самараиз сарфланishi ва истроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикшиш ва амала ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия Утказиш кобилиятини ошириш, электр тавминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурининг аниқлаш максадида (Махсулот ишлаб чикарилининг, бажариладиган ишл турларининг мўлжалданаётган противоз жамъларидан ва электр энергияси сарфи месъёрлардан келиб чикиш, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқлантан мельбрарига рюя килиш ва уларни камайтириш бўйича бельтилантан тадбирларнинг бажарилшини таъминиш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йилик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чикшиш ва амалга ошириш;

4.3. «Корхона» кўйидаги хукукларга эта:

«Истеммолчи»дан шартномада бельтилантан ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажарини талаб этиш;

ушо шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеммолчи» томонидан стеказилган амалдаги зарари бельтилантан тартибда копаттиш;

авария режимига «Истеммолчи»ни электр тармоғдан узib кўйиш;

ЭҲНАГА та уланган ёки электр энергиясига одиндан хак тулуш курилмасига эта хисобга одинш приборни бўлган истеммолчини одиндан тўланган хак тутаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» конунчиликка мувофик бошка хукукларга хам эта.

Мазкур шартномада асосан «Истеммолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган золат учун «Корхона» жавобтар бўлмайди.

4.4. «Корхона» кўйидагига мажбур:

«Истеммолчи»га электр энергиясини электр гаромоги орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада курслитган хажмада мунтазам стеказиб бўриши;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга одинш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва тъмириш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр хўжалиги обьектларни тъмириш билан бўглик электр тавминотидаги куптилаётган узилишлар тўрисида уч кундан кечинларини отоҳлантириш;

«Истеммолчи»ни электр энергиясини стеказиб берниши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўрисида хабардор килиш;

кириллаётган чеклашлар тўрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган хола олдиндан хабар бериш;

электр энергиси тўлиқ стеказиб берилмаганлиги ёки электр тавминотидаги бошка бузилишлар тўрисидаги «Истеммолчининг» ариза олинган кундан бўшлаб 10 кундан кечинларидаги кўриб чикиш, бартараф этиш ва бағафсиз жавоб юбориш;

«Истеммолчининг» ўрнатилган тартибда стеказиб берилган энергия хисобини юритиш;

«Истеммолчининг» белтилантан тартибда киритилган таскидларига мувофик беш кун муддатда электр энергиясининг облиг шартномовий жамъига ўзгартиришлар килиши, электр энергиясининг ойлик шартномовий миждорини кўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакила, рад этиш сабабини кўрсатсан холда, истеммолчига хабар килиш;

«Истеммолчини»да ўрнатилган хисобга одинш приборларини алмаштириш ва ўрнатиши, давлат стандартларига мувофик бўлган электр энергиясини стеказиб берниш.

Корхона конунчиликка мувофик бошка мажбуриятларга хам эта.

## V. ТОМОНДАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИТИ

5.1. Электр тавминоти шартномаси бўйича тарадиар Узбекистон Республикаси конунчилигига белтилантан тартибда жавоббар бўлади шунингдек, шартнома шартларни стеказилган хакими зарарни коплашга, «Истеммолчи» эса стеказилган хакими зарарни коплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеммолчи» одилда моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Корхонанинг» электр энергияси истеммолчининг белтилантан режимига риоя килмай, электр энергияси истеммолчи ёки кувватнинг шартномовий миждорини ошиб кетишига йул кўйиганда, «Корхона» томонидан белтилантан электр энергияси чеклашни жадвали бажармагани туфайни паст сифратли электр энергияси стеказиб берилганларига учун:

захара манбай автоматик ишта туштанди, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан бўглик ўчиришлар вактида электр энергиясини стеказиб бериш борасидаги танафуслар учун «Истеммолчи» одилда моддий жавобгар бўлмайди, «Қоракалпок худудий электр тармоқлари корханаси» АЖ ва «Узбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофик, «Узбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада курслитган мидорларни электр энергиси стеказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеммолчинига стеказиб берилмай колтан электр энергияни учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеммолчини»ни карадорлиги ёки бошка асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилгандиа ёки ентиб бўлмайдиган куч холатлари хамда фавкулодга авария холатлари юзага келтанди (форс-мажор) «Истеммолчи» одилда жавобтар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариши жараёнда юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал килинади. Келишмовчиларни музокара ўтказиш орқали хал килининг шожи бўлмагандан, улар конунчиликда бельтилантан тартибида хал килинади.

## VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 20 йил 31 гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килиш муддати тугаганда, томоннадан бори уни ўзайтириш ёки бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кўйинги хар бир йилга ўзайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бўндан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиши муддати тугашдан бир ой один тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эта бўлган ва томоннадан кўришни аниқлаётган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажраилас кисми хисобланади.

6.3. Томондарнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан один бекор килиш, иккичи томонни бекор килиш муддатидан ўттиз кун один бекор килиниши мумкин. Бекор килиш ва томоннадар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда амалга оширилаб, томоннадан имзоланган бўлса, хакими хисобланади.

6.4. Барча ўзатартириш ва кўшимчадар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилаб, томоннадан ваколатни шахслар томоннадан имзоланган бўлса, хакими хисобланади.



Электр таъминотининг шартномасига  
2 - илова

**Энергияни хисобга олиши приборлари ўрнатылган жойлар ва узарнинг тавсифлари**

«Истеммолчилик» (субъектмолчанинг) хисобга олиши прибори ўрнатылган жойлар, турн ва кучанни төмөнкіш холда	Хисобга олиши приборларининг (актива), (номинал токи)	Хисобга олиши прибори түри компидаги корхона шомбасининг раками	Улов трансформатор- трансформация коэффициенти	Хисобга олиши приборининг коэффициенти хисобланган тариф турни сўм/ 1 кВт.с.	Ток Кучанни	Хисобга олиши приборининг коэффициенти хисобланган тариф турни сўм/ 1 кВт.с.	Ток Кучанни



Имзолар:



Корпоратив:



М.Ү.  
(ИМЗО)



(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)

(имзо)

М.Ү.

Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

Томонлар электр тармоқлаарининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация килиш бўйича масъуллик чегараси  
**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

**Изоз; Хар бир электр энергияси хисобга олини прибори учун алогдада 3 ва 4-тиловадар тузилади**

Хисобга олини прибори дакати раками ток трансформатори кучанни  
трансформатори жосни коэффициент уланган кучанни кВт

Хисобга олини прибори урнитишган магнит

искорхар харбий, худо уй рагами

1. Тариф грухси Фаолият түри Тарба шах. чиҳ. Шахабоджон Ганиев таш. чиҳ. Абдулла Насов. Симёнов Кафре. Ошона. Усмаконя ян. 222

1. Истеммолчанинг балансида кўйидаги электр курилмалар мавжуд:

а) хаво электр тармоти

б) кабель электр тармоти

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП раками кВА, кВА

2. «Истеммолчи» ва «Корхона» ўтасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича  
mansublik chegarasi Куренеледиги Узелдорга

3. Улардан кўйилмагиларга:

а) Лефтеседорчук 21 жонарго Гайлош  
Оғзи 20 жодо Устонадорчук

б) Хизмат кўйидаги истеммолчидар томонидан,

«Истеммолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўргатни» № санасан й.  
иартиномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат  
кўргатни. «Техник хизмат кўргатни» иартиномаси тузмаса тумонидан  
тумонидан хизмат кўргатни майдон.

4. Электр курилмаларнинг холати ва уларга хизмат кўргатни бўйича жавобгарлик  
чегараси кўйидагича белгиланди:

Вакиллар:

Истеммолчи



М.Ү.  
(имзо)

Корхона



М.Ү.  
(имзо)



Электр таъминотининг шартномасига  
б - иловава

**Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати**

**1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати**

№	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Узалиши вакти	Жами
			Этажлаб Кечкунубн	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втacha 1000 Вдан юкори, жумладан:			
1.1.	Автоматик башкариладиган: 1000 Втacha 1000 Вдан юкори,			
1.2.	Кўнда башкариладиган: 1000 Втacha 1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг ўрнатилган кувватининг 30 фаззи, кВт)			
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втacha 1000 Вдан юкори.			

Йил, ой	Реактив энергиясини истисодий мисдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф түрларидан бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир мисдорот дарги учун истисодий киймат, улубу Шартномада кўргатилган ва учун актив тартиблари индексларидан кувват коэффициентининг оптимал мисдори хисобга олининг, улубу давр учун актив энергиянинг шартномадан мисдоридан келиб чиқсан холда анишсанади.

Хисобот давримизда яхши бўйича реактив энергиянинг истисодий кийматининг оптимал мисдори истеммол келиб чиқсан холда анишсанади.

Тарифга узасма кўнигиган киймат солни хисобга олинмаган холда фойл энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% = реактив энергиянинг истисодий киймат донрасиниа фойдаланишнан, бу амалда истеммол кийнган актив энергияни куйнотиб келиб чиқсан холда анишсанади;

10 % = реактив энергиянинг истисодий киймат мисдоридан ортик фойдаланишнан, бу амалда истеммол кийнган актив энергияни куйнотиб келиб чиқсан холда анишсанади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергиянинг тарифига устасалар жарима санкисиши хисобланадиганда на электр тарбияни шартномасига асоссан ундирилади.

Реактив энергия ўрини етариғчи түддиргилмасигини хисобига кувват коэффициентининг нормативи кийматин тарбиянинига кўнигиган кўдайдо-кўпичтапчаласиги - антисигантади. Кудодий электр термоэнергияни курбаганчи мисдорлар ундирилади.

Бунда мисдор-китоблар на кўнигиган мебалашти ундирилган кўнигиган тарифига кўнигиган кўнигигандаги тарбиянинига кўнигиган мебалашти ундирилган кўнигиган тарифига кўнигиган мисдорларни белгиланади.

Тариф чечурмалар истеммолни яхши келиб колданади на электр тарбиянини кийматни олимдада оптималнига кўнигиган мисдорларни белгиланади.

Чечурмалар тарифига истеммол кийнганда, яхши тарбиянини кийматни олимдада оптималнига кўнигиган мисдорларни белгиланади.

Чечурмалар тарифига киймат солни хисобга олинмаган холди мебалашти ундирилган тарифига



Истеммолчи:  
*М. У.*  
(Имя)

Истеммолчи:  
*М. У.*  
(Имя)