

## ЮРИДИК ШАХСЛAR УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил « ”

58/10 -сон

Томди тумани  
(шартнома түзүлгөн манзили)

”Навоий худудий электр тармоклари корхонаси“ АЖ (кейинги ўриндердә “Корхона” деб аталады)ның низом ассоция фойдалып күрсөтүүчү рахбары Б. Исломов бир тарафдан ва  
Электр энергиялык системук да оюб Куотекели биресеи  
(кейинги ўриннәрдә “Истеммолчи” деб аталады) нинди низом ассоция фойдалып күртүүчи  
рахбары  
Мурзаков Е  
иккинчи тарафдан, (“Истеммолчи” разборчаның номи Ф.И.Ш.) мазкур шартноманы күйдүгүлдөрлөр  
түгриксиз түзүлдөрлөр.

### I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан “Корхона” тармоклари оркандык электр энергиясини (кейинги ўринләрдә - энергия деб аталады) “Истеммолчи” та етказиды бериш, “Истеммолчи” эса истеммолчиликкүнүн олади.

### II. Етказиды берилгандык энергия хисоби

2.1. Энергия истеммолчининг йиллик шартномавий хажми:  
актив 1665 кВт.с., реактив \_\_\_\_\_  
кВар.с. ташкил этади.  
2.2. Етказиды берилдиган энергиянинг шартнома түзүлгөн күннелеги узуммий тариф  
нархи 450 нарык табакалаштырылган, бир стапидан бин 08.11.2017 йилдагы ПП-3379 юорни билүү тасмасынан түйиктөөнүү бүлүккөнүү мөкөнүлөт иш  
абиеттерүүнүн алардын сыйнагаттар күрсөтүү истеммолчиниң учуда тариф (серхакан бешсан)

бүйнчка 149250 (чотти күзүнүк түрүндөштүүлүк шарт нотижеси) сумми ташкил этади.

2.3. Истеммолчининг ойлар кесимдә бўлинган йиллик энергия хажми учуб шартноманинг 1 иловасида келтирилган.

2.4. “Истеммолчи” томонидан ҳак тўланиши лозим бўлган хакийкабул килиб олинган энергиянинг хажми хисобга олиш асбобларининг (кейинги ўринларда - хисоблагичлар деб атади) курслакчилари ассоция учуб шартноманинг 2-илювасида назарда туттилган тартибида аннисанади. 2.5. Вазирлар Махкамасининг 24.12.2008 йилдаги 277-сонлии карори 1 иловасида бўлгиланган рўйхат ассоция табиий монополия субъектлари томонидан мажбурий хаммат курсласидаган истеммолчилар учун энергияни минимал йиллик хажми \_\_\_\_\_ кВт/саат ташкил этади.

### III. Хисоб-китоб келиши тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдаги ПП-3379 карори билан тасдиқланган рўйхат бўйича мажсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматгар

курслатувчи истеммолчилар учун тенишли тарифлар ассоция оширилади. 3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган “Истеммолчи” (бюджет ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув - истеммолчилари уюшмаларининг насос стансиялари, шунингдек, Узбекистон Республикаси давлат бюджетинан мөнгүлаптирилдиган насос стансиялари бундан мустасаб) энергия учун хисоб-китобларни сутка мактабларининг табакалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табакалаштырылган тариф бўйича хисоб-китоблар:  
ярим тигз пайт – сутканинг ёрик ва тариф бўйича;  
юқотмали соғлари: ёрганинг ёрик ва сутканинг ёрик тариф бўйича;  
оркали;

тунги пайт – сутканинг коронки вақтида (энг кам юқтамали соғларида) 22:00 дан 24:00 гача ва  
0000 дан 600 гача) – белтиланган тариф бўйича; кечки энг кагта мисдор соат 1700  
дан 2200 гача) белтиланган тариф бўйича нисбатан 1,5 барарав мисдорда усуви коэффициентни кўлдан  
оғирли.

3.3. Ушбу шартнома бўйича хисоб-китоб даври бир ой хисобот ойнинг 1-санасига ташдиди.

3.4. “Иstemmolchi” хар ойда “Kорхона” нинг ваколатига вакили иштирокида хисоб-китоб даври  
оҳорида хисоблагичлар кўрсакчалигини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-чилонасанга муовифик  
шаклда энергия сарфи бўйича хисобигина тузади.  
Иstemmolchi томонидан электр энергияси сарфи тўғрисиди худудий электр тармоқлари корхонаси  
ва белтиланган шакл бўйича ойнинг 01-санасидан 05-санасига бўйича муҳдогат ўз ёъни билан, факсмайл,  
на электрон ёки почта алоқаси оркали тасдик этилган хисобот истемолчиликни олинига тақдирлашади.  
Бунда, тўловларни табакалаштырылган тарифда амалга оширулон, уланган куввати 750 кВА ва  
ундан юкори бўлган “Иstemmolchi” бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тўлиқ жамжидан  
ташкари, алоҳолда-алоҳиде тизиз, ярим тигз на тунги пайтларни жомжалари хам аниқланishi ва  
кўрсатиб ўтишини шарт.

3.5. Энергия сарфи бўйича хисобот асосида “Kорхона” ўринатилган тарифда хисоб-китобни  
амалга оширади, 5 кун ичida тўлаш узун хисоб фактура ва тўлон хисоб варагини ёзиб беради.  
“Иstemmolchi” да турли тариф турхларига тегини бўлган бир неча обьект мавжуд бўлган тақдирда,  
хар бир тариф турхи кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура ёнилади.

3.6. Иstemmolchilarga электр энергиясини етказиб берниш, улар томонидан келгуси хисобот даври  
болжанунча шартноманинг 100 фойзли мисдорида олдилини хак тулангасига тасдири, амалга  
оширилади; яъни истемолчига тарифни етказиб берниш ойнинг 10-санасигача хисобот ойни ва келгуси  
оий учун шартномада белтиланган 100 фойзлик мисдор узун олинидан хак тўланашади амалга  
оширилган тақдирда, электр энергия узатилиши, аks жолда хар ойниш 11-санасидан бошташ  
истемолчилар тармоқдан ажратилиши.

3.7. Тарифлар ўзгарганида “Иstemmolchi” етказиб бернишетган энергия учун янги тарифлар куяга  
киртан кундан бошлаб истемолчиликни килинган энергия учун янги тарифлар бўйича хак тўлайди.

3.8. Хисоблагичлар ушбу шартноманинг 4-чилонасандағи томонидарнинг электр тармоқлари баланс  
мансубилитиги ва фойдаланини бўйича маъбутигини такомилаш бўйича даплатномага муовифик  
аппеланадиган электр тармоқининг баланс бўйича мансублик чётрасиди ўринатилмаганди, электр  
тармоқининг чётрасидан хисоблатиган ўринатилган жойгача бўлган учарасидаги энергияниннек технология  
сарфининг жойами “Иstemmolchi” билан бирталади. Килинган энергияни баланс мисдорлар шарти билан пешнадан  
шартномага 5-чилонага муовифик даплатномада кўрсатилиши.

Бунда, табакалаштырылган тарифда тўловларни амалга оширучи 750 кВА ва ундан юкори  
бўлган кувватга уланган “Иstemmolchi” учун энергиянинг технологияси сурханини тигиз, ярим  
тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳидан амалланиб ёки умумий технологияни сарф мисдоридан келиб чиқиб  
хар бир давр учун мутоносиб хисоблаш, жами олинган энергия жахсимининг тегини пайтларига  
хисоб варагини ёзиш учун мутаносиб равнада кўчиб борилади.

3.9. Хисоблагичлар кўрсакчалини ёзиб одимнаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги хисобот  
“Иstemmolchi” томонидан тақдим этилган тақдирда, “Kорхона” томонидан энергия истемолчининг  
шартноманий мисдори бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун энергия истемолчининг амалдаги  
мисдори тўғрисидаги маъбутиотни асосида хисоб-китоб килиши хақини, бу жадда “Иstemmolchi”нинг  
хисоб варагина равнада килинади.  
Хисоблагичлар кўрсакчалини назорат тарбибада “Kорхона” вакили томонидан ёзиб олингандан  
хисоб “Корхона” томонидан амалда истемолчиликни энергия учун белтиланган тарифда кайта хисоб-  
китоб килинади.

3.10. “Иstemmolchi”нинг энергия учун кўрсатилган хисоб-китоби учун бўйича кариши бўлган  
устамалар, шунингдек хисобот олимнаган энергия кайта хисоб-китоби ва пеш бўйича кариши бўлган  
тақдирда унинг аванс тўлови хисобига ўказилиган мебалглари кариши компаштага йўналтирилди ва аванс  
тўлови (одиннан хак тўлаш) сифатидаги хисобга олинмайди.  
“Иstemmolchi”нинг ёзби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия жахми тўлиқ истемол  
килинмаган тақдирда, аванс тарбасида тўланган маблаглар кайтариб берилмайди ва эшертия учун  
кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

3.11. Шартномада кептирилган хисоб-китоб даврни шартномада кўрсатилган мисдордан  
ортик микдорда энергия истемолчиликни аванс шартномада кўрсатилган тарифининг 1,5 баравари  
ортикеча истемол килинган энергиянинг жами жахми тўлиқ истемол  
мисдорида тўль ўндирилади.

3.12. “Иstemmolchi” “Kорхона” билан бирталада хар ойда, хисоб-китоб даврни тамом бўлгандан  
кейин беш кун мобайнни ўзаро хисоб-китobларнинг тақкослаш даплатномасини гузаришади.  
Шартнома маъбутиятлари баҳаримаганди, “Иstemmolchi”ни электр тармоқлардан узин куйидаги холларда амалга оширилади:

3.13. “Иstemmolchi”ни электр тармоқлардан узин куйидаги холларда амалга оширилади  
хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганлиги олинига фойдаланилган энергия учун  
карздорлик мавжуд бўлгандади,  
“Корхона” талабномалари ижро этилмаганди, шу жумладан, унинг тегишили вакилларига  
хисоблагичлар кўрсакчичарни олиш учун рухсэт этилмаганди,  
хисоб-китоблар каддан бузилганди, кўрсатичларни ўзгартирниш масадасида уларга ташкиридан  
аралашинганди,  
электр тармоқларига ноконуний уланиши, талон-торож килиши ёки Электр энергиясидан  
фойдаланиш конданарини бузишнинг башка ҳолатлари аниқлананди.

3.14. Хисобга олимнаган энергия учун амалга оширилган тарифда бартароф этилиб, мавжуд  
карздорлик тарифларни бозгиларнида белтиланган тарифларни аниқланади.  
3.15. Иstemmolchi тарифларни ўз вактида шартномада белтилаган сўнг кайта уланади (ЭИҲА Га уланади имкони бор истемолчилардир).  
дегани. масофадан тармоқдан ажратни имкони бор истемолчилар.

3.16. Иstemmolchi тарифларни ўз вактида шартномада белтилаган энергия учун ўз муддати тоборилган хар бир кун учун тўлов сумасининг  
муддатларда тўлашади. Корхонага муддати ўтказиб тоборилган жойгача бўлган учарасидаги корхоналар учун 0,2фоиз) лекин  
0,1фоиз мисдорида (Энергия маҳсус тарбибада етказиб берувчи корхоналар учун пешнадан  
муддати ўтказилади тоборилган сумманинг 50 фоизи ортик бўлмаган мисдорлар шарти билан пешнадан.

#### IV. Томонларниң хукуқ өсөмүштеги

4.1. “Истемолчы” күйидеги хукуктарга эз. Узининг электр курилмаларинин техник шартларга мувофик “Корхона” электр тармоқтарига улаши, сифат күрсакчилери дастан тандарларига мувофик бўлган энергия олиши, энергия етказиб бериниши туттилиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўрисида белтиланган тартибда ахборот олиши,

“Корхона”га истемол кипадиган энергия хажмаларининг ўзгартирлиши тўрисида белтиланган тартибда тасифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини ўзгартирниш бўйича тасиф мўлжалданаётган ўзгартирышдан оддинча 10 кундан кечинчкадан юзим, энергия тўлиқ хажома (жор ой тутагунчага) берилиши лозим, энергия етказиб бериласмили ёки сифат кўрсантичлари давлат стендарларига мувофик бўлмаган энергия етказида етказида тартибларни белтиланган тартибда коплатиш, конун хужожатларига мувофик бир тарафдан тартибда шартномани бекор килиши, Шартномка бекор килгандан фойдаланилмаган энергия мисдори учун тұлантан суммани энергия етказиб берилшини туттилишдан заразни коплатни талаб килиши;

Шартномани тузиши ва бежариша юзага келлаётган низоларни хал этиши учун судга ёки “Истемолчы” конун хужожатларига мувофик бошқа хукуктарга хам эта бўлиши мумкин.

4.2. “Истемолчы” күйидеги тартибда белтиланган энергия рион этиши, фойдаланлантан энергия килишини белтиланган режимни рион этиши, Электр курилмаларининг техник холатини дарракана сакланышини, шунингдек, электр курилмаларин эксплуатация килишида хавфсизлик техникия конданиларига рион колинишини талминлаш, “Корхона”га электр асбоб-ускунапарининг носозлини тўрисида хабар килиши, энергийдан оқидона фойдаланиши чора-тадобирларини амалта ошириш!

“Корхона” ва “Ўздавенергоизорат” инспекциясининг ёзма курматларини ўз вактида бажариш, Электр курилмаларининг талабларини бажариш, белтиланган тартибда “Корхона”нинг тетиши николига хисоблагачларни кўришига имкон берин, йил мобайнида янгидан ишга туширладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошланишидан камила бир ой олдин энергиянинг зарур мисдори учун “Корхона”га буюрганома берин, келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжин аппасида электрияни электр тармоқтардан узатишида, маҳсулот ишлаб чиқариши (ишлар турларининг) технологик жараённи этиёжларига, ишлаб чиқариши билолари ва маъмурий билоларни ёриттига, истиглали, шамоллатишига энергия сарфини, шунингдек шубу электр тармоқтарига уланган суб “Истемолчы”ларининг эҳтиёжини хисобта олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган “Истемолчы”, истемол килинётган хар сутталик, хар обйик сарори ва амалдада мисдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юстамали даврларидаги реактив энергия ва кувватнинг хар сутталик сарфи, энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия шарт. “Истемолчы” конун хужожатларига мувофик бошқа хукуктини хисобта олиши ва “Корхона”нинг эҳтиёжини хисобта олиши мумкин.

4.3. Корхона күйидеги хукуктарга эз. “Истемолчы”дан шартномада белтиланган маъжбуриятларни лозим даражада бажарилшини талаб этиши;

ушбу шартномка шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истемолчы” томонидан етказилган хаккний заразни коплатни талаоб килиши;

Электр хўжалиги обьектларидаги аваривий холатлар мавқуд бўлганда, “Истемолчы”ни электр курилмаларини ўчириш. “Истемолчы” томонидан шартномка бажарилмаганда ёки бузилганда “Истемолчы”ни электр тармоқтарни ЭНХАТга уланган ёки олинидан тўлов курилмаган эга хисоблагачи бўлган “Истемолчы”ларни олинидан тўлов тутагандан сўнг ўчириш. “Корхона” конунчиликка мувофик бошқа хукукларга хам эта бўлиши мумкин. “Корхона” ушуру шартномада кўрсатилган ташкиари бўлган ўчириш охибаглари уун жавобгар бўймайди.

4.4. Корхона кўйидагиларга мажбур: “Истемолчы”га - электр тармоқтарининг мансублик уланган электр тармоқтар орқали “Истемолчы”га - электр тармоқтарни мансублик чегарасида шартномада белтиланган хажмални энергияни узуксиз етказиб берин; Курилмаларни, электр узатки линияларини, хисоблагачларни эксплуатацияни килиш, техник хизмат кўрсатишни ва таъмирланни, шунингдек ўзининг электр хўжалиги обьектларидаги носозистикларни бартараф килиш; Электр хўжалиги обьектларини таъмиришни билан боғлик электр таъминотидаги узилишилар тўғрисида учун кундан кеникмасдан отоғланни;

“Истемолчы”га маълум келиш, киритилсаётган чекашлар тўхташлар тўхташларда чекашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар берин;

“Истемолчы”нинг энергия етказиб берилмаганини ва электр таъминотидаги болика бузилишар тўғрисидати аризасини, “Истемолчы”дан ариза олинган кундан кечитирмасдан кўриб чикиш, уларни бартараф этиши ва тўлоқонли жавоб ўйлаш;

“Истемолчы”га етказиб берилган энергия хисобини белтиланган тартибда олиб борин; “Истемолчы”нинг белтиланган тартибда киритилган таклифларига мувофик беш кун муддатга ёнергиянинг облик шартномавий хажмига ўзгартирнишлар кириттиш, энергиянин облик шартномавий хажмини кўлашибириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тасодорда - бу жадда, рад этиши сабабларни кўрсатган холда “Истемолчы”га хабар килиш;

“Истемолчы”га ўрнатилган хисоблагачларни алмаштиришни, ўрнатишни ва уларга хизмат кўрсатишни, шунингдек уларни пломбалашни тъзмилаш;

“Корхона” конунчиликка мувофик бошқа маъжбуриятларга хам эта бўлиши мумкин.

#### V. Томонларниң жавобариги

5.1. Мажбур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган холларда, “Корхона” бунинг натижасидан етказилган зарарни колпашга мажбур, “Истемолчы” эса етказилган хаккний зарарни колпашга мажбур.

5.2. “Корхона”: “Истемолчы” энергия истемолининг белтиланган режимига риоя килиматан, энергия истемолининг шартномавий мисдоридан олиб кетишга ўти кўйтан тасдирия, “Корхона” томонидан белтиланган энергия истемолини чеклаш жадвалини бажарилмаган сутканарга наст сифати энергия етказиб бериландиги учун;

Захира манбани автоматик улаш, автоматик кайта улаш ва автоматик давр-тезлисли молдай жавобгар бўлмайди.

Учиршиларининг ишлани вактида энергия етказиб бериниши, “Корхона”

“Истемолчы” олида жавобгар бўлмайди.

5.3. “Истемолчы” енгилмас куч шартлари (форс-мажкор) мавқуд бўлганда, “Корхона” талаб этиши;

VII. Томонларнинг манзилини ва банк реквизитлари

5.4. Учбу шартнома бажарлини жараёнида юзага келадиган барча низолар ва келимчовиниклар ўзаро музокаралар йўли билан амандаги конун, фармон, карор, низомлар асосида тартибга солинади. Утар музокаралар йўли билан хал этилмаган тасдирида, судда хал этилади.

VI. Якуний коддадар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрчага бўлган муддатга тузилади. Шартномага киритилган ўзгаттиришлар жорий ойда кўлланилмайди, балки кейинги ойдан куяга киради.

Бюджет ташкилотлари учун : Мазкур келишув тарафчарининг ваколатли шахслари томонидан имзоланиб Газнанилик организаторида рўйхатга олинган пайтдан бошлаб кучга кирди на 2021 йил 31 декабртacha амал киласди

Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бироргаси уни муддатини узайтириш ёки бекор килиш тўрисида ариза бермаган бўлса, у кейинни хар бир йилга узайтирилган хисобланади. Ариза шартноманинг амал килиш муддати тугасига бир ой колгунча берилиши керак.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эта бўлган, томонларнинг хар бирда сақсланаётган иккиси нусхада тузилган. Партноманинг иловалари унинг ажраимас кисми хисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатидан один бекор килиниши иккичи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун один хабардор килган холда, томонларнинг узаро хисоб-китоб китганилик шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор килиш тўғрисида хабарнома ёзма равнида тасдим килинади.

6.4. Барча ўзгаттиришлар ва кўшиччалар, агар улар факат ёзма равнида бўлган ва томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса хакикийлар.

“Истеммолчи”<sup>1</sup> Узелсиб ҳумослаги бўлгичигуруй Юридик манзили Газене манзаси Атмоб 05/9 Почта манзили Газене манзаси Атмоб 05/9 Хисобраками 100072 267124 4264960082001

Банк коди (МФО)

Истеммолчининг юридик манзили бўйича кадастр номери Атмоб 05/9

Махалла номи

“Истеммолчи”<sup>1</sup> Узелсиб ҳумослаги бўлгичигуруй

Юридик манзили Газене манзаси Атмоб 05/9

Почта манзили Газене манзаси Атмоб 05/9

Хисобраками 100072 267124 4264960082001

Банк коди (МФО)

Истеммолчининг юридик манзили бўйича кадастр номери Атмоб 05/9

Махалла номи

“Истеммолчи”<sup>1</sup> Узелсиб ҳумослаги бўлгичигуруй

Юридик манзили Газене манзаси Атмоб 05/9

Почта манзили Газене манзаси Атмоб 05/9

Хисобраками 100072 267124 4264960082001

Банк коди (МФО)

Истеммолчининг юридик манзили бўйича кадастр номери Атмоб 05/9

Махалла номи

Стилистик коддор:

ОКЭД

СООГУ

СОАТО

КФС

КОФ

ОКПО

Корхона:  
Почта манзили Навой вилояти, Навой шаҳри, Низомий кўчаси 22 уй  
Хисоб раками 22636000100306363367  
Банк коди (МФО) 00207 СТИР ИИНН) 200002553  
Телефоннадар: 224-30-21, 224-78-51, 582-22-51  
Факс: 224-33-51, 582-22-51  
Статистик кодлар:  
ДБИБТ (СООГУ) 1013  
МИОБТ (СОАТО) 1712401366



М.У



М.У.

Хукукучнос хуласаси:

Истеммолчининг юридик манзили бўйича кадастр номери Атмоб 05/9  
(имзо) 09.12.2022 (Ф.И.О.)

Истеммолчининг юридик манзили бўйича кадастр номери Атмоб 05/9  
(имзо) 09.12.2022 (Ф.И.О.)

Истеммолчининг юридик манзили бўйича кадастр номери Атмоб 05/9  
(имзо) 09.12.2022 (Ф.И.О.)

## Электр таъминоти шартномасига 1 - илова

## Етказаб бериладиган энергия жамми

*И чинзорук Курмалов*

1. Тариф гурухи \_\_\_\_\_
2. Фаолият түри \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
3. “Истеммолч” электр курилматарининг уланган куввати: \_\_\_\_\_
4. Техник шарт раками № \_\_\_\_\_ санаси \_\_\_\_\_
5. Электр шартларга мунофлик рухсат этилган кувват 11 кВт.
6. Электр таъминоти ишончиликти буйича тоираси (лоийха буйича) \_\_\_\_\_
7. Электр-жигитлубори. *байланышларни кечирсанда яхши олган ташакулларни ўйлагат*

бундан маъксусот ишлаб чиқарувчи ва айроп хизобчигар кўрсатуви ишемончилик учун тариф (сервистик ёнсан)

## 7. Истеммолчийхонашганмаҳалланоми

	Энергия жамми	Шу жумлалан, тариф турларди бўйича			
		I	II	III	IV
Минг. кВт.с	<u>1665</u>				
Йил, жами	<u>1665</u>				
Январь	<u>055</u>				
Февраль	<u>055</u>				
Март	<u>055</u>				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Корхона бир кунда \_\_\_\_\_ соат, бир ойда \_\_\_\_\_ кун ишлайди.

Сменалар бўйича юслама таксимоти (фонз хисобида) I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_.

## Имзолар:



## Истеммолчи

## Корхона

«Навоий ЭТК» АЖ бош директори  
Б.Исломов

ЭТК бўйлоги А. Каджанов

ЭТК хисобчиси Е. Сейрабов

ЭТК ЭЭХОХ ва ГКБ музханиси М. Умаров

ЭТК хисобчиси Е. Сейрабов

ЭТК ЭЭХОХ ва ГКБ музханиси М. Умаров

ЭТК хисобчиси Е. Сейрабов

ЭТК хисобчиси Е. Сейрабов

Истеммолчиларни (субистемм олчилиларни) Хисоблагич лари	Хисобга олиш асбоби түри	Хисобга олиш асбоби клиемла компогидати, пломбанинг номери	Хисобга олиш асбоби раками	Үлчов трансформато р-тарининг трансформаци я коэффициент и	Шартнома гузин санасига хисобга олиш асбоби кўрсаткини 1 кВт.с.
				XncoG-китобдоғ коғеопи ишиндеги	
				<u>1898</u>	<u>1600</u>

## Имзолар:

## Истеммолчи

## Корхона

«Навоий ЭТК» АЖ бош директори  
Б.Исломов

ЭТК бўйлоги А. Каджанов

ЭТК хисобчиси Е. Сейрабов

ЭТК ЭЭХОХ ва ГКБ музханиси М. Умаров

ЭТК хисобчиси Е. Сейрабов

Электр таъминоти шартномасига 3 - илова

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ**

20 йил \_\_\_\_\_ ойн бўйича 20 йил.

Узманининг номи, хисоблагини нг завод номери, хисобга олиш тири (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисоблагич курсатчила- рарининг фарки	Хисоблагич курсатчила- рарининг фарки	Сарф кВт.с., кВАр.с.Вт.с.		Табакалаштирилган тарид бўйича сарф	
	ток трансфор- маторининг транс- форматоринин (ТТ)	кучла- ниш уму- мий			коар	коар	коар	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								10
								11
								12
								13
Жами								

Изоб: тр= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками тр= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13  
гр 8 = гр 7\* гр 4

“Истеммолчи” раҳбари

Ф.И.Ш.  
*Ф. Сайтбаев*

“Корхона” вакили

Ф.И.Ш.  
*М.У.*

“Корхона” вакили

Ф.И.Ш.  
*М.У.*

Вакиллар:

Истеммолчи

*С. Муродов*

Боши энергетик

Ф. И. Ш.  
*Ф. И. Ш.*

М.У.

Корхона

“КОРХОНА”  
ДАЛОЛАРИ  
ДАЛОЛАРИ

ЭТК бўшилгиги А. Капжанов  
ЭТК бўшилгиги Н. Суйкунбасев  
ЭСД ва ПХКРХ Б. Сунгитаев

М.У.

Томонлар электр тармоқларининг баланс манубуслиги  
ва эксплуатация қалиши бўйича маъсуллик чегараси  
**ДАЛОЛАТИНОМАСИ**

1. “Истеммолчи”нинг балансидаги электр курилмалар мавжудл

а) хаёв линиялари \_\_\_\_\_

б) кабельлиниялари \_\_\_\_\_

2. “Истеммолчи” ва “Корхона” ўргасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича  
манубуслик чегараси:  
*КПГ Төсийдидар 35/10 кВ 1672 10 кВ 1672 0,4 өвирор 1 оперор 1136  
маъннодор*

анисланади.

3. Улардан кийидагиларга:

а) *Манарбек севоролидов генч барча энгизор  
юсурканларга* генч барча энгизор  
хизмат курбатиш “Истеммолчи” ходимларни томонидан,

б) *Генч УЭК белгай тарзим хизмати курбатиш бўйича  
тесор тибсолиси тифозийдада*

“Истеммолчи” билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан

амалга оширилади.

4. Электр курилмаларининг холати ва уларга техник хизмат курбатиш бўйича жавобгарлик  
чегараси кийидагина белтиланди:

*Банкада тарзим хизматидан келин давра элкимт  
Чунчунчай тарзим хизматидан келин давра элкимт*

1

**Энергия йўқолишиларининг анисанаш бўйича  
ДАЛОЛДАНОМА**

Энергия хисоблагичлар электр тармогининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганданда, электр тармогининг мансублик чегарасидан хисоблагич ўрнатиган жойтага бўлган участкалари хисобланни кўли билан аниксланган энергийнинг технологик (сафи) йўқолишилари бў:  
 а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишилари \_\_\_\_\_ кВАр соат ёки \_\_\_\_\_ кВт соат ёки \_\_\_\_\_ фазинни, реактив энергия йўқолишилари \_\_\_\_\_ кВАр соат ёки \_\_\_\_\_ фазинни ташкил этади;  
 б) «Истеммолчи»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишилари. \_\_\_\_\_ М<sub>2</sub>, \_\_\_\_\_ ММ<sup>2</sup>,

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ ,

Рууми \_\_\_\_\_ ,

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт соатни, ёки \_\_\_\_\_ фоизни ташкил этади;

в) «Истеммолчи»нинг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишилари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ ,

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ ,

Рууми \_\_\_\_\_ ,

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт соатни, ёки \_\_\_\_\_ фоизни ташкил этади.

Жами хар ойлик энергия йўқолишилари жамни хисоб-китоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади.  
 Малий истеммолчиларининг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр тармоқлардаги электр энергияси йўқолишилари хисоб-китоб кўли билан аниксланади ва уй-жой мулкдорлари ёки коммунал эксплуатация ташкнологијари истеммолигида карагалиди. Ушбу хисоб-китоб 8-иоловдан кайд килинган.

**Вакиллар:**

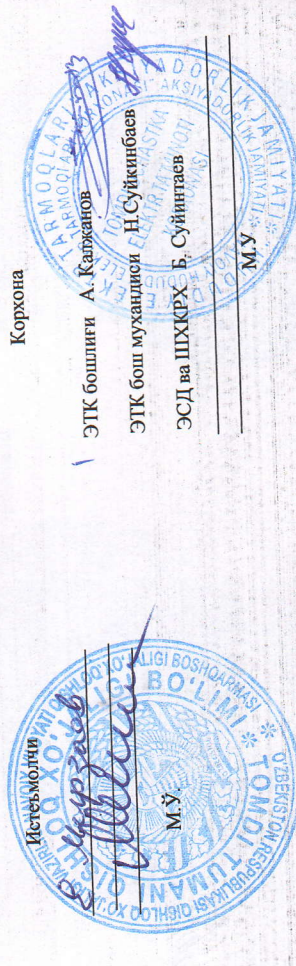
Корхона

Использовано



ЭТК бошиги А. Каджиков  
ЭТК боси мухандиси Н. Суйинбаев  
ЭСД ва ШХКРХ Б. Суйинбаев

М.У



**Компенсацияни курилмаларининг иншали режимни**

**1. Компенсацияни курилмаларининг ўрнатилиган куввати**

Т/р №	Компенсацияни курилмаларининг турлари	Куввати	Уланини вакти Эргалаб	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр	1000 Втча 1000 Втдан юкори, жумладан:		
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,			
1.2.	Дастаки ростлаш билан: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилиган кувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втча 1000 Втдан юкори.			

## 2. Реактив энергиинг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиинг иктисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		Кувват коэффициенти күрсөткіни	
		Катта юқшамалы соаттарда 6-00дан 22-00 саатта (кВАр.с)	Кичик юқшамалы соаттарда 6-00дан 22-00 саатта (кВАр.с)	Катта юқшамалы соаттард а 6-00 дан 22-00 соаттача $\cos \varphi =$	Кичик юқшамалы соаттард а 6-00 дан 22-00 соаттача $\cos \varphi =$
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

энергия иктисодий кыймат мисдоридан ортик истеммол килинганды.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергия тарифига устамалар жарима санкцияси хисобланмайды ва электр тавминоти шартномасига асосан удириллади.

Реактив энергия ўйра етарида тұлдырылмастырылған хисобига кувват коэффицентининг норматив кийматы иктисодий микдоридар томиндан күлгүл-күвматтанмаслытты аникстанганда, корхона томондан белгиланган тартиб болып күйматтанмаслытты аникстанганда, корхона томондан нормативпаратта нисбетан расайтиргандын учун истеммолпайлардан күлгүмчеги меблагалар үндирди. “Истеммолчи” томонидан кувват коэффицент күрсөткічларини хисобот даврида шартномада күрсатылған киймдандан пасайтирылғанн түркисидеги “Ұзақшергоназорат” инспекциясыннан тасдиғи маңжуда оширилдади.

Тариф “жигірманы” истеммолчи ятона электр тармоғында тармоғика тизими ягона энергия пізімнен тармоғидан реактив энергия хосы күлтандыра электр тармоғыннан кичік күлтандыра актив энергия истеммол килингандада, алар истеммолчининг бундай резекмәдә иштеп затураги шартномада күрсатылған бўлса, тақдим этилади.

Четирима күшитган киймат, солиги хисобта олимаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% миндорида белгиланади.

Корхона

«Навоий ХЭТК» АЖ баш директоры  
Б.Исломов  
ЭТК башшыри А.Қалжанов  
ЭТК ЭЭОХ за ГББ Мухамедиси

М.У.

Истеммолчи



Реактив энергияннан жарык бер жисобот даври учун иктисодий кыйматы, шартномада күрсатылган даৱ үйнегилген тартибда аникстандиган кувват коэффицентиннен оптимал мисдор хисоба олиниб,ушбу даৱ учун актив энергияннан улубу шартномадаги мисдоридан кесиб чиккан холда аникстанана.

Хисобот давриннан якуни буйнана реактив энергия иктисодий кыйматининг шартномамай мисдоридан кесиб чиккан истеммол килинганды. Устама күшитган киймат солини хисобта олимаган холда актив энергия учун куйидаги мисдорда аникстанади:

Актив энергияннинг хакикий истеммолидан кувват коэффицентининг шартномамай кыймати натижаси буйчча аникстандиган реактив-энергия хакикий иктисодий киймат добраскала 10%-актив энергияннинг хакикий истеммолидан ва кувват коэффицентининг шартномамай киймати натижаси буйчча аникстандиган реактив энергия реактив

**Аварийний ва технологик бронни аниказаш бүйнчча**  
**ДАЛЮОЛАТНОМА**

Түзилди “Истемолти” нинг вакалии шитироқидаги  
“Истемолти” күйидаптарни бажарни керак.  
 Яна элекстр энергетикиаси тизиммалда узоқ муддатли ёки киска муддатли кувват танкисиги юзага келганды

1. Ускуна юкламасини технологик бронъ даражасигача пасайтириши:

T/p №	Технологик бронига таалуккун цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (kВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.	Жами: _____ кВт		

\* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроккисиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускуннинг бузилиши, поргланш, ёнгин, захарланиши ва бошқа бахтоз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронта шунингдек авария бронига таалуккун цехлар ва агрегатлар хам киради (2-бандга каранг.)

Технологик бронни чеклаш боскичлари:

- I боскич \_\_\_\_\_ кВт
- II боскич \_\_\_\_\_ кВт
- III боскич \_\_\_\_\_ кВт
- IV боскич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни дарражасигача узиб куйлади.

T/p №	Авария бронига таалуккун цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (kВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Юктама остида ўчирилиши сув тайминоти, алока воситалари ишининг тўхтасига, иситини тизимининг музлаб колишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар хамда кўриксани ёриттиши тизими колдирилади.  
 б) Авария бронни захирадан ёнингга карши наослар ва бошқа ёнинга карлии агрегатлар таалукли эмас. (Узбуқ агрегатлар, керак бўлишига кара, олдиндан “Корхона” билан келишибган холда рўйхатга киритилиши мумкин).

Истемолчи

*Д. Суроджев*  
*Истемолчи*

Истемолчи

*Сабой ХЭТК, АЖ бошчи широктори*  
*Б. Исломов*

*ЭТК бошчиги А. Кайданов*  
*ЭТК ЭОХ ва ТКБ муржандаси*

