

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАБМНОТИ

2021-йил «15 Январь

Бергенес
(ПШ)ЭПК номи
 Азасы

**Аварийный вакхан ошарда шартномасига
 ДАЛОУЛАТНОМА**

Электр табмнотиниң шартномасига
 7 - илова

Бергенес өзбек тилиндеги асосида фалолат юритучи раҳбарни
(табакалаштар) электр табмнотиниң корхонасинин номи
 ага келганды Истеммолчи күйдагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юқамасыны технологик брон дарражасигача пасайтириши:

Жами:	кВт	Ишса колдурталган юқамалар күнүүтүнін (кВт)	Иш
16	Технологик броннан таалуклар щехлар ва агрегаттар номи*	бүзүүнине, ускурапчылык нича базтасиз ходисаларда олдо көлемчүү чехлар да агрегаттар бундан жустасло.	шартнома - Шартнома леб аталаады
6)	Технологик өзегитаптар да кирдәү (2-бандга карат).	бронца тичилик	шартнома да кирдәү

2. Авариянын таалукларда таңкислеги:

a) Барча чехлар да агрегаттар ээлдик билдиң учирлады. Учиршиши яркөсиз макулутом чакаралыш, ускурапчылык бүзүүнине, порт对立, ёланы, захранышни
нича базтасиз ходисаларда олдо көлемчүү чехлар да агрегаттар бундан жустасло.

b) Технологик
өзегитаптар да кирдәү (2-бандга карат).

Технологик броннан чекшүү чехлар болсундардан:

І	боскыч	кВт
ІІ	боскыч	кВт
ІІІ	боскыч	кВт
ІV	боскыч	кВт
и:	кВт	

Ушанынан кейин чехлар да агрегаттар авария броннан даражасигача узид ади.

Авария броннан таалуклар щехлар ва агрегаттар номи*	Ишса колдурталган юқамалар күнүүтүнін (кВт)	Иш
и:	кВт	

Авариянын таалукларда таңкислеги:

1. Караңыз зогура насослар да башка ёненинга карши агрегаттар авария броннан
иң байду агрегаттар да заруратта караб, одиндандын Корхона башан көпшүүнүнүн жана
а күйдагиларни жумжүйдү.

Имзолар:

М.У. Ж.Бекетов —

Корхона:

И.Х.М.О. Д.Сарсенов —

Истеммолчи:

(Имено) Ж.Бекетов —

Колдада олдо көлемчүү чехлар да агрегаттар да шартномасига, шартнома таңкислегин:

Ческа күйдагиларни зогура насослар да башка ёненинга карши агрегаттар авария броннан
иң байду агрегаттар да заруратта караб, одиндандын Корхона башан көпшүүнүнүн жана
а күйдагиларни жумжүйдү.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр табмноти шартномасига (кейинги ўрнанында - Шартнома леб аталаады) мувофиқ, «Корхона» Истеммолчиларда электр энергиясынин уланган тармок орканы етказаб бериш ва «Истеммолчин» истеммолчин олдандын энергия учун ўз вактида хак түлші мағжубиритини опады.

II. ЕТКАЗЫБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИССЕБОГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолчининг йиллик шартномованин хажми:
 Актив 350 999 кВт.с. реактив — кВар.с.

2.2. Етказыб бериладиган энергиянын шартнома туилинан күннеги умумий нарихи 350 999 кВт.с. 999 999 кВт.с. бүйнешүү тариф бүйнешүү таңкил этиади.

Етказыб берилсек берилсе 999 999 кВт.с. 999 999 кВт.с. бүйнешүү тариф табакалаштырылган, бир спасынан кийи же ахолик менделештирилген, биреркисен езгисинен

2.3. «Истеммолчин» иштеп бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидеги йиллик хажми ушбу шартномага 1-моловда көлтирилган.
 2.4. «Истеммолчин» томондан олинган электр энергиясининг хак түланалыктан хакикий микдори ушбу шартномага 2-моловда наразида тутилган хисбога олиш преборлардиннин күрсакчычынди аникланады.

2.5. Истеммолчинин (жаний истеммолчинлардан ташкари) электр энергиясинин хисбога олиш ускуналары, шуннингдек электр энергиясинин хисбога олишининг башка воситалары истеммолчинин маеблагларни хисбогита союз олинады, давлат киёслөлидән ўтказалады, худудий электр тармоктарни корхоналарни томондан белул ўрнаптады, шомбаланды да рүйхатдан ўтказылады.

III. ХИССЕБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисб-китоблар табакалаштырылган, бир ставкали, ўсаб борувчи ёки ахолига тенглештирилган тарифлар асосида опиралиди.

3.2. Уланган күвваты 750 кВА да ундан ортук бүлтган «Истеммолчин» (бюджет ташкилдегилер, сув табмноти ташкилдегилер, шуннингдек Да瓦лат бюджетидан мөнливалтириладыган наос станциялары бундан мұстасно) электр энергияси учун хисб-китобларни стука вактларыннан табакалаштырылган тариф бүйнешүү опиралады.

Истеммолчинин табакалаштырылган тариф бүйнешүү хисб-китоблар.

ярым тигиз пайт – сутканинг ёруғ вактида (сөйт 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт – ЭНГ кагта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг кагта юкламали соатлари: эрталабки ЭНГ катга мидор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечин ЭНГ катга мидор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача). Белтиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар мисордга усуви коэффицентни кўлдан оширади;

тунги пайт – сутканинг коронги вактида (энг кам юклами соатлари: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаючи коэффицентни кўлдан оширади.

Белтиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкаларни истеммолчиларга кўйланадиган тарифга тури келди.

Табакалаштирилган тариф кўйланадиган истеммолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкаларни кўйланадилди.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергетикасини реализация килишда нархни шакаллантиришинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсузларни шакаллантиришинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неса тариф гурухларига мансуб истеммолчиларни билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширади.

«Истеммолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад кишинган таскирида, электр энергетикиси учун тўловлар фойдаланлаётган энг юкори тариф гурухи бўйича хисоб китоб килинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеммолчи» ва «Корхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеммолчи» хисоб-китоб даври тутаганидан сўнг Электр тъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (маважуд вазиятдан келиб чиқкан holda) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар обия ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илювасига мувофик шаксларни кўшиш энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

«Истеммолчи» «Корхона»га энергийнинг сарфланшин тўрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси орқали хар обининг «_____» санаасигача такдим этади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеммолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташкиари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия хажмидан алоҳида хам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергетикин учун амалдаги тарифлар ўзгарган таскирида, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси Уларнинг кучта киришидан камода 15 кун оддин карорни оммавий ахборот воситаарида эълон килади.

Бунда электр энергетики учун тарифлар ўзгарган санадан катий наазар, электр тъминоти шартномаси ўз кучина колади ва истеммолчи фойдаланланган электр энергетики учун янти тариф кучга кирган кундан бошлаб хак тўлашга мажбурлур.

Тариф ўзгарган таскирида, истеммолчилар электр энергетики (шу жумладан актив ва ортиқ) тарифларни нигуёти кўлданан жамжи учун тўлов кунидан бошлаб кейинни бир ортиқ бўлмаган муддатга кўшишма тўлов туллашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нигуёти кўлданан тегишли тарикасида кайта хисоблауб чиқылди ва ортиқ тўловларни нигуёти кўлданан тегишли тарикасида кайта хисоблауб чиқылди.

3.6. «Истеммолчининг» электр энергетики етказиб бериси давлат корхоналари ва устав капиталинига давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, колтган юридик шахсларга 30 фоиз олинидан хак тўлаш асосидаги тасдиқларни оширилди. Оддиндан ёки тўлнаматнан хамда ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда юридик шахслар хамда истеммолчиликни амалдаги жамжини анникли учун асос будиб хизмат килиади.

мазкур истеммолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишча бўлган чоралар курилди.

3.7. «Корхона» «Истеммолчининг» энергия сарфи тўрисидаги хисоботи асосида белтиланган тартибида хисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини таддим этади.

«Истеммолчи» турли тариф гурухларига тегишли бўлган бир неча обьекта эга бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган holda умумий хисоб-фактура таддим этадиди.

«Корхона» томонидан маҳсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини шаклантирилади хамда истеммолчи тўрисидаги махсулот орқали кўрсатилган холда электрон раками имзо билан тасдиқланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асos: Ўзбекистон Республикаси Вазору Мажмасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонни «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон ишлодаги хисоббарак-фактурапардан фойдаланишини таомонлаштириши чора-тадобборлари тўзрисидавлиги қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага мувофик, электр тармоқларига ушбу шартномага мансублик баласини бўйича фарқлаш далолатномаси ва томошарини тармоқларининг мансублик баласини бўйича фарқлаш далолатномаси мансублик балансини эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқларига ушбу шартномага мансублик биргаликда, чегарасида ўрнатилмагандан, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойчача бўлган чегарасида ўрнатилмагандан, технологик сарфланиш жамжи участкада энергийнинг технологик сарфланиш жамжи участкада энергийнинг технологияни тозлайди).

3.9. Электр энергетики ятона электр тизимидан транзит бўйича хисоблаш юли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофик далолатномаси кўрсатиласи.

Бунда, 750 кВА ва undan юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеммолчи» учун энергетик сарфнининг хамми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланади, мутаносиб равишда жами олинган тегиши пайтларига тўлов хакини ёзиш учун кўшиб борилади. (6,7-илювасига ревактив қувватга эга ва технологик брошири «Истеммолчининг тўлдориди»).

3.10. Электр энергетики тизимидан худудий электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилиади.

Буда хисобда олиш приборларида истеммолчи тартибида Корхона томонидан таддим этилмаган таскирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеммолчининг шартноманий мидорига бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергетикини истеммолчи тартибида амалдаги мидори килинади.

Буда хисобда олиш приборларида истеммолчи хисоб-китоб килинади.

3.11. Корхона истеммолчилар билан биргаликда истеммолчилини килинган электр энергиясинин мидорига олиш приборларни хар обид олиши ва зарур бўлгандга электр олиш приборлари кўрсаткичларини хар обид олиши таомонлаштирилган электр энергиясинин хисобда энергетикенини хисоблаш учун схемасини текшириб куриши керак. «Истеммолчи» томонидан электр энергетики сарфи тўрисидавлиги «Корхона»га белгиланган шаклни ўз кўли билан, факсимил электрон ёки поча алоқаси орқали таддим этадиган хисобот юридик шахслар хамда истеммолчининг тозлайди.

Электр энергисини хисобга олиш ва назорат килинганиг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этишини муносабати билан истеммолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсакчиликлар автоматлаштирилган тизимининг техник параметрларига мувофик, бирок бир ойда камила бир марта ёки истеммолчининг бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеммолчи»нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг холати хакида бағатнилган тарифнига доимий асосда шакаллантирилиши ва идораларро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан кўрсатилган тарифининг 1,15 барабари микдорида ўлов ундирилади.

5. Фонздан ортиқ микдорда энергия истеммол килинган энергиси жамми УЧН «Истеммолчи»нинг энергия кўрсатилган энергияни шартномада олинига беради. УЧН тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияни компенсацияси учун бўйича карзни бўлган тақирида, унинг аванс тўлови хисобига утказилган маблағлари карзни копланга йўналтирилади ва аванс тўлови (одиндандан ёк тўлаш) сифатида хисобга олинади.

«Истеммолчи» шартномада кўрсатилган энергия хажманин тўлиқ истеммол килмаган тақирида, аванс тарикасида тўланган маблаглар кайтари берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойлан кейинги караждорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун «Истеммолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорида, электр энергияси маҳсус тартибида стказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз микдорида пеш хисоблаб ёзилади. Бунда пенининг умумий микдори, муддати ўтган тўловининг 50 фоизидан ошмасиги лозим.

3.13. «Истеммолчи» ва «Корхона» хар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларини таъкошалаш далаётномасини тузиади.

3.14. «Истеммолчини»нн кўйидаги холларда электр тармоқларидан узиради:

шартномавий маънубурнилари бажарилмагандаги оқибатидаги фойдаланилган электр энергияси учун караждорлик мавжуд бўлганда;

Корхона таъланомалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегинши вакилларира хисобга олиш преборлари кўрсакчиликларни олишга кўйиммаганди; уларнинг ишлашига ташкаридан араланиш хатти-харакатлар замалга оширилганда;

электр энергиясидан ноконуний фойдаланилганни, электр тармоқларига ноконуний уланиш, талов-тарож килиши ёки электр энергиясидан фойдаланишни концадарини бузининг босқи холатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинишмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, «Истеммолчини» конун хужжагларидан белгиланган тартибида электр энергиясидан фойдаланиш концадарини бузганинг учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеммолчини» томонидан концадар зарлик холати бартараф этишиб, мавжуд караждорлик ва тўлов пайтияни базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилгандан сунг тармоқта кайта уланади (ЭХНАТга уланган истеммолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеммолчини» электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи. Ургаснда тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинидаган узушга мутаносиб равишда ёк тўлайди.

Эксплуатация харажатларни субистеммолчига бериладиган электр энергияси

тўрсисида» ги ЎРК 327-сон Конунинг 28-моддасига асоссан Олийни корхона турар жойдан бир вактнинг ўзида унда истикомдан килтган холда товарлар ишлаб чиқариши (ишлар бажариш, хизматлар кўреатиши) учун фойдаланинг тақирида шартнор асосдан амалга оширилади.

Ўзбекистон тарифлари бўйича Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-Ф-сонин Фармийиншига асоссан ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкиллар 2003 йилининг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясида тўловларни ахоли утун белтиланган тарифлар бўйича ёзиладилар.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи кўйидаги хукуксига эта:

«Истеммолчини»нинг электр тармоқларига техник шартнор мувофик ўрнатилган тартибида электр тартибида шартнорларига мувофик ўрнатилган тартибида электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беринишинг тўхталиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўрсисида белтиланган тартибида ахборот олиш;

«Корхонага истеммол киладиган энергия хажмаларининг ўзгартиринин тўрсисида белтиланган тартибида таслифлар киритиш. Бунда энергетикнинг шартномадаги хажмии ўзгартириш бўйича таслиф мўжжалланадиган ўзгартирисидан оддин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугатнча) бериласлини ёки сифат кўрсаткичлари давлат электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб бериласлини олини изозим;

стандарларига мувофик бўлмаган электр энергия етказиб берилши оқибатидаги ўзгартирисидан ўзгартиришни олини изозим;

Шартномани конун хужжагларига мувофик бир томондама тартибида бекор килиш;

Шартнома бекор килганда фойдаланилмаган электр энергияси мисдири учун тўрсиси маблагни кайтарипини талаб килиш;

«Истеммолчини» конун хужжагларига мувофик башка хукукларга хам эга.

4.2. «Истеммолчини» конун хужжагларига мажбур:

белтиланган энергия истеммолни режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлаш;

эксплуатация килаётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини саклаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишда хаддизлик техникаси концадарига риоя килининин тавминлаш, «Корхонага» электр усузнапарининг носозлиги тўрсисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилюна фойдаланишни чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўззнергоинспекция» конундаги кўрсатмаларни тузудиши конундаги кўрсатмаларни тузудиши;

Электр курилмаларининг тузудиши конулган кўздан кечириншига белтиланган «Корхона» вакилинида бир ой оддин электр курилмаларидан фойдаланини башшаницидан камнида бир ой мобайнида янгиланнишга олиш приборларини кўздан кечириншига белтиланган буюртманома бериш;

кеслуси йил учун электр энергиясида бўлган эхтиёжин аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишла, ишлаб чиқарилалини махсузлотининг (ишлар турларининг) технологик жараённи ишлаб чиқариши эхтиёжларига, ишлаб чиқариши бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамолятиш учун электр энергия сарфинга, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеммолчиларининг эхтиёжини хисобга ошиш.

Шунингдек, 5 МВТ ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истеммолчини», «Корхона» талабига ахоли учун белтиланган тарифларга тенгизаштирилади;

истеммол кипинаёттан кувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги мискори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи, энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куватнинг хар 30 дакикада) сарфини.

«Истеммолч» конун хужжатларига мувофик бошка мажбуриятларга хам эта. маҳсулот бирлагини ишлаб чиқариш (ишларни амалта ошириш) учун электр энергияси ва ойлик - уларни ишлаб чиқариш ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бўйич; йиллик, чораклик (ўзтартирилиши) ва янги техника жорий этишининг караб кайта кўриб чиқиши;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуннапар, цехлар ва истеммолчлар гурӯҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш хамда улар асосдан ишлаб чиқариш жараёшлирида электр энергиясиндан фойдаланиш самараордиганини тахдил килини, электр энергиясининг самараасиз сарфланиши ва ироғ бўлишини аннилаш, уларни камайтириши ва бартараф этиши бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиши ва амалта ошириш;

келтуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия үзказиш кобилиятини ошириш, электр тайминоти схемаларини таомиллаштириши заруритини аниқлаш масадидга (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланётган прогноз жамъларидан ва электр энергияси сарфи мельбраридан келиб чиқиб, уларни камайтириши ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш; маҳсулот (ишлар) бирялагига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мельбрарига рюяни ва уларни камайтириши бўйича беътиланган тадбирларнинг бажарилшини тайминчани;

электр энергиясини тежаш бўйича беътиланган тадбирларнинг бажарилшини тадбирларни ишлаб чиқиши ва амалта ошириш.

4.3. «Корхона» кўйидаги хукукларга эта:

«Истеммолч»дан шартномада беътиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажарилшина талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеммолч» томонидан тегазилган амалдаги зарарни беътиланган тартибда коплатиш;

авария режимидаги «Истеммолч»ни электр тармоғидан узуб кўйиш;

ЭҲНАГа уланган ёки электр энергиясини электр тармоғи орқали тузулганда кўрилмасига эта хисобга олини прибори бўлган истеммолчини олдиндан тўланган хак тугаганда электр тармоқлардан узин.

электр энергияси тўлиқ ишлаб чиқариганда «Истеммолч»нинг аризасин, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирилган кўриб чиқиш, бартараф этиши ва бағасин жавоб юбориши;

«Истеммолч»нинг беътиланган тартибда критичиган тартибда ишлаб чиқариганда энергетик хисобини юритиш; муддатда электр энергиясининг ойлик шартномовий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномовий мискоридорини кўйайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тадбирда - бу хакида, рад этиш сабабини кўрсетган холда, истеммолчига хабар килиши;

«Истеммолч»да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, цомбалашни тъзмилаш;

давлат стандартига мувофик бўлган электр энергиясини ишказиб берниш.

V. ТОМОНДАРНИНГ ЖАВОБОГАРИЛГИ

5.1. Электр тайминоти шартномаси бўйича тарафлар Узбекистон Республикаси конунчилитигда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишили тарзда бажарилмаган холларда, «Корхона» бўнинг натижасида ишказилган хакикий зарарни коплашга, «Истеммолч» эса ишказилган хакикий зарарни коплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеммолч» олдида моддий жавобтар бўлмайди агар:

«Истеммолч» электр энергияси ишеммолчининг белгиланган режимига риоя килмай, электр энергияси ишеммолчи мискоридордан ошиби кетишига йўл кўйачида, «Корхона» томонидан белгиланган шартномавий мискоридорни ишлаб чиқариганда, «Корхона» томонидан белгиланган тартибни ишлаб чиқариганда, шартнома шартлари тудрайдиги паст сифатли электр энергияси ишказиб берилганини учун, захира манбайи автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани создаш билан ботлик учиршишлар вақтида электр энергиясини ишказиб берниш борасидаги тандарфуслар учун «Истеммолч» олдида моддий жавобтар бўлмайди, «Коракалпок худудий электр тармоқлари корханаси» АЖ ва «Узбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўтасидан тузилган шартномага мувофик, «Узбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган мискоридордаги электр энергияси ишказиб берилмаган тасдирида, «Корхона» «Истеммолч»га ишказиб берилмай колган электр энергияи учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеммолчони» карздорлориги ёки бошка асосий сабабларга кўра электр энергисидан узилганда ёки енгиг бўлмайдиган куч холатлари хамда фанкултда авария холатлари юзатга келгандан (форс-мажор) «Истеммолч» олдида жавобтар бўлмайди.

5.4. Мажкур шартномани бажарини жараёндан юзага келадиган барча келишимоччилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал килинади. Келишимоччиликтарни музокара ўтказиш орқали хал килининг шожи бўлмаганда, улар конунчиликда белгиланган тартибида хал килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 йил гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килиш муддати тугатанда, томонлардан биринчи узайтириши ёки бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейнаги хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугасидан бир ой один таддим этишини лозим.

6.2. Мажкур шартнома бир хил юридик кучга эта бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланадиган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми хисобланади.

6.3. Томончарнинг биринни ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор килиш, искинчи томонни бекор килиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиш тўргисида хабарнома ёма равинча юборинади.

6.4. Барча ўзгартириш ва кўшичиллар, агар улар факат ёма равинча амалга оширилиб, томончарнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хакикий хисобланади.

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – кондадар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон карори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш коидалари хамда боска амалдаги норматив – хукукий күхжаттар талабарига мувофиқ тартибиға солинади.

VII. ТОМОНЛЛАРНИНГ МАНИЗЛARI VA БАНК РЕКВИЗИТИЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ:

Электр тайминотининг шартномасига
1-нұлдағы

Орнекесік т. № 75
н. Орнекесік т. № 18

Хисобраками

Банк коди (МФО) 000141 STIR (ИНН) 0007722879

Бюджет фондининг хисобраками
Республикала маңағаттый бюджеттедан мөньяматшырыладыган Испемъмолчиңар учын:

Банк коди (МФО) 000141 STIR (ИНН) 0007722879
Бюджеттедан тақырыбы фондтынде мисобреками

Банк коди (МФО) 000141 STIR (ИНН) 0007722879
КҚС тұловчычининг коди 0007722879

Телефоннұр; Факс; e-mail:

(Испемъмолчин, шу жумадаған разбарышта әзіз, факс телефоннорда көз экендеген мәнзыңды)

Кадастр раками -----; -----; -----; -----; -----; -----

Статистик коддар:

IFUT (ОКЭД) -----
DBIBT (СООГУ) -----
МНОВТ (СОАТО) -----

(КФС) -----

TSHK (КОПФ) -----
Почта манзили -----
Хисобраками -----

Банк коди (МФО) 000141 STIR (ИНН) 0007722879
КҚС тұловчычининг коди 0007722879

Телефоннұр;

Статистик коддар: ----- Факс: -----

DBIBT (СООГУ) -----
МНОВТ (СОАТО) -----

Испемъмолчы: -----

Корхона: -----

Испемъмолчы: -----

Етказаб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурхы -----
 2. Фаолият түри ----- кВА
 3. «Испемъмолчи» электр курилмаларининг уланган күвати: ----- кВт (кВт)
 4. Техник шарт бўйича рухсат берилтан күват
 5. Электр тайминоти ишонччилиги бўйича тофаси (юйиха бўйича) -----
 6. Хисоб-китоб түри: -----
- тариф түри: табаклантиргандан, бир ставсан ёки яхолига тенгданитирилган (корасине ёнишин)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурхулари бўйича
Йил, жамми		
Январь	1	
Февраль	II	
Март	III	
Апрель	IV	
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Ташкилот кунига фойдаланни ----- соат, ойга ----- кун

Умумий юсламага нисбатан сменалар бўйича юсланиш % нисбобида I -----, II -----, III -----

Мазкур энергиядан фойдаланиш шартномаси
тузиган: Томоннан мажор шартноманин тузиш учун Узбекистон Республикасининг Фуородлик мөннійлик сенайды. Шартнома шигирекинарнинг хуккуқ ва мақбүрнитаринын Узбекистон Республикасининг Фуородлик колектив ғұзінде жүргізілген субъекттар филиалыннан шартноманин хуккуқ базасын тұрғыздығы конуши талабары жағдай берген. Шартнома шарттары көзастаған кезде чиқын мұнкин болып төсөншілур үткесінде индивидүалдық конуний көзинштеган. Шартнома 10 жылдан шартнома шигирекинардың тартибасынан көншінде белгілілана.

Юристконсульт: ----- (именоси)

Ф.И.Ш.: -----

М.У

(Изм. Ф.И.Ш., сана)
M.U *

Корхона -----
Испемъмолчи -----
Библиотека -----

Библиотека -----
Испемъмолчи -----
Библиотека -----

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни хисобга олиши приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тасвифлари

Истеммолчинонинг (субъектинин) хисобга олиш прибори и ўрнатилган жойлар турини на кунчалини тоғфаси (кВ) холда	Хисобга олиш прибори түри (актив), (номинал) ток	Хисобга олиш прибори радиами	Улус трансформатор- тарининг трансформация коэффициенти	Хисобга олиш прибори радиами показанинни радиами	Ток Кучанни	Хисобга олиши приборининг шартномаси тозмаган кунчалини курсантилар и хисоблагич курсанти	Тариф тири суммамен 1 кВт с.

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ
Илзор: Хар бир электр энергийн хисобга олини приборлауда 3 ва 4-шохалар тузлади

Хисобга олини прибори давлат радиами _____ ток трансформатори _____ кумчалини
трансформатори _____ жана хисоблицелин _____ узасдан куввати _____ кВт
Хисобга олини прибори Урнатилишни Манзил

иахор, яхри, мадди, кўча уй ролани
1. Тариф гурухи _____ Фасолият түри _____ Тарифи чис.Чиз.Планобоз.Грант.Планота чис.Лекса из.Онтона.Установка из...???

1. «Истеммолчининг» балансила кўйидаги электр курилмалар Мавзул:
а) хаво электр тармоғи

6) кабель электр тармоғи

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП радиами _____, _____ кВА

2. «Истеммолчини» ва «корхона» ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
mansublik chegarasi

3. Улардан кўйидагиларга:
а)

б) хизмат кўрсантии «Истеммолчи» ходимлари томонидан,

«Истеммолчини» билан тузилган «Техник хизмат курсатими» № _____ сана _____ йи.
шартиносини асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
курсантилди. «Техник хизмат курсатими» шартиносини тузаси _____
томонидан хизмат кўрсантилишини майдони.

4. Электр курилмаларнинг холати ва уларга хизмат кўрсантии бўйича жавобгарлик
чегараси кўйидагина белгиланди:



Имзолар:

Истеммолчи:
М.У. (Илзор)
М.У. (Ф.И.Ш.)



Вакиллар:
Истеммолчи
(имзо)
М.У.

Корхона
(имзо)
М.У.

Од ученик/ученица
(Ф.И.Ш.)
Б. Чубар
(Ф.И.Ш.)

2. Реактив энергияннинг шартномасига

Электр тарминотиннинг шартномасига
б - иловга

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

№	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Узалиниш вақти	Жами
		Эргалаб	Кечкунуб	
1.	Конденсаторлар, кВАР			
1.1.	1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:			
1.2.	Кўйла босқариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрондвигателар - (СД), кВт			
3.	Сдинаг реактив куввати, кВар (СДнинг үрнагитган кувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (16+36.) кВАР: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.			

ИЗОХ: авторежимда шағайдоссан конденсатор курилмалари билан эсаузлаган ташкилотлар узаниши
вактиарни тұлғырушын шарттас.

Йил, ой	Реактив энергияннинг иктисодий мисдори (кВАР,соат)	Шу жумладан тариф гурухлари буйича		
		I	II	III
Январь				IV
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергияннинг ҳар бир ҳисобот даври үчүн иктисолий киймати, ушбу Шартномада күрсатилған
үчүн аныктанылғанда күват кофициентинн оптималь мисдордан келиб чыккан ҳолда аныктанды.
Ҳисобот давринин жасуны буйнана реактив энергия иктисолий кийматиннин алмады мисдори истеммол
коликтап актив энергия на күват кофициентинн шартномамен мисдордан келиб чыккан ҳолда аныктанды.
Буйнана:

5% - реактив энергиядан иктисолий киймат дөвреспәде фойдаланылганда, бу амалда истеммол қилинган

актив энергия на күват кофициентинн шартномамен мисдордан келиб чыккан ҳолда аныктанды;

10 % - реактив энергиядан иктисолий киймат мисдордан орткы мисдордан келиб чыккан ҳолда аныктанды.

Коликтап актив энергия на күват кофициентинн шартномамен мисдордан келиб чыккан ҳолда аныктанды.

Тарифда устама қўйилган киймат солини ҳисоба олнимаган ҳолда фаол иктирияннинг амалдаги тарифи

актив энергия на күват кофициентинн шартномамен мисдордан келиб чыккан ҳолда аныктанды;

50% - реактив энергия компенсацияси учун зерткى энергиянын шартномамен мисдордан келиб чыккан ҳолда аныктанды.

Реактив энергия компенсацияси учун зерткى энергиянын тарифида устамалар жерима санкциси

ҳисобланмайды да зерткى таъминоти шартномамен мисдордан келиб чыккан ҳолда аныктанды.

Реактив энергиянын үрни стадия үйлаб-күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

истеммолордан келиб чыккан ҳолда аныктанды. Күнгитишмасын мисбори күнгитишмасын мисбори

Истеммолор:

И. М. Й. 

Оқадо

М. Ў.

М. Ў.

М. Ў.

Корхона:

БЕРУМ
RAYON
ЕТИК
ПАЛАТЫ
ООО «Оңай»

(Илю)

ТҮРКІСТАН
ОДАСЫ
ООО «Оңай»

ПАЛАТЫ
ООО «Оңай»