

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАММИНОТИ

2018-йил № 10 19018000 -сон  
*Жеке тарбиятчылар*  
ПШЭТК номи

Аварийный ва технологик бронни аниклаш бүйнчалык  
ДАЛОЛАТНОМА

Истеммолчининг

иштирокидеги гузиди.  
Ягона электр энергетикаси тизимида узук муддатли ёки киска муддатли кувват танкисиги юзатса келганда Истеммолчи технологияларни бажариши керак.

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигана пасайтиши:

№	Технологик броннига таалуқлар цехлар ва агрегаттар номи*	Изоҳ
1.	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	<i>5</i>
2.		
3.		
4.		

Жами:

\* а) Барча цехлар за агрегаттар зулдик билан ўтиришади. Ўчиришини яроксиз маъсулот ишлаб чиқартилами, усунонинч бузилиши, портиши, ёненин, заҳарланни ва боинча баҳтисиз ходисаларга олиб келүечи цехлар ба агрегаттар бундан мустасо.

б) Технологик броннига шунинч-дек авария бронига таасиути чехлар ва агрегаттар жан киради (2-бандга карамайди).

Технологик бронни чекшлар:

- I боскич *5* кВт  
II боскич *5* кВт  
III боскич *5* кВт  
IV боскич *5* кВт

2. Уттанидан кейин цехлар ва агрегаттар авария бронни даражасигача узиб кийлади.

№	Авария броннига таасиути цехлар ва агрегаттар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			<i>30</i>
2.			
3.			
4.			

Жами:

\* а) Ўчиришини сүр таоминоти, алжака воситаларди шашин: тұхтаттаға, иситши тиэзиминде музгаб қолындағы олиб келүечи цехлар за агрегаттар, ұмда күркүштің өрнекшілігін көзинин остыда колданылады.

б) Егермен көркин защира наослар за бомба ёненига көркин агрегаттар ақарғы бронига көркіндей болып келгенде, агрегаттар зарураттаға қараб, олдиндан Көркін ағаштың үлкендердеги таңдағыштардың таңдағыштарынан (тәжірибелі инженерлерден) көркіндей болып келүечи цехлар.

Измолап:



Истеммолчи:



асосида фасолият көритүчи раҳбари  
(турман/факс) зекнор таамминотин коридорасинин номи)  
*А. Адилов* (кейнги үринларда «Көркін»  
(турман/факс) зекнор тарбияткорынин разубаринин Ф.И.Ш.)  
асосида фасолият көритүчи  
деб атталади) бирдомондан  
раслари *Э. Адилов* (истеммолчи разубаринин Ф.И.Ш.)  
иккинчи томондан мазкур шартномани күйидигизар түгрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таамминоти шартномасига (кейнги үринларда - Шартнома деб атталади) мувофиқ, «Көркін» «Истеммолчи»га электр энергисини уланған тармок орқали етказиб бершиш ва «Истеммолчи» истеммол килинган энергия учун үз вактида хак тұнаш мажбуриятни олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолининг йиллик шартномавий жахми:

Актив *749990* кВт.с. реактив *749990* кВт.с.

2.2. Етказиб берилдиган энергиянын шартнома түзилған күннелеги үзүммий нарыхи *749990* кВт.с. төлемдеги тарифке түзилгенде *749990* кВт.с. сүммия, тариф бүйнча тариф түрі: табобекшапаштирилған, бир спеккапа жеке ахолига табобекшапаштирилған, (беркесиши өзекиси)

2.3. «Истеммолчи»га етказиб берилдиган электр энергисининг обйлар кесимидағы йиллик жахми ушбу шартномага 1-шовада көттірілған.

2.4. «Истеммолчи» томонидан олинган электр энергиясыннан хаккында мисекори ушбу шартномага 2-шовада назарда туытлган хисобга олиш приборларининг күрсактичеси ассоциациянан.

2.5. Истеммолчиарнинг (малий истеммолчилардан ташкари) электр энергиясинин хисобда олиши усунонинчар, шунингдеги электр энергиясинин хисобга олишининг башка воситалары истеммолчиларнинг маблаглары хисобда сотиб олғанды, давлат киёсөлвидідан үтказыллади, худудией электр тармослари корхоналары томонидан белуп үрнатылади, гиомбаланади ва рұйхатдан үтказылади.

III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергиясы учун хисоб-китобар табакалаштырылған, бир ставкалар, ўсиб боруучи өки ахолига тегелгендеги тарифлар ассоциация оширилди.

3.2. Уланған күввати 750 кВА за удан орткы бүлгелер «Истеммолчи» (болжекта ташкылоптар), сув таамминоти ташкылоптар, фермер хұжалықтары ва сув истеммолчилари укошмаларининг наос станциялары, шуннандақ Давлат бюджеттегін молиялаштырылғандағы наос станциялары бундан мұстаса) электр энергиясын учун хисоб-китобларни сұтқа вакыттаринан табакалаштырылған тариф бүйнча хисоб-китоблар.

Истеммол килинган энергия учун табакалаштырылған тариф бүйнча хисоб-китоблар.

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вактида (соят 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белтиланган тариф буйчада;

тиғиз пайт – ЭНГ катта юкламали соатнارда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> тача, кечки энг катта миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> тача) белтиланган тарифда нисбатан 1,5 барабар миқдорда ўсувчи көзфициентни кўлаш оғрели;

тунти пайт – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларида: 22:00 дан 24:00 гача ва 00:00 дан 6<sup>00</sup> гача) – белтиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаючни көффициентни кўлаш оғрели амалга оширилади.

Белтиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали ишемчилчиларга кўланилидиган тарифга турға келади.

Табакалаштирилган тариф кўланнимайдиган ишемчигита нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўланилидади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган электр энергиясини реализация килинча нафхни шаксланитиришнинг алоҳиди тарбиби белтиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрасатччи ишемчиллар учун тўловлар

Хўкумат корори билан белтиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб ишемчони билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гурухларига мансуб ишемчони билан хисоб-китоблар, ҳар бир тарифларда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юкори тариф гурухи бўйича оширилади.

«Ишемчилчин» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш радиолинарида, ушбу шартнома бўйича «Ишемчилчин» ва «Корхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Ишемчилчин» хисоб-китоб даври тулаганлан сўнг Электр тазминоти корхонаси ваколатли вакили билан бирорликда (мавжуд вазиятдан келиб чиккан холда) ёки унинг иштирокчиси хисобга олиш приборларининг кўрсакчишини ҳар обйа ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-йловасига мувоғик шакла энергия сарфи бўйича хисоботни ўз кўши «Ишемчилчин» «Корхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни санасатча тақдим билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси оғрели тарифларни ўз кўшинига ўзганан тақдим этилади.

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

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқнари» корхонаси уларнинг кучта киришидан камила 15 кун оддин карорни оммавий ахборот востилалирида эълон киради.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр тазминоти шартномаси ўз кучида колади ва ишемчончи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳам гулсанга маъжбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, ишемчилчинларни электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг яванс тарифларни тўланган ҳажми узун тўлов кунидан бошлаб кейинни бер ойдан ортик бўлмаган муддатга кўшишни тўлов ўлашсан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотугри кўлаш тифайли пайдо бўладиган кам ва ортичка тўловлар тегишли тариф бўйича кўтказтиларда кайта хисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан давто муддати доирасида кўрсакчишларни тафовут ёки кўшишларни билан бирорликда хисобга олинади.

3.6. «Ишемчилчин»га электр энергияси етказиб бериси давлат корхоналари ва устав капиталидаги давлат угулини 50 фоиз ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, колган юридик шахсларга 30 фоиз солиндан ҳак тўлаша асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳак тўланмаган ҳамда ойнинг охири тақдим этиладиган хисоботни амалдаги хисобга олинади.

макор ишемчилчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишчача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Ишемчилчин»нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белтиланган тартибла хисоб-китобни амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов ишемчига тўғрисидаги тўғрисидаги тақдим этади.

хар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган хола умумий хисоб-фактура тақдим этадилади.

«Корхона» томонидан маҳсулот оғрели хисоб-фактура ва тўлов холда электрон раками имзо билан тасдиқланади, оператор оғрели роуминг операторига нобorigaladi.

(Ассо: Узбекистон Республикаси Вазирлар Мажмасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонни «Ўзаро хисоб-китоблар тозимиди электрон шасидаги хисоб-фактурапардан фойдаланишини тақомиллаштириши чора-тадоббурлари тўғрисидаги кадори)

3.8. Хисобга олиш прибори бўйича шартномага 3-илювата мувоғик, элекктр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатласи ва томонидаги эксплуатация жавобга бўлганда, четарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойчача бўлган чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобни мансублик баланси участкада энергенинг технологик сарфнини жижми «Ишемчилчин» билан биртилиса хисоблаши юли оғрели аникланади ва ушбу шартномага 4-илювата мувоғик даволатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Ишемчилчин» учун энергетикнинг технологик сарфнини жамми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳиди аникланади, мутаносиб равишида жами олининг электр хажмидин тегиши пайтларига тўйиҳи жахини ёзиш учун қўшиб боршилади. (6, 7-типларларни реактив тўзуватга эга ва технологик броқили «Ишемчилчинлар тўлпидорлари»).

3.9. Электр энергетика тизимидан транзит бўйича ишемчилчинларни электр тармоқлари корхонаснинг электр энергияси технологик сарфнинг тармоқнинг узатилганда, ишемчончи тармоқларидан электр тармоғига келиб тушган электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технологик сарфнинг бир кисми, ишемчилчиннинг электр тармоғига келиб тушган электр энергетикнинг узуммий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонаснинг электр тармоғига истельмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига равишда, японга электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технологик сарфнинг узатилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот истельмолчи томонидан тақдим этиладиган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) ишемчилчиннинг шартномавий миқдори бўйича ёки уттан хисоб-китоб давр узун электр энергияси истемчонининг ўрганда суткани амалдаги миқдори тўғрисидаги мавзумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткилари наэратар тартибла Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истельмол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб килинади. Кайта хисоб-китоб ишемчончи ёки унинг вакили иширикода ёхуд унинг иштирокисиз белтиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истельмолчилар билан биргалида истельмол килинган электр энергетикнинг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардати электр энергиясини хисобта олиши приборлари кўрсаткиларни хар обйа ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергияси хисобга олиш приборларни улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Ишемчилчин» томонидан элекктр энергияси сарфи тўғрисидаги белтиланган шаки бўйини ўзли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси оғрели тақдим этилатиган хисобот юрилик шахслар хамма таъбиркорорлик фаолиятни амалга оширилади. Олдиндан ҳак тўланмаган ҳамда ойнинг охири тақдим этиладиган хисоботни аниқлаш учун асос бўлиб хизмат килилади.

(ЭХНАТ) нинг жорий этимиши муносабати билан ишеммолчиликнинг хисобга олиш приборларнинг тизими приборларидаги күрсактиклар автоматлаштирилган тизимининг техник параметрларига мувофик, бирок бир обйа камидаги бир марта ёки ишеммолчининг буортаси бўйича ёзиб олиниди.

«Корхона» «Ишеммолчининг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларнинг холати жакшида багафси мадумотлар доминий асосаси шақслантирилиши ва идоралариро электрон хамкорлик келиши тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминайди.

3.12. Шартномалда хисоб-китоб даври учун кураситдан энергия мискордан курсатилган тарифидан ортик ишеммол килинганга тақдирда, «Ишеммолчин»дан шартномада белгиланган тарифидан 1,5 барабарни мискордан ортик ишеммол килинганга тарифидан таъминада зерништага ўнташтирилди ва аванс түловини (оддиндан ҳак тўлаш) сифатида ишеммолчанини олинмайди.

«Ишеммолчин» шартномада курсатилган элекр энергияси хакни тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамишар, шунингдек, ноконунчий фойдаланнган элекр энергияси кайта хисоб-китобига ва пея бўйича карзи булган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўказилган маблаглари карзни конплашта ўнташтирилди ва аванс тўловини (оддиндан ҳак тўлаш) сифатида ишеммолчанини олинмайди.

Ишеммолчинниң тарифидан таъминада курсатилган элекр энергияси хажминни тўлик истеммол килмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар кайтарби берилмайди ва элекр энергия учун кейинти хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисобланадиги оидийнин календар ой тутагач карздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланали ва тўлов муддати ўтган деб бир кун учун «Ишеммолчин»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 физиз мискордига, элекр энергияси махсус тартиба етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 физиз мискордига тартиба етказиб бериладиган мискордига, муддати ўтган тўловининг 50 физизидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Ишеммолчин» ва «Корхона» хар обида хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларни таъкодлаш далолатномасини тузалини.

3.14. «Ишеммолчинни» куйидаги холларда элекр тармокларидан узилади:

шиергизиши учун кауздорлик маъказада; хисоб-китоблар ўз вақтида амалта ошрилмаганига куйидаги болжариладиги;

Корхона гапабономалари болжарилмаганда, шу жумладан, унинг тетишли вакилларира хисобга олиш пръблорлари кураситчиликка касдан бўзганда, кўрганиччиликни ўзарттириш максадида уларнинг ишчиликнинг ташкиридан арасалашни хотти-харакатлар амалта ошрилганда;

элекр энергисидан ноконунчий фойдаланингчан, элекр тармокларига ноконунчий уланини, таюон-тарож килиши ёки элекр энергисидан фойдаланинш коидаларини бузишнинг бонка холатлари анниланганда;

«Ишеммолчинни» Конун ҳужжатларни олишга йўл қўйилмаганда;

хисоботни пръблорларни болжарилмаганда, шу жумладан, унинг тетишли вакилларира элекр фойдаланинш конидаларини бузганда, юнгланишни максадида;

3.16. «Ишеммолчин» томонидан коидабузарлик холати бартараф этилиб, мавкуд карздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш мискорорига тўлов ундирилгандан кўздан кечиришига болжиланган ишаси.

3.17. «Ишеммолчин» элекр тармокларининг техник холатини тъминлаш бўйича ишшулатция харажатлари учун субистеммолчилар, ишеммолчи билан субистеммолчи. Урьсанша тўзилган алоҳиди шартнома бўйича элекр энергисининг ўму’мий хажмидан ошрилмаган узунча мутаносиб равинша ҳак тўйади.

3.18. «Ишеммолчин» томонидан ишеммол килинган элекр энергияси учун тўлов тарифидаги холларда ахоли учун белгиланган тарифларга тенгшаштирилши, тарифидаги куйидаги холларда ахоли учун белгиланган тарифларга тенгшаштирилши,

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик ўтгурилиши» таъсисатига таъсисати 28-модасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат килиган холда товорлар ишлаб чиқариши (ишилар бажарни, хизматлар кўзасатиши) учун фойдаланган тақдирда элекр энергияси эканни тұлаш ахоли учун белгиланган тарифидар бўйича ва шартлар асасини амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-соенин Фармойишга асосан Ўзбекистон Республикаси худудидаги даний ташкилотлар 2003 йилининг 1 сентябридан бошлаб узарга кўрсатиладиган коммунал хизматлар элекр энергиясига тўловиарни ахоли учун белгиланган тарифидар бўйича тўйайдилар.

## IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Ишеммолчи куйидаги хукукларга эта:  
«Ишеммолчининг элекр тармокларини «Корхона» элекр тармокларига техник шартларга мувофик ўрнатилган тартибда улаш; сифат кўрсактичлари давлат стандартларига мувофик ўрнатилган тартибда элекр энергиясини олиш;

элекр энергияси етказиб берининг тўхталиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахбор олиш; «Корхона» истеммолни кильдиган энергия хажмаларининг ўзgartirilishiни тўғрисида Солгиланган тартибда таклифлар кириши. Бунда энергетикнинг шартномадаги хажмии ўзарттириш бўйича тозлабланасеттан ўзарттиришдан оддин 10 кундан кечикмай (ожорий ой тутагунтча) берининни лозим; элекр энергияси тўлик хажма етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсактичлари давлат стандартларига мувофик бўймаган элекр энергия етказиб берилшини оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда коллатиши;

Шартномни конун ҳужжатларига мувофик бир томонлама тартибда бекор килиш; нафоблагни кайтарилишини таъб килиш; Шартнома бекор килганда фойдаланингмаган элекр энергияси мискори учун тұланған хал этиши учун судга, мөнөтлияни касиши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (Мансабдор шахса) муорожат килиш;

4.2. «Ишеммолчин» конун ҳужжатларига мажбур:  
белгиланган энергия истеммолни риоя этиши; фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳак тўлаш; эксплуатация килаётган элекр тармоклари, приборлар, элекр курилмаларни зерур техник холатини саклаш, шунингдек, элекр курилмаларни эксплуатация килишида хаф斐злиларини носозлиги тўғрисида хабар бериниши; элекр тармокларни саклаш, шунингдек, элекр курилмаларни таъминлаш, «Корхона»га элекр стандартларини оқибатида хордан ажадушиши;

«Ўзнетергоинспекция» конунний курсатмаларни ўз вақтида бажарни; Элекр курилмаларининг тузниши коидалари талабарини бажарни; «Корхона» вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериниши;

Йил мобайнида янгулан ишлар тушрилладиган элекр курилмаларидан фойдаланиш сенчанинишдан камидаги бир ой оддин элекр энергиясида жалсуздотнинг (ишил турларнинг) тарифларини жардийдан ишлаб чиқариши билолари ва маъмурий оғизийларини ёритиш, искитчи, мамолатиши сарфини, шунингдек, ушбу шөвегар тармок ширкити, уланган субъестеммолчиларнинг этгибийни хисобга олиш. Шуннек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган қувватга уланган «Ишеммолчин», «Корхона» тарифидаги ахоссан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеммөл килингеттін күваттнинг хар сұтқарык, хар ойлик сарғы ва амалдагы міндарды; энергетика тизимининг эттік күп ва эң кам юкламалы дәврларда реактив энергия ва күваттнинг хар сұтқарик сарғы;

энергетика тизимининг эттік күп юкламасыннан ўтиш дәвріда актив энергия (куваттнинг хар 30 дәнекердегі сарғыны).

«Истеммолчы» конунын хужжаттарига мувоффик босша мажбурлыштарға хам эта.

максудол болыларни ишшаб чиқарыши (шашарни амалға ошириши) учун электр энергиясы сарғыннан ишшаб чиқарыши жаһаддан ассоциацияның ойлық шарттарындағы мувоффик босша мажбурлыштарға хам эта.

умумий ишшаб чиқарыши вәзінде технологияс; якка тарыбынан иштөр норналардан ишшаб чиқиш -

ойлик - уларни ишшаб чиқарыши ташкин этиши технологияс; такомиллаштырылышы (шарттарниң шарттарындағы жаһаддан ассоциацияның ойлық шарттарындағы мажбурлыштарға хам эта.

корхона бүйінч, шу жуммалан күп энергия сарфайдынан усқуналар, цехлар ва истеммолчилар гүрулдары бўйина электр энергияси баланстарини тушиб хамда улар ассоциация ишшаб чиқарыши жаҳралашарни электр энергиясинан фойдаланыши самарадорларынни таҳдид килип, электр энергиясининг самараасиз сарфаниши ва иероф бўлишини анилдаш, уларни камайтириш ва бартарап этиши бўйича чора-тадбирларни ишшаб чиқиш ва амалга ошириш;

кечтуға дәвр учун электр энергиясига бўлган этижжин ва электр тармоқтарининг энергия ўтказиш кобилитини ошириш, электр тайминоти скемаларини тақомиллаштыриш зарурятини анилдаш, максадда (максудол ишшаб чиқарышининг, бажариладиган иш түрларининг мўлжалланётгандан прогноз хажариладиган ва электр энергияси сарғи месъяларидан келип чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясинин текшени хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси дәвр учун баланстарини тузиш;

максудол (ишшаб) бирлигига электр энергияси сарғининг тасдиқланган мебўларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича баланслантарни бажарилышини таъминнан;

электр энергиясинин тежаш бўйича (йиллик ва узук истиқбол учун) ташкили-техник тадбирларни ишшаб чиқиша ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» кўйидан ихласлаштарға эта:

бажариладиган шарттарни бажарилмаганды ишши бузилганда «Истеммолчы» томонидан етказилган амалдаги зарарни балтыйланган тартибида коплатиш;

авария режиминда «Истеммолчы»ни электр тармоғдан узуб кўйиш;

ЭҲНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан хак тўлаш курилмасига эта хисобга олиш приборни бўлган истеммолчини олдиндан тўланган хак тутаганда электр тармоқтаридан узин.

«Корхона» конуничилника мувоффик босша хукуктарга хам эта.

Мазкур шартномато асосан «Истеммолчы»ни электр тармоқларидан узилтандан кейин юзага келган холат узун «Корхона» жаһовлагарни бўлмайди.

4.4. «Корхона» кўйидагиларга мажбур:

«Истеммолчы»га электр энергиясига электр тармоғи орқали электр тармоқтарининг биланс бўйича мансублик бўлинни чегарасигача шартномада кўрсатилган хажмад мунтазам етказиб берниш;

унарга техник хизмат кўрсатиш ва тъмириш, шунингдек, ўз электр хўжалини обексларидеги посодзикларни бартарап килиш;

электр хўжалиги обексларни тъмирилаш билан боғлиқ электр тайминотидаги купингайдан учишишлар түргисида уч кундан кеңиқмасдан отохлантириш;

«Истеммолчы»ни электр энергиясига етказиб берниши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабабиёндеги тўхтатадор килиш;

киричлайдиган хабардор килиш;

оғлиништадан хабар берин;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр тайминотидаги босша бузылишлар тўргисидаги «Истеммолчы»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кеңиқтірмай кўриб чиқиши, бартарап этиши ва багтарап келиш жараб юбориши;

«Истеммолчы»га урнатылган тартиба етказиб берилган энергия хисобини юритиши;

мулдатда электр энергиясининг белгиланган тартибда киритилган тақиғифларига мувоффик беш кун энергиясининг ойлик шартномамай майдорнама тақиғифлар киритиши, электр энергиясининг ойлик шартномамай майдорнама тақиғифлар киритиши (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакида, рад этиши сабабини кўрсанган холда, истеммолчига хебар килиш;

«Истеммолчы»да урнатылган хисобга олиш приборларини алмаштириши за ўрнатиш, пломбалашни тъминлаш;

давлат стандартига мувоффик бўлган электр энергиясини етказиб берниш.

Корхона конуничилника мувоффик босша мажбуриятларга хам эта.

## V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр тайминоти шартномаси бўйича тарада Узбекистон Республикаси конуничилтида белгиланган тартиба жаҳовлагар буланди шунингдек, шартнома шартларни бажарилмаган ёки тишили тарада бажарилмаган колларда, «Корхона» буинги натижасида етказилган хакиқий зарарни котлашга, «Истеммолчини» эса етказилган хакиқий зарарни котлашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеммолчини» олида моддин жаҳовлагар бўлмайди агар:

«Истеммолчига» электр энергияси истеммолчиларни белгиланган режимига риоя килимай, электр энергияси истеммолчиларни шартноманинг шартномадан ошбо кетишига йўл кўйганди, «Корхона» томонидан белгиланганни электр энергияси чеслаш жадвали бажармагани турфайи паст сифатни электр энергияси етказиб берильганинг учун;

захира маёндан автоматик ишга тушганда, автоматик кайта улаш ва автоматик тардуда частотани сознаш билан боғлиқ учириншар вактида электр энергиясини етказиб берниш борасиданги таифибуспар учун «Истеммолчини» олдида моддин жаҳовлагар бўлмайди;

«Коракалпок худудий электр гармоқлари корханаси» АЖ ва «Узбекистон мийлий электр гармоқлари» АЖ үргасида тузилган шартномамага мувоффик, «Узбекистон мийлий электр гармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатиган микдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тасдирига, «Корхона» «Истеммолчинига» етказиб берилмай кондан электр энергияни учун моддин жаҳовлагар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеммолчини» карздорларни ёки босша асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилтандан ёки енгиг бўлмайдиган куч холатлари хамда фавзулотда авария холатлари козага кельтандада (форс-мажор) «Истеммолчини» олдида жаҳовлагар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартноманинг бажарниш жаҳенни юзага келадиган бирча келинчовочилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал килинади. Келинчовочиликларни музокара ўтказиш орқали хал килининг иложи бўлмагандан, улар конуничилника белгиланган тартибида хал килинди.

## VI. ЯКУНИЙ КОНДАЛАР

6.1. Шартнома 20 2 йил 31 XII гача бўлган муддатти тузилиши.

Шартноманинг амал килиши муддати тутаганида, томонлардан бирни уни үзайтириши ёки биринчи келинчовочилик (бюджет ташкилотлари бўндан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг келинчовочилик узини ажралас келинчовочилик.

6.2. Матбуур шартнома бир холи торидик кучта эта бўлган ва томонларнинг хар бирда сийахиёттадан иккни (бюджет ташкилотлари келинчовочилик) муддатидан олдин бекор келинчовочилик (бюджет ташкилотлари келинчовочилик) муддатидан олдин бекор келинчовочилик.

6.3. «Томонларнинг биринчи бўлгаси келинчовочилик» муддатидан олдин бекор келинчовочилик (бюджет ташкилотлари келинчовочилик) муддатидан олдин бекор келинчовочилик.

6.4. Йиричи Ушартириши ва қўшимчалар, яго улар фасади ёума равинидаги имтиянларни тузлишади, хамкини хисобланади.

6.5. мазакур шартнома талабарыда назарда тутилматаң тартиб – койдалар Вазиляр Махкамасыннан 2018 йыл 12 ынвардагы 22 сон карори билан тасдиқланған Электр энергисидан фойдаланыш койдаларын хамда башка амалдағы норматив – хукукий хуҗажаттар талабарыга муроғиқ тартибиға солылады.

## VII. ТОМОНДАРНИҢ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

### ИСТЕММОЛЧИ: *Айжатқызылбек Жасемов*

Пәннелік манзили

Хасобақамы 1000 2118 603 5230 201 104 06001

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 200 390 666

Республика өз мәденилік бюджеттің молшанаптардың инстанциялар урұны:

Бюджеттің фондининг хисобрақами 2340 200 003 021 002 00100

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201 122 919

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201 122 919

КҚС тұловчиннің коди

Телефондар: 61 435 22 01 Факс: 61 435 22 01 e-mail: istemyolchi@mail.ru

(Истеммолчининг, шу жердегінде разборданғанда, факс телефондары коди электрон жазмын әзделді)

Кадастры рәками

Статистик коддады:

IFUT (ОКСД)

DBIBT (СООГУ)

МНОВТ (СОАТО)

(КФС)

TSHK (КОПФ)

Почта манзили

Хисобрақами

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201 122 919

КҚС тұловчиннің коди

Телефондар:

Статистик коддады:

IFUT (ОКСД)

DBIBT (СООГУ)

МНОВТ (СОАТО)

(КФС)

TSHK (КОПФ)

Почта манзили

Хисобрақами

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201 122 919

КҚС тұловчиннің коди

Телефондар:

Статистик коддады:

IFUT (ОКСД)

DBIBT (СООГУ)

МНОВТ (СОАТО)

(КФС)

TSHK (КОПФ)

Почта манзили

Хисобрақами

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201 122 919

КҚС тұловчиннің коди

Телефондар:

Статистик коддады:

IFUT (ОКСД)

DBIBT (СООГУ)

МНОВТ (СОАТО)

(КФС)

TSHK (КОПФ)

Почта манзили

Хисобрақами

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201 122 919

КҚС тұловчиннің коди

Телефондар:

Электр тағыннотининг шартномасында

1- иловда

### Етказыб бериледиган энергия дахьни

### 1. Тариф гүрухи

*Директор*

### 2. Фаолият түри

*45 кВт*

### 3. «Истеммолчи» электр курилмаларининг уланған күват

*(кВт)*

### 4. Техник шарг бүйнча рухсат берилген күват

*5. Электр тағынноти ишончлудың бүйнча тоғасы (လိုင်း ပျော်မှု)*

### 6. Хисоб-китоб түри.

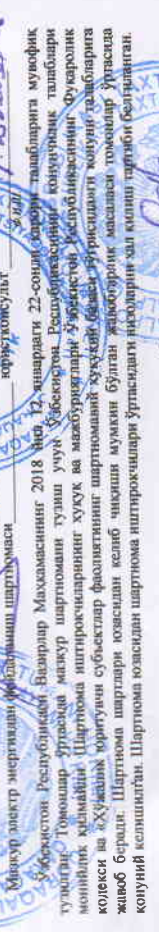
*Бар сенбасын*

тариф түрін тибекашшырынан, бир ставкин сыйахнан тибекашшырынан (переасны өзгөн)

Даңыз	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гүрухлари бүйнча			
		I	II	III	IV
Йил, жыл	<i>16 222 5555 5555 5114</i>				
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот күнінга фойдаланады 29 соат, ойга 30 күн

Умумий юқнаматын сыйбаттан сменалар бүйнча юқнаниши % хисобда I, II, III –



Истеммолчи:  
*Жанинг Ж. Аудан*

Юрист консультант: *Д. Адильбеков*

Саптимистик коддады:  
*Д. Адильбеков*

Юрист консультант: *Д. Адильбеков*

Юрист консультант: *Д. Адильбеков*

Электр таъминотининг шартномасига  
3 - ичора

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
даюлатномаси  
ва эксплуатацияни бўйича маъмуллик чегараси**

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

«Истемоңчилик» (субсистемоначининг) хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланинг төлдөсек (кВ) холди	Хисобга олиш прибори клемма колкогидри корхонани шломбасининг рекамси	Улов трансформатор- трансформатор коэффициенти	Хисобга олиш прибори клемма колкогидри корхонани шломбасининг рекамси	Ток Кулач- ниши	Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган куидаги корхонани и хисоблиятч кўсантичи	Тариф тури сўн/ 1 кВт.с	1450,00 0480,00 07816,7 183800,464837 183800,464837 183800,464837 183800,464837

Имзолар:



Вакиллар:



Илоҳ: <u>Хар бир электр энергияни хисобга олиш прибори учун алоҳидан 3 ва 4-тиюнгай тузилади</u>	
<b>ДАЮЛАТНОМАСИ</b>	
Хисобга олиш прибори давлат риваеми <u>1032000464837</u> тик трансформаторидан <u>1 кВт.с</u> ташкил этилган	
Хисобга олиш прибори <u>ўрнатилган жойларда</u> менизда <u>Ходжарибий Сугасев</u> ташкил этилган, иншор. курб. майда кўраш ўз розланни <u>Блофет Олий</u>	
1. Тариф гурӯҳи	Фасолият тури <u>Урбий маън ташкил этилган</u> ташкил этилган, иншор. курб. майда кўраш ўз розланни <u>Блофет Олий</u>
1. «Истемоңчилик»нинг балансидаги электр тармоқларнинг мавзуди: а) хаво электр тармоғи	
6) кабель электр тармоғи	
В) полостанциялар, трансформатор подстанциялари II раками <u>—</u> , — <u>—</u> кВА	
2. «Истемоңчилик» ва «Корхона» Уртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича манусублик чегараси <u>—</u>	
3. Улардан кўйидагиларга: а)	
б) хизмат кўрсантиш «Истемоңчилик» ходимлари томонидан,	
«Истемоңчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсантиши» № <u>—</u> сана <u>—</u> икк шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсантилини, «Техник хизмат кўрсантиши» ишартномаси тузмаси <u>—</u>	
4. Электр куримларнинг холати ва уларга хизмат кўрсантиш бўйича жавобтарлик чегараси кўйилгани белгиланди.	

**Энергияни йўқолишларини аниклаш бўйича**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармокларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармокларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган холда мансублук чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган кимси хисоблаш йўли билан аникланади ва кўйдигиларга хисобланади:

а) Куввати — — кВА бўлган трансформаторлардаги облик актив энергиянинг йўқолишлари — — %, реактив энергия йўқолишлари — — %  
кВАр соат ёки — — % ташкил этади;

б) Иistemolчининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўкотти:

Узунлиги M; мм;  
Кесим юзаси — ;  
Русуми — ;  
Кулланчин — кВ бўлса, — кВт.соатни, ёки — % ташкил этади;

в) Иistemolчининг хаво линияларидаги хар облик энергия йўқолишлари:

Узунлиги M; мм;  
Кесим юзаси — ;  
Русуми — ;  
Кулланчиши — кВ бўлса, — кВт.соатни, ёки — % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар жамни хисоб давридан энергия сарфининг — фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишлари иistemolчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия иistemolдин ва 1-шловада кўрсатилган облик шартномавий энергия мисдорларидан келиб чиқиб аникланади.

Корхонанинг электр тармоклари ва уйларнинг ичи электр тармокларининг бўлинни чегарасидан умумий мурлук хисобланадиган ушбу тармоклардан тармокланаидиган майший иistemolчиликарнинг электр энергиясини хисобга олиш усуҳнага тагача бўлган электр тармокларинага электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан аникланади ва ўй-жой мисдорларни ширкатлари иistemolчига каратилади.

Имзолур:

Иstemolчига:



Ф. И. Ш. иэмозси

Иstemolчи раҳбарни  
М. Ў.

М. Ў.

Иstemolчига:

М. Ў.



Изоҳ:  $7_{\text{уюн}} = 6 \text{ ўчи} - 5 \text{ ўчи}$  табиказалишлариган хисоб учишнорол рахами  $7_{\text{уюн}} = 9_{\text{уюн}} + 10_{\text{уюн}} + 11_{\text{уюн}} + 12_{\text{уюн}}$   
 $+ 13_{\text{уюн}}$   $8_{\text{уюн}} = 7_{\text{уюн}} * 4$  ўчи

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

20XX иил  
оий бўйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана 16  
— 1 20XX иил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод раками, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб кофициенти ток трансфор-маторининг ("IT")	Хисобга олиш кўрсаткичлари бончан! охирги йиц	Хисобга олиш прибори курбакчи-ларининг фарқи	Сарф кўткази-лабки тииз вакт	Сарф кўткази-лабки тииз вакт	Табаксалаштирилган тариф бўйича сарф кўткази-лабки тииз вакт
1 <u>Exsys Anus</u> — —	2 3 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13	8 9 10 11 12 13	8 9 10 11 12 13	8 9 10 11 12 13	8 9 10 11 12 13

Корхона энергетигига

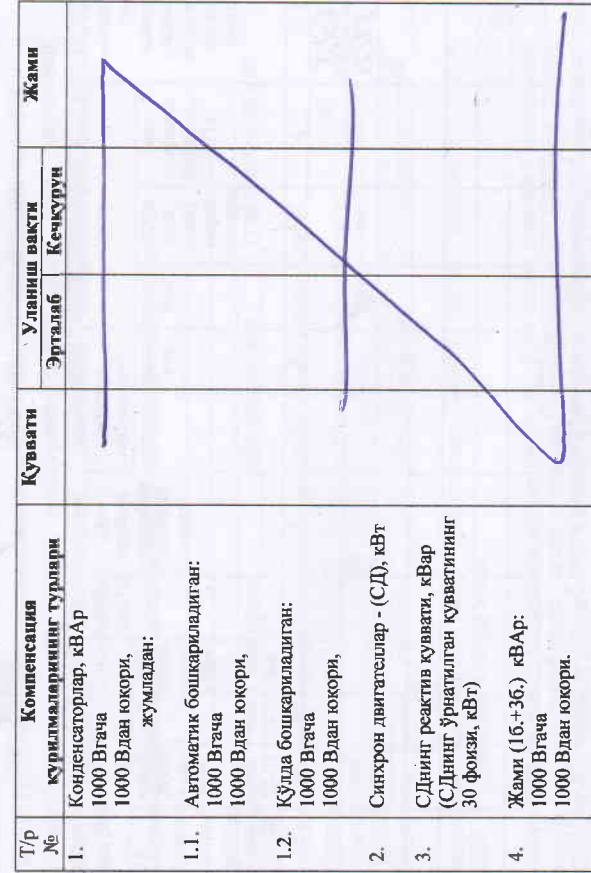
Ф. И. Ш. иэмозси



Электр таъминотининг шартномасига  
б - илова

**Компенсация курилмаларининг ишлаш режими**

**1. Компенсация курилмаларининг бэлгиланган куввати**



**ИЗОХ: автодрекеммада ишлайдиган конденсатор курилмалари билан жижорзсан ташкилотлар узини  
вактиларидаги тўйдорничиши шарт эмас.**

**2. Реактив энергиянинг иктисолий мисдори**

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисолий мисдори (кВАр, тоят)	Шужумлайдан тариф гурухлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг хар бир хособот даври учун иктисолий киймати, уйбу Шартномасда кўрсатилган ва ўрнитилган тарифлаб анишсанадиган кувват коэффициентининг оптималь мисдори хособга олининг, уйбу давар учун актив энергиянинг шартномасидан келиб чиқсан холда анишсанадиган.

Хособот даварининг яхуди бўйича реактив энергиянинг иктисолий кийматининг амалдиги мисдори истеммол кийнингтан актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномасидан келиб чиқсан холда анишсанадиган.

Тарифга устами кўшилган киймат солиги хособга олинмаган холда фоъл интиразининг амалдиги тарифни бўйича:

5% - реактив энергиянинг иктисолий киймет донграсизла фойдаланолади, бу анишадига истеммол кийнинг актив энергия ва кувват коэффициентининг мисдоридан келиб чиқсан холда анишсанадиган.

10 % - реактив энергиянинг иктисолий киймат мисдоридан ортиқ фойдаланолади, бу анишадига истеммол кийнингтан актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномасидан келиб чиқсан холда анишсанадиган.

Реактив энергия компенсанасиб уйни электр энергияси тарифга устамадар жаримга санкхиси хособланмайдай ва электр таъминотни шартномасига яхоссан уйларидаги.

Реактив энергия урини етариҷа түбдирилмасдан хособига кувват коэффициентининг нормативи киймати истеммолни тохионидан кўллади-кувватламасдан анишсанадиган, худудий электр торможлари корхонаси томонидан конун куражмаларни белтилганлаб тарифда актив элекстр энергия йўқолини кийматининг техник-иктисолий хособ-китоблари амалда оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти курасатчицлари белтилганн нормативларга ишбетган пасайтилганлаб уйни истеммолниадар кўшилма маблагнилар уйларидаги бўйича.

Буна хособ-китоблар ва кўшилма маблагни уйларидан Шартномасда кўрсатилгандага ишбетлан Иштимолни тохионидан кийматни пасайтиришга йўл кўйиниладиги тўрганида «Ўзбектонинисекцияни тасдиқланган» буллашадиги оширилади.

Тариф чекрмалар истеммолни яхона элекстр тармоғида электр тармоғида кичик юкамларни солганида энергия тиними тармоғидан реактив энергия хосига кўшилганда на элекстр тармоғини кичик юкамларни солганида ишлаш зарурати Шартномасда кўрсатилгандага, агар Иштимолниң бундай режимида ишлаш зарурати

15% мисдоридан белтилшади.

Черхона кўпигитни яхомат солиги хособга олинмаган холда актив энергия учун амалдиги тарифнинг

**Иштимолчи:**

*М. Ў*

(ИМЯ)

Корона

