

**ЖАСАЛЫК АДАМСАЛАУАТЫНДА  
ШЕКЕРСЕ ЫНДҮККИХ АНОТЛАФ**

**КАРАДАНОХПОЛАГА  
САЛМАКИЛДАУРЫЛУУХ**

МУМКИНДЕК КИЕЧКИ  
АДАМСАЛАУАТЫНДА  
ШЕКЕРСЕ ЫНДҮККИХ АНОТЛАФ

**ИСТЕММОЛЧИЛАРДАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАБИНАТОО  
ШАРТНОМАСИ**

**2022 йил 31 01** -сон

**Көбөлгүччү**

**ШШЭТКИК номи**

асосда даолият юритувчи

**Көбөлгүччүлөрдүн түзүүлүштөөнүү аныкталуулушу**  
**Көбөлгүччүлөрдүн түзүүлүштөөнүү аныкталуулушу**

расходы тузак(ынчар) электр тармоқчылардың көзекеси рахадаринин Ф.И.О.)  
М.Акбараев (кейинги ўриндарда - көзекеси ўриндарда  
“Корхона” деб атапады) бир томондан хамда миззом  
юритувчи Абубо Түнзай (Абубо Түнзай) (кейинги ўриндарда “Истеммолчи” деб атапады),

расходы (истеммолчи разборчынын Ф.И.О.)  
Ханым Айтжан (Ханым Айтжан) (кейинги ўриндарда “Истеммолчи” деб атапады),  
хисоб раками -  иккинчи томондан мазкүр

шартноманы күйдигитлар түррисиде түзүлдилар.

### I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таьминоти шартномасига (кейинги ўриндарда - Шартнома деб атапады) мүнөттүүчүк. Корхона Истеммолчыга электр энергиясиин (кейинги ўриндарда - энергия деб атапады) уланган тармоқ орканды сткайып бериш ша Истеммолчи истеммолчи килинган энергия учун ўз вактида хак түшүн мөхбүрүнүн олади.

### II. ЕТКАЗИВ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеммолчинин ийдиллик шартномасынай хажки:

**Актив 19332** кВт.с. реактив  кВар.с

2.2. Етказиб берилдиган энергиянин Шартнома тузильтган кунидан умумий нархы 960 сүмни, тариф бүйича **8699400** (**Солчу**) ташкил этади.  
тариф түрү: тобаңаштыралып, бир ставкалык майлоолтуу тенделгеш болышсан)

2.3. Истеммолчык олтуулук түнкүл синкөнде түрөттүү

Шартномага 1-шловада келтирилган.

2.4. Истеммолчи томонидан олинган энергиянин хак түшләндиган хаккын мисдори ушбу Шартномада 2-шловада тутылган хисобга олиши приборларининг күрсөткүчлөрдөн

итогимеет.

2.5. Истеммолчыларнинг (мийний истеммолчилардан ташкыры) электр энергиясими хисобга олини асаббөлөр, шунниндек электр энергиясими хисобга олишининг башка воситалари истеммолчининг мабланалари хисобига согиб олнады, давлат киёслөввидин ўтказылады, худүй электр тармоқтарикорхонадан томонидан Бирор билан хамкорликда белул ўрнатылады, пломбаланады ва рўйхатдан ўтказилади.

### III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китобнار табакалаптирилган бир ставкали ёки ахолига төнгіштирилгандын тарысында ассоцияциянын оширилди.

3.2. Уланган күвваты 750 кВА ва ундан ортик булган Истеммолчи (бюджет ташкилолтуу, сув таьминоти ташкылолтуу, Фермер хужаликлари ва сув истеммолчилари уюномаларининг насос станциялари, шуннингдек давлат бюджетидан молијацияндирилди).

Чынайтайды.



Истеммолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияни хажмини тўйик истеммол килимаган тиседирда, авис таркиасида тўланган маблуклар кайтириб берилмайди ва электр энергия учин кейнги хисоботларда хосбот солинди.

Хисоб-китоб ойдан келинган календар ой тутагчарардлик ўдлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган бир кун учун истеммолчинча ўдлов муддати ўтган сумманинг 0,1 физия микдорида, электр энергияси маҳсус тарбида стакаб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 физия микдорида пея хисоблаб ёзишини. Бурда певининг умумий мисдори, муддати ўтган ўлдовининг 50 физиядан олмаслини лоззат. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сони) карорига асоссан).

3.13. Истеммолчи ва Корхона хар обда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларни таққослаш делюлатномасини тузуди.

Агар “истеммолчи” солиштирига делюлатномасини имзолашдан бош торгеса, Энергия тъзминиги корхонаси кардиди унун шартномада келиб чиқсан хола Истеммолчининг бандиди хисоб ракамига тулов таълимомаси кушин йили билин, хамда бир томонидам расмийдантарилган солиншарда дағлатнома асосида “Бирор” томонидан мажбурий ундурумга картишта, шунингдек суд (суддага) ва давлет солик хизмати организларига тақдим этиши хақида.

3.14. Истеммолчи куйидаги холларда электр тармоқларидан узлади:

шартномавий мажбурийларни бажорилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вактида аманга оширилмаганлиги оқибатига фойдалангандан энергия учун карадорлик мавжуд бўлгандан;

Бирор таълимомалиар баъжарилмаганда, шу жумладан, унинг тегиши вакильларига хисобга олни приворорни кўргаскичларини олишга йул кўйилмагандан;

хисобда олни приворорни касодан бузгандан, кўргаскичларни ўзартариш максадида уларнинг ишланига ташкиаридан аранални хатти-ҳарракатлар амалга оширилгандан;

электр энергиясидан ўтгарлик тарзда фойдалангандан, электр тармоқларига ноконуний уланити, талон-тарож килиши ёки Электр энергиясидан фойдаланнишни кўдадарни бузгандан, электр тармоқларига ноконуний уланити, шартина, электр тарминоти лойихаси ва техник шартлар мавжуд бўлмагандан;

электр тъзминот лойихаси ва техник шартлар мос келмаганда.

3.15. Хисобга одимлаган энергия учун аналита оширилган кайта хисоб-китоб, Истеммолчини конун хуёжигандарда белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланнишни кўдадарни бузгандикдан озод этмайди.

Бирор ва электр тармоқлари корхоналари томонидан истеммолчининг хасиятидаги карадорликларни мавжуд ёки мавжуд эмаслини анионик киритилган хола электр тармоқларидан ёрктирида

3.16. Истеммолчи томонидан койдабузэрзлик холати бартараф этилиб, мавжуд карадорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш мекдуринин ўтни барарни мисдорига ўтлов ундратпанди сунг тармотга кайта уланади (ЭХНАГта уланган истеммолчинлар бўндан мустасно).

3.17. Истеммолчи электр тармоқларининг техник холатини тъзминнишни бўйича эксплуатация харжалагни унун субъектмолчилар, истеммолчи билан субъектмолчиги ўтрасда гузилган алоҳиди шартнома бўйича электр энергиясиннинг умумий хажмидан олинидан узушга мутоносиб равшида ўзгўлайди.

Эксплуатация характеристирини субъектмолчига бериладиган электр энергияси тарифига юнишига рухсат этишини.

3.18. Истеммолчи электр тармоқларининг техник холатини тъзминнишни бўйича эксплуатация харжалагни учун субъектмолчиги билан субъектмолчиги ўтрасда гузилган алоҳиди шартнома бўйича электр энергиясиннинг умумий хажмидан олинидан узушга мутоносиб равшида ўзгўлайди.

3.19. Истеммолчи томонидан истеммол килинган энергияси учун тўлов тарифлари куйидаги холарни ахоли учун белгиланган тарифларга тенглантирилди:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Ойловий тадбиркорлик түрисида”ги ўРК 327-сон Конунининг 28-моддасига асоссан;

Оидавий корхона турар жойдан бир вақтинг ўзда унда истикомат килин хола тонирларни ишлаб чиқарип (иншор бажарил, хизматлар курбагани) учун фойдаланган тақдиди, коммунал инфраструктура хизматлари (электр энергияси, сув тъзминоти, канализация, газ тъзминоти ва иссиқин тъзминоти) хакни гуллан ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шарлар асосида амала оширилди.

525-Ф-сонли Фармийлита асоссан;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фойлиятни янада тақомилаштиришга ўхтимоний кўмак ва имтиёзлар берини түргисида» 2003 йил 22 августрдан 364-сони карорининг 3-данчилини бажарини максадида ўзбекистон Республикаси Йилининг 1 сенграбрдан бошлаб уларга кўрсетиладиган коммунал хизматлар (газий газ, ичмилк суви, исенлик энергияси, телефон, окова сув ва миний чинийларни ташишига тўлонларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўйдайдар.

#### ГУ. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРЛИЧЛАРИ

4.1. Истеммолчи куйидаги хуқусига эта:

Истеммолчининг электр курилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувоффик ўрнатылган тарбиба уаша, сидат кўргаскичларни давлат стандартларига мувоффик ўрнатылган тарбиба электр энергиясини олиш; электр энергияси етказаб берининг тұхтанини ёки тұхтатиб куйиниши сабаблари тўғрисида белгиланган тарбиба акборот олиши;

Корхонага истеммол көлдидан энергия хажмидарининг ўзартарипини ўзартылганда тарбиба таснифлар киритиш. Булда энергиянинг Шартномадаги хажмиини ўзартариши бўйича таслиф мўйисинан аётган 100% оддиндан тулов амалга оширилган булиши лосим;

электр энергияси тўлик жамда сткаб бершилсанги ёки сифат кўргаскичларни давлат стандартларига таснифлар киритиш. Булдан энергияни тарбибада етказилган зарарни белгиланган тарбиба колпатин; Шартноманың конуни хуёжигандарни мувоффик биринчи яхшилдириш мисдор учун тарбибада бекор килиш;

энергия етказаб бериниши ўзхатилганда етказилган зарарни колпатин таъб килиш;

электр тарминоти Шартномасини тушида ва баъжарница юзага келгейтган низолдан хал этиши учун судга, монополига карин давлат органина ёки бўйсунни бўйича яхшилдириш мансабдбор шахсни мурожает килини.

4.2. Истеммолчи юйидатларга мажбур:

билимдан энергияни тарбибада бекор килиш;

фойдаланнишдан энергия учун ўз вактида хак тұлаш;

жойдалашушида куйидаги холларда, приборлар, электр курилмаларни зертүр техник холатини саклаши, шуниндеек, электр курилмаларни эксплуатация килишида хабарланиши техникаси кондигарита риоя кўлинишини таъминлаши, Корхонага электр усукуларидан иносозити түргисида хабар берини;

электр энергиясидан оқиулашадиган оқиулашадиганда тарбибада оширилганда шахсни мурожает килини;

этадаб турган биносидан уни бериш, согтип, кекарла расмийлаптириши ёки болла сабабларга кура кучиб кетган таскирия, бу жакда электр тарминоти корхонасини ёмма равишда хабардор килини;

ЭЭХНАТ (АДСКУЭ) тизимини баркадор димириш тарбибада оширилганда шахсни мурожает;

энергетика тизиминин «Электрохроисобу» компютер дастурига истеммолчининг биринчирлап телефон раками (болжаниш нуқтасига) шунингдек башка сарронда огохлантириши холарига узактида бекор килиш;

бюджетта Бирор ва “Ўзэнергоинженерикя” конуний кўрсасмаларини ўз вактида бекарин;

Электр курилмаларини тузупни кондигары таъбийларни куйидаги холларда берини;

Бирор ва ёки Корхона вакилининг хисобга силини приборларини кўддан көнириншга белгиланган тарбиба руҳат берини;

йил мобайнида янитдан ишта түргисида электр курилмаларидан фойдаланиш бошланышидан камида бар ой один энергенинг зарур мисдори учун Корхонага буюрганома берини;

чекалуси иш учун энергияга бўлган эхтиёжини анишадиган тарбибадан узатилаши, ишлаб чиқарини эхтиёжларига махсузлотининг (ишлар турарнинг) технологик жараёнини ишлаб чиқарини эхтиёжларига, ишлаб

чикирии бинолары ва мельчурларин өртиши, истиши, шамолдатиш утун энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармосударга улганган субъекттердин эхийинин хисоба олини.

Шунингдек, 5 МВт за уздан юкори бўлган кувватни улантан Истемолчи, Корхона талабига асоссан анкапаш ва хабар берилга маъжбур:

истемолчи калинаётган кувватнинг ҳар сутканлик, ҳар облик сарфи ва амаддати мисдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг ком юкламали давраруда реактив энергия ва кувватнинг ҳар сутканлик энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг ҳар 30 дақикадаги сарфидни.

Истемолчи конун ҳужжатларига муовifik болшка мажбуриятларга ҳам эта бўлиши мумкин.

Улганган кувватни 250 kВа ва ундан ортик бўлган истемолчилар мазкур Кондаларнинг 127-бандида кўрганинган мажбуриятлар билан бироринса кўйнатигларта маъжбур:

истемолчи конун ҳужжатларига муовifik болшка мажбуриятларни ташкилантириш, ўрнатиш ва техник ҳизмат курсатишни, шунингдек Бирор билан бирта пломбаданчи тазминалаш;

сифат кўрганинган сарфидни ташкилантириш, ўзларига муовifik ўтишни, мумкин бўлмаган тасдирида – истемолчина бу хокса, рад этиш сабабини кўрганин хонда хабар килини;

истемолчидаги ўрнатилган хисобга олини приборларини ҳамшириши, ўрнатиш ва техник ҳизмат курсатишни, шунингдек Бирор билан бирта пломбаданчи тазминалаш;

Корхона конунчиликка муовifik болшка мажбуриятларга ҳам эта бўлиши мумкин.

**V. ТОМОНДАРИНИ ҲАВОЙЛАРЛИТИ**

5.1. Электр тайминоти шартномаси бўйича тарофлар Ўзбекистон Республикаси конунчиликтида белтиланган тарбибода жавоблар бўлади шунингдек, шартнома шарфлари божарилгандан ёки тегишли тарзда бажоримаган ҳодиларда, Корхона бўнинг натижасида етказилган ташкилантириш, "Детальмочни" эса сказкинган жоникий зарарни кончилик мажбур.

5.2. Корхона Истемолчига одиди модлий жавоблар бўлмайди агар:

истемолчи электр энергияси истемолчининг белтиланган режимига риоя килмай, электр энергияси тарбибада жавоблар бўлади кувватнинг шартномавий мизкоридан ошиб кетшига йўл кўйинда, худудий электр тармоқсида корхона тономидан белтиланган электр энергияси чекини жадвали бажоримаган тифайи паст сифатига электр энергияси етказил берилгандан учун,

залира манонон автоматик испита тушада, автоматик кайта улаш ва автоматик тарафадан озланни билан боғлиқ ўтишшлар вактида электр энергиясини етказид берни борасидаи танафуслар учун истемолчи одиди модлий жавоблар бўлмайди.

5.3. Корхона Истемолчини Бирор қурбагасини асоссан электр энергиясидан узилтанди ёки снагаб жавобтар бўлмайди.

Электр энергия тайминоти корхонаси узи билан боллиг булмаган вазиятида мажкул булган чекинларни бажарилгандан, "электр курбагасини тозилини колдадари"нинг 1.2.18, 1.2.20 балларига асоссан истемолчининг томонидан электр тайминоти ишончиликни тобфаси (категория)га тури келмаган (ёйнка талаблари бажаримагада), холда истемолчиларни киритилган давъо ва талаблари буничка келиб чиқалгандан низолар бўйича истемолчи одиди жавобтар бўлмайди.

5.4. Мажкур шартноманини блэзерини жарарнида изога келадиган барча келишмоччилик ва низолор музокара ўтишин оркани хал килинади. Келишмоччиликварни музокара ўтишин оркани хал килишининг илоки бўлмагандা, улар конунчиликда белтиланган тарбибода хал килинади.

6.1. Шартнома 2021 йил 31 — дебабр кунигача бўлган муддатга гузилиди.

Шартномага киритилган ўтишшлар жорий ойда кўйланмайдай ва кайинги ойдан кучга киради.

Шартноманин имол килиш муддати тугатанди, томонидарни барча узи узайтириш ёки бекор килиш бўйича мустасно. Ариза улуб Шартноманин имол килиш муддати тугатанди бар бир йилга узактирилан хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан ариза улуб Шартноманин имол килиш муддати тугатанди бар оид один такдим этилени лозим).

6.2. Мажкур шартнома бир хил юрдик кучта эта бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланётган иккى (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тозилган. Шартноманин имовалари унинг ахралмас киссин хисобланади.

6.3. Томонларнинг барини ташаббуси билан Шартноманин муддатидан один бекор килили, иксинни томонни билан бекор килинши мумкин. Бекор килиш түрбасида яхордин китлап килиши шарти ариза резкомида, Бирор ёзбардор китлан холдада ва томонлар ўзро хисоб-китоб килиши шарти

электр кўхжалиги обьектларни ташкилантириш, мисдори олини ёки уларни бартараф этиш бўйича энергия етказид берилни чекланади;

Биронинг кўргатгасига асоссан, хамда ЭХНАГга уланган ёми энергияти одидига ёки тўлаш курдимасига эта энни;

Корхона конунчиликка муовifik болшка хукусияти ҳам эта бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асоссан Истемолчини электр тармоқлардан узилтандан кейин юзага келган холят утун чекасига истемолчи тарбибада сабабига сабабига тозилади.

4.4. Корхона кўйнатиглари маъжбур:

истемолчи Шартномада кўргатиган ҳозирги тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинни чекасига ташкилантириш, ҳозирдан мунгалим етказиз бериш;

услубнадар, электр узатиш линияларини, хисобга олини приборларидан ноозлиспарни бойдадалиш, уларга техник ҳизмат кўрганиши ва тъйирланади, шунингдек, ўз электр хўксалини, мисдори олини приборларидан фойдаланиш, уларга техник ҳизмат тўртирида уздан келинаётган ҳозирги тарбибадан узилтаслантириш, ташкилантириш, узилтаслантириш тарбибадор килиши;

истемолчини электр тайминотидан оғодланнириш;

истемолчини электр тайминотидан оғодланнириш;

каритилгандаги тайланларда назарда тозиладиган тарбибадарга хадиса, хадиский хисобланади;

**VII. ТОМОНДАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ**

**ИСТЕММОЛЧИ:**

Юридик манзилин  
Хисобраками Курбат Тасы  
Карийим бобоев  
Банк коди (МФО) 000514 (ИНН) 201122919

Республика өз мөхаллий бюджеттадан мөлчидан таасирлайдисен Истеммолчилар учун:

Бюджет фондининг хисобраками 10000/08602502870112332093001

Бюджеттадан таасирлари фойданинг хисобраками 200171463

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

ККС гўловчнинг коди \_\_\_\_\_

Телефоннор: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_

(Истеммолчилар, шу жумладак разварининг учи, факс таҳсифончари коди бн ёзишади)  
Кадастр № \_\_\_\_\_

**Статистик кодлар:**

ОКЭД 15025023

Сооғу \_\_\_\_\_

Соато \_\_\_\_\_

КФС \_\_\_\_\_

КОПФ \_\_\_\_\_

ОКПО \_\_\_\_\_

**КОРХОНА:**

Почта манзили: Куба туман Адилбар кўчаси 57-йўй

Хисобраками: 2263600500215289457 Узсанаткурилишбанк Фаргона филиали.

Банк коди (МФО) 00494

Телефоннор: 73 315-04-65 Факс: 315-10-16

Статистик кодлар:

Сооғу 01013

Соато 1730218

**Истеммолчи:**

*Курбат Тасы*  
М.ў. ишлайни Ф.и.о.  
Хукукчидон

Макул экр эркиндан фойдаланинг шартномасин Куба туман эклер таъминоти курунчуниси Д.М.Иланов

Ургасда макул шартномасин тузни учун Ўзбекистон 12-дивардаги 22-сонни марорига таабдира мурофф гулган. Томонлар интироқнинглариннг хукук ва маҳкориётлари таабдира монийлик камайди. Шартномаса субъектлар фойдаланинг хукукинин конуничининг Фурӯшижасинин базаси тўғрисиданга тонунга таабдира жаб беради. Шартномаса юригувчи юзасидан келин чиқинни тузакни бўлган жаҳоберник масасаси томонлар ўргасда конуний кендишган. Шартномаса юзасидан

Хукукчидон

Макул экр эркиндан фойдаланинг шартномасин Куба туман эклер таъминоти курунчуниси Ф.И.Ш.сақа

Ургасда макул шартномасин тузни учун Ўзбекистон 12-дивардаги 22-сонни марорига таабдира мурофф гулган. Томонлар интироқнинглариннг хукук ва маҳкориётлари таабдира монийлик камайди. Шартномаса субъектлар фойдаланинг хукукинин конуничининг Фурӯшижасинин базаси тўғрисиданга тонунга таабдира жаб беради. Шартномаса юригувчи юзасидан келин чиқинни тузакни бўлган жаҳоберник масасаси томонлар ўргасда конуний кендишган. Шартномаса юзасидан

Электр таъминотининг шартномасига 1  
- иловга

**Етказиб бериладиган энергия хажми**

1. Тариф гурухи <u>II</u>	2. Фаолият тuri <u>Курбат Оси</u>	3. “Истеммолчи” электр қурилмаларининг уланган куввати: <u>кВА (кВт)</u>
4. Техник шарт бўйнга рухсат берилган кувват	5. Электр таъминоти ишончнинглиги бўйича бўйича (лоийха бўйича) <u>III</u>	6. Хисоб-китоб тuri: <u>дири ставсан</u>
тариф турни: таъсизлантирилган, бир оғиздан ёки 08.11.2017 йилдан ПК-33/9 нийн руббигати курслаптан махсузлог чираб	чирабарни ва афзали хизматлар кўрсатувчи истеммолчилар (керасини эъзасини)	

Ташкилот кунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкнаниши % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

Корона	Куна ТЭПК ботчири <u>М.А.Кароров</u>
М.ў. ишлайни Ф.и.о.	М.ў. ишлайни Ф.и.о.
Хукукчидон	Хукукчидон

Корона	Куна ТЭПК ботчири <u>М.А.Кароров</u>
М.ў. ишлайни Ф.и.о.	М.ў. ишлайни Ф.и.о.
Хукукчидон	Хукукчидон

**Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тасифлари**

“Истеммолчи”нинг (уб) “Истеммолчи”нинг 1) хисобга олиш прибори ўрнатиган жойлар, тун ва кухнанинг тобдаси (kB) кўрсатилган холда	Хисобга олиши прибори турни (актив), (номинал томк)	Хисобга олиши прибори реквизитни шомбанинг рагами	Учнов трансформатор- ларининг кофициенти	Хисобга олиш приборининг шоуданинг рагами	Учнов трансформатор- ларининг кофициенти	Хисобга олиш приборининг шоуданинг рагами
Корхона- нинг	Боро- нинг	Ток	Кула- нинг	Корхона- нинг	Боро- нинг	Ток

- Хисоблагичдан улансан манзуз;** **п/т/нок** **кучнанин.** **кофициент.** **улансан курсатни** **кем**
1. Тариф турни II Фаолийт турни ГРББ иш. инч. Планобод. Гашт. Гашта иш чи. Афза иш. Носс. Сефо. Каф. Оғизон. Устимонга еа...???
1. “Истеммолчи”нинг балансидаги куийлдаги электр курилмалар Мавзуд:
- а) хано линиялари e-25 м
- б) кабель линиялари e-10 м
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № 1, кВА
2. Истеммолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича  
маневублик тегараси ТП 0,4кВ жаво линиясининг кўлай ташни изолатор учарига уланган  
жойнадордан белгиланди
3. Улардан куийдагичларга:  
а) 0,4кВни кабел линиясига йўчов приборларига ва ичка элемти  
курилмаларига
- б) Хизмат курсланиш Истеммолчи ходимлари томонидан,  
корхонанига таъсири кўлайди
- Истеммолчи билан тузилган “техник хизмат курсатни” Лў сана и.  
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат  
курсланиши “Техник хизмат курсатни шартномаси тузмаса Т(Ш)ЭТК томонидан
4. Электр курилмаларнинг холати ва уларга хизмат курсатилиш бўйича жавобгарлик  
тегараси куийдагича белгиланди: 10кВни жаво узатмаси ва Пла

**Измозлар:**



Корхона:  
Куват ЭТК бўйичи М.Акбаров

М.У.

Вакилилар:



Истеммолчи:  
Ф.И.П.  
М.Акбарова (Ф.И.П.)



**Измозлар:**

Истеммолчи:  
М.У.



Электр таъминотининг шартномасига  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича

Энергия хисобга олиш приборлори электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасидан олинган хисобга олиш прибори ўрганиланганинг йўли билдириб чегараси бўлган кисми хисобланади ва кўйидалишарга хисобланади:

а) Курвати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив Энергиянинг хисоб кипоти нашнишларига кўзи кВар.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқотишлари ойлик \_\_\_\_\_ % ташкил этади,

б) Истеммолгининг кабель линияларидаги хар ойлик Энергияни йўкотти:

Узунлиги <u>10</u>	Кесим юзаси <u>4x25</u>	Русуми <u>ABBL</u>	Кучланганиши <u>0,4</u> кВ булса, _____ кВт.соатни, ёки _____ М <sub>5</sub> , ММ <sup>2</sup> , этади;
--------------------	-------------------------	--------------------	---

в) Истеммолчининг харохе линияларидаги хар ойлик Энергия йўқотишлари:

Узунлиги <u>25</u>	Кесим юзаси <u>AC-25</u>	Русуми <u>10</u>	Кучланганиши <u>10</u> кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ М <sub>5</sub> , ММ <sup>2</sup> ,
--------------------	--------------------------	------------------	---

Узбу Шартноманнинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган Энергия йўқотишлари

истеммолидан ва 1-илюванда кўрсатилишдан аниланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйтарнинг ички электр гармоқлардан бўлниши чегарасидан умумий мулк хисобланадиган уйбар тармоқлардан ташмиланадиган маиний истеммолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларига бўлган электр ғаранилари ва уй-жой мулкдорлари ширкатларя ёки коммунал-эксилуагизи ташкилолари истеммолига

Изок: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13  
гр 8 = гр 7\* гр 4

Измалар:



Корхона Энергетики

Ф. И. Шимозси



Электр таъминотининг шартномасига  
буюрчыларни таъминотини саломатлаштирувчи  
бюджеттари

**Компенсацияни курилмаларининг ишлан режими**

**1. Компенсацияни курилмаларининг белгиланган куввати**

T/р №	Компенсацияни курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вақти	Эрталаб	Жеке түрүн	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори, жумайдан:					
1.1.	Автоматик бонжеридаган:					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори,					
1.2.	Кўчуда бонжеридаган:					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори,					
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт					
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг реагатив кувватининг 30 фокзи, кВт)					
4.	Жами (16.+36.) кВАр:					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори.					

*ИЗОХ: автотрексимда ишлайдизган конденсатор курилмалари билдиж экзогаздан ташасигатлар узанини сафарийларни турлидирни шардм эмас.*

**2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори**

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (кВАр-соат)	Шу жумайдан тариф гурӯҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иктисолий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва унни актив энергиянинг шартномада микдоридан келиб чиқсаба олининг, ушбу давр Хисобот даврининг яхшига рабочий иктисолий кийматидан олинада. микдори истемол жумайдан: кийматни актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда анноказади. Тарифга устама кўшилган киймат солини хисоба олинмаган холда фаол энергетикинг анадати тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисолий киймат дарорасда фойдаланилади, бу, истемол килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиқсан холда анноказади; кийматни актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий микдоридан ортиқ фойдалантилганда, бу истемол кийматни актив энергияни компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамадар хисобланадиганда ва эзекти таъминоти шартномасига асоссан учдарилади.

Реактив энергияни кийматни кубват коэффициентининг нормативи кийматни томонидан кўнун хужжатларидан белгиланган теребоди актив электр энергия кўклиши кийматини корхонаси иктисолий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўраёткичлари белгилантан нормативларни ишсаблан пасайтирилганда учун Истемолчиликлардан кўпичма меблағиар уздирилади. Булда хисоб-китоблар ва кўпичмача меблағига ундириши хисоблагандарга дарборда Шартномада кўрсатилганига нисбетан Истемолчилик меблағиарни кубват коэффициентини анисанади, кўзудай эзекти кийматни пасайтиришига кўл кўйинланиши тургисиди. “Узэнергоинспекция”нинг тасдиқлови буландан амалга оширилади.

Тариф чечирмалар иктисолий ятона электр тизими гармоғини электр гармоғини калта юсламали соатларда рабочий энергия хосил калганда ва электр гармоғини кичик мөлчада соктларда электрик тизими шартномадан рабочий энергия истемолиниң буландай режимда ишлан зарурни Чегирма кўшилган булса, тасдиқ этилади.

15% микдоридан белгиланади.

*Истемолчи:*  
*Х. Ахмедов*  
(Изомо)

*Корхона:*  
*Кува ТЭПК бўйичиги М.Акбаров:*  
(Изомо)

М.У.  
Элекстр табминотининг шартномасига  
7-июла

Авариевий ва технологик бронни анноказади бўйича

18 ДАЛОЛАТНОМА

Истеммолчанин

Яңа электр энергетикасы тизмиди узок муддатындағы көмкүүтінде

ишилдиктеги жағдайларда түзилди. Яңа талаптардың оның

1. Ускунна токсамасының технологиялық броңдаударынан бекарияттын талаптары:

№	Технологик бронига талаптуу	Ишпа коддирлигтан токсамалар күвваты (kВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

- \*а) Барна чөлшар за агрегаттар үзүүлкүү билан ўчирлады. Ўчирлини яроқсуз мөхүслөт ишилб чыгарылыш, ускунанынг бүзүүшүн, портланы, өткөн, зордуралыш да болуш балтасыз ходисаларга олиб келүүнү чөлшар за агрегаттар бүндөн мөустасно.
- б) Технологик бронига шунгинаңек авария бронига талукчының жөнүлүк Технологик бронниң чөлшеми боскычлары:

I боскыч кВт

II боскыч кВт

III боскыч кВт

IV боскыч кВт

2. Уштандан кейин цехлар ва агрегаттар авария брони дарражасынча узид күйнүлдүй.

№	Авария бронига талаптуу чөлшар за агрегаттар номи*	Ишпа коддирлигтан токсамалар күвваты (kВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

- \* а) Ўчирлини суе таъминотт, ал оюн соотталары шашынин түштүшүштө, иситтиш тизмелинин музанд көлинген олиб келүүнү чөлшар за агрегаттар, жамда күрүшчөнөрөттүчөлөр остиндө көлдүрүлдүй.
- б) Ынсанга қараша наосолар за болма жөнүнек қарши агрегаттар алардың бронига талукчының жөнүлүк балтасыз чөлшар за агрегаттар, заруулган қараб, олиндандан Коржона билди көлинишкан жолда рұйхаттағы күрүшчөнөрөттүчөлөрдүн оның түштүшүштө, иситтиш тизмелинин музанд көлинген олиб келүүнү чөлшар за агрегаттар, жамда күрүшчөнөрөттүчөлөр остиндө көлдүрүлдүй.

- Изохлар:

Коржона:  
Алмандаров  
Кува ТЭТК бөлүнчли МАКБАРЫ:

М.У.  
(И.С.)

Электр таймнологичнинг шартномасыга  
8 - иловда

19

Энергия таъминоти ташкилоти тармосларында үлгантан истеммолчилчарнинг электр курилмаларыннан үлгантан күвватын түрлүүлүктөрүнүн

МАЛДУМОТ

A. Трансформаторлар

Тип №	Технологик бронига талаптуу чөлшар за агрегаттар номи*	Ишпа коддирлигтан токсамалар күвваты (kВт)	Трансформатордан паспорт майдумоголар			Шартнома түзүш вакытада уртага юкшама (кВт жөнүл А)		
			Трансформатор арини күрдүлгүш жөнү	Гүри	Күвваты (kВА)	Күчтүү ниши (kВ)	Ток (A)	Киска түшүп исофлари (кВт.с)
1.								
2.								
3.								
4.								

Трансформатор арини күрдүлгүш жөнү	Гүри	Күвваты (kВА)	Трансформатордан паспорт майдумоголар			Шартнома түзүш вакытада уртага юкшама (кВт жөнүл А)
			Күчтүү ниши (kВ)	Ток (A)	Киска түшүп исофлари (кВт.с)	

Трансформатор арини күрдүлгүш жөнү	Гүри	Күвваты (kВА)	Трансформатордан паспорт майдумоголар			Шартнома түзүш вакытада уртага юкшама (кВт жөнүл А)
			Күчтүү ниши (kВ)	Ток (A)	Киска түшүп исофлари (кВт.с)	

В. Ушта субасонент истеммолчилдар

Тип №	Электр двигателар	Электр пайвандалып апшагатар	Приборлар			Иштас чыгарылыш группасы	Иштас чыгарылыш группасы	Изох
			Сони (дона)	Күвваты (кВт)	Сони (дона)	Күвваты (кВт)	Күвваты (кВт)	



Иштасынан  
Коржона:  
Алмандаров

М.У.  
(И.С.)



Иштасынан  
Кува ТЭТК бөлүнчли МАКБАРЫ:  
Алмандаров

М.У.  
(И.С.)