

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОРИСТЕММОЛЧИЛАР
УЧУН ЭЛЕКТР ТАБМНОТИ

2022 йыл «» 18/140⁰⁰ он
ШАРТНОМАСИ
Либаков Айдар

«ККАЕТК» АЖ Шуманай райондык электр тәммилилөй көрханасы асосида фасолият юритувчи
рахбары А.Айтешов (кеининг ўрнларда «Корхона» деб атала) бир томондан _____
асосида фасолият юритувчи

Шартнамасын
С. Айтешов

(истеммолчунегноми Ф.И.О.)
(кеиниги ўрнларда «Истеммолчин» деб атала),

иккинчи томондан мазкур шартнаманы қуидагилар түркисиде түзүлдилар.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр тәмминоти шартнамасыга (кеиниги ўрнларда - Шартнама деб атала) мувофиқ «Корхона» «Истеммолчин»га электр энергиясини уланган тармок оркали етказиб бериші ва «Истеммолчин» истеммол килинган энергия учуның вактида хак тұдаш мажбүреттіни олады.

II. ӘТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНЫ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолининг йилик шартнаманин жаҳми:

Актив 55554 кВт.с. реактив _____ кВар.с.

2.2. Етказиб берилдиган энергиянинг шартнама гүзилтан күннелди умумий нарыхи (Ниғудағы 7807 мың он 10 ғарз жүзгүлесін 2-шебінде үшінде 2-шебінде) сүнни, тариф бүйінча ташкил этады.

2.3. «Истеммолчин»та етказиб берилдиган электр энергиясининг ойлар кесимдеги йиллик жаҳми ушбу шартнама 1-иловада көлтирилтеді.
2.4. «Истеммолчин» томондан олинган электр энергиясининг хак тұланадын хакиқиит мінкори ушбу шартнамата 2-иловада назарда туылтан хисобға олиш приборларыннан күрсеткічлары асосида аныктанды.

2.5. Истеммолчининг (машій истеммолчилардан ташкыры) электр энергиясини хисобға олиш ускуншылары, шуннингдек электр энергиясини хисобға олишнинг біншак воситаляры истеммолчининг маболаптары хисобига сотиб олналады, давлат кітепсөвідан ўқазилады, худудий электр тармоклары корхоналары томондан белулүр үрнатыллады, пломбаандындағы рұйхатдан ўқазилады.

III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРЫБИ

3.1. Электр энергиясы ушун хисоб-китоблар табакалаштырылған, бир ставкалар, ўсиб борувчи ёки ахолига тенгшастырылған тарифлер асосида оширилді.

3.2. Улантан күваты 750 кВА, ва ундан ортик бүлтган «Истеммолчин» (бюджет ташкылоптары, сув тәмминоти ташкылоптары, фермер хұжалиқары ва сув истеммолчилари уошмаларыннан насос станциялары, шуннингдек Дағын болжетидан молиялаштырыладын насос станциялары бүйлән мүстасан) электр энергиясы учун хисоб-китобларни сутка вакыларыннан табакалаштырылған тариф бүйінча аманта оширады.

Истеммол килинган энергия ушун табакалаштырылған тариф бүйінча хисоб-китоблар. Ярим тигиз пайт - сутканинг ётуғ вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ тача) – белгилінган тариф бүйінча, тигиз пайт – әнг катта юқтамалы соаттарда (ятона электр энергетика тизимиңнинг әнг катта юқтамалы соаттарда: әртапқылары әнг катта миңдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ тача, кечи әнг катта миңдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ тача) белгилінган тарифта нисбетан 1,5 баравар миңдорда ўсуучы коэффициенттің күлшап оркали;

түнни пайт – сутканинг коронғы вактида (әнг катта юқтамалы соаттарда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ тача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ тача) – белгилінган тарифта нисбетан 1,5 баравар камаковчи коэффициенттің күлшап оркали аманта оширилді.

Белгиланган тариф II-тариф гурухы бир ставкали истеммолчиларга күлднелдилгани тарифга түрги келди.

Табакалаштырылган тариф күлднелмайдын истеммолчига нисбеттеги энергия учин хисоб-китобларда бир ставкали тариф күлднелди.

Уланган күвөти 750 кВА гача бўлган, элекр энергиясини реализация килишида нархни шакаллантиришинг алоҳиди тарифи белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи истеммолчилар узун тўловлар Хукумат карори билан белгиланадиган тарифийлар бўйинам амалта оширади.

3.3. Бир неча тариф турӯлларига мансуб истеммолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига ўрнатилган хисобта олиш приборлари кўрсатичлари бўйича амалта оширилади.

«Истеммолчи» томонидан алоҳиди хисобта олиш приборлари ўннатиш рал килинган тақдирда, элекр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган 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 тугағандан сўнг Элекр таъминоти корхонаси ваколатни олиши приборларининг кўрсатичларини хар обйиб чиқкан холда ёки унинг шитироқииз хисобга ваколатни билан биргалиска (мавжуд вазиздан келиб чиқкан холда) ёки тарифни шартноманинг 5-илювасига олиши приборларининг бўйича хисобот туади.

«Истеммолчи» «Корхона»даги энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси оркали хар обйининг ~~1-5~~ санасигача тақдим этиши.

Бунда, тўловларни табакалаштырылган тарифда амалта оширадиган «Истеммолчилар» бўйича элекр энергия сарфи бўйича хисоботга олиш приборлари алоҳиди тарифни шартномавий майдорига нисбатан худудий электр таромогига келиб туштан электр энергиясининг ўзумий майдорига нисбатан худудий электр таромогига келиб туштан электр таромогига истеммолчи томонидан узатилган электр энергияси майдорига мутаносиб равишида, ятона электр таромогига тизимининг электр таромогидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.5. Элекр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзтарган тақдирда, «Худудий электр таромоклари» корхонаси ўзарнинг кучга киришидан камда 15 кун один карорни оммавий ахборот вонситапарла эълон килади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзтарган саналан катиб назар, элекр таъминоти шартномаси ўз кучида колали ва истеммолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кунга кирган кундан бошлаб жак тўлашга мажбурлар.

Тариф ўзтарган тақдирда, истеммолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган хажми учун тўлов кунидан боштаб кейини бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда кўшичка тўлов тулушдан озод этилади.

Ариметник хатоликлар, тарифларни нутгари кўлаш тифайли пайдо бўладиган кам ва ортиқа тўловлар тегиши тариф бўйича кВт/соатларда кайта хисоблаб чиқилиши ва «Корхона» томонидан давво муддат доирасизла кўрсатичлардаги тағбозут ёки кўшиччалар билан бирганикали хисобга олинади.

3.6. «Истеммолчига» элекр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устав капитализлаги давлат узупли 50 фонз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фонз, колган юридик шахсларга 30 фонз олиниан жак тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан хак тўланмаган хамда ойнинг оҳиригача яхнин хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мажбур истеммолчиларга нисбатан электр таромокларидан тўлик узишача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеммолчиларнинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибларда хисоб-китобни амалга ошираш ва тўлов амалига олириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини тақдим этили.

«Истеммолчи» турли тариф гурухларига тегисли бўлган бир неча обьектга эга бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура тасдидлари.

«Корхона» томонидан махсуз дастурий махсулот оркали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини шакаллантирилди хамда истеммолчи тўғрисидан махсулот кўрганилган холда электрон ракамили имзо билан тасдиқланниб, оператор оркали роуминг операторига коборлади.

(Асos: Ўзбекистон Республикаси Ваззарар Мажказасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонни «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шакалдаги хисобатларни фойдаланишини тақомилаштириши чора-тадоборларни тўғрисидажи карори)

3.8. Хисобга олиши приборни учуб шартномасига 3-цловага муводик, электр таромокларининг мансублик баланди бўйича фарқида далолатносига ва томонларининг эксплуатация жавобгарларити асосида аниқланадиган электр гармонигини мансублик балансига чиграсуда ўрнатилимагандай, чегардан хисобта олиш приборни ўрнатилишан жойгана бўлган участкала энергиянинг технологик сарфланиши хажми «Истеммолчи» билан биргандикла хисоблаш ўйли оркали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илювага муводик дайолантномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган терифда тўловларни амалга оширадиган «Истеммолчи» учун энергиянинг технологик сарфланиши хежми сутканинг тизиз, ярим тизиз ва тунни пайтлари учун алоҳиди аниқланаб, мутаносиб равишида жами олинган электр хажмининг тегиши пайтларига тўлов хакни ёзиш учун кўчиб борилади. (6-,7-илюваларни реактив

хисобатни ўзга ва технологик борилишни тўғзидаро).

3.9. Электр энергияси ятона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеммолчининг электр таромоги оркали худудий электр таромогига узатилганда, истеммолчининг истеммолчи таромокларидаги электр энергияси технологик сарфнинг бир кисми, истеммолчининг электр таромогига келиб туштан электр энергиясининг ўзумий майдорига нисбатан худудий электр таромокларни корхонасига тизимининг электр таромогига узатилган электр энергияси майдорига мутаносиб равишида, ятона электр таромокларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарби тўғрисидаги хисобот истеммолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр таромоклари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеммолчининг шартномавий майдорига бўйича ёки ўтган хисоб-китоб килинади. Кайта хисоб-китоб истеммолчи ўтчача суткани амалдаги майдорига тўғрисидаги мадумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсатичлари назорат тартибда Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеммолчи килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб килинади. Кайта хисоб-китоб истеммолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг иштирокииз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеммолчилар билан бирганида истеммол килинган электр энергиясининг амалдаги майдорини аниқлаш учун узардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсатичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини узаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеммолчи» томонидан электр энергияси сарфи «Корхона»га белгиланган шакли бўйина ўз кўли билан, факсимил электрон ёки поча алокаси оркали тақдим этилган хисобот юридик шахслар камда тадбиркорлик фаслиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеммол килинган электр энергиясининг амалдаги хажминни аниқлаш учун асос ўлиб хизмат килиади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат килишининг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеммолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсатичлар автоматлаштирилган тизимининг техник параметрларига мувоффик, бирок бир ойда камда бир марта ёки истеммолчиларнинг бўйича ёзиб олиниади.

«Корхона» «Истеммолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган хакида багфа сил мадуъиотларни шаксий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларидаги килиш тизимига реал вакт режимида юборилишини тавминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб дарни ууен күрсатилган энергия микдордан 5 фойздан ортик микдорда энергия истеммол килганды, «Истеммолчи»дан шартномада күрсатилган микдордан ортик истеммол килинган электр энергиясы жамы учун белгилантан тарифининг 1,15 баравары микдорда түловundiрилди.

«Истеммолчи»нинг электр энергияси жакини түлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пена бүйнине карни бүлгөн таскирда, уннинг аванс түлови хисобига үтказилган маблаглари карзини коллашта йўналтирилади ва аванс түлови (олдиндан хак түлаш) сифатида хисобга олинмайди.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугагач карздорлик түлов муддати ўтган деб

хисобланади ва түлов муддати ўтган хар бир кун учун «Истеммолчи»га түлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи микдорида, электр энергияси максус тартиба етказиз бериладиган корхоналар

учун эса 0,2 фойзи микдорида пена хисоблаф ёзилади. Бунда пенининг умумий микдори, муддати ўтган түловининг 50 фойзидан ошмасиги лозим.

3.13. «Истеммолчи» ва «Корхона»хар обай хисоб-китоб дарни тамом бўлгандан келин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларни таъқослаш додолатномасини гузади.

3.14. «Истеммолчи»ни кўйдига холларда электр тармоқлардан узилади:

шартномовий мажбуриятлари бажарилмаганда, хисоб-китоблар ўз вактида аманга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун карздорлик мавжуд бўлгандан,

корхона таъабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, уннинг тегишили вакилларига хисобга олиши приборлари кўйилмаганда,

хисобга олиш приборларини касдан бўзгандан, кўсаткичларни ўзгартирниш максадида уларнинг ишашига ташкиридан арадалини хатти-харакатлар амалга оширилганда, электр энергиясидан ноконуний фойдаланилтани, электр тармоқларига ноконуний уланиш, талон-тарож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланиши козаларини бузишнинг бошка холатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олнингдан энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, «Истеммолчини конун хўжжагларда белгилантан тартиба электр энергиясидан фойдаланиши кондадарини озод этмайди.

3.16. «Истеммолчи» томонидан кондадузарлик холати бортараф этилоб, мавжуд карздорлик ва түлов пайтидат базавий хисоблаш майдорининг ўн боравари микдорида түлов ундирилгандан сўнг, тарокота кайта уланади (ЭХНАТа уланган истеммолчилик бўйнан мустасно).

3.17. «Истеммолчи» электр тармоқларининг техник холатини тальминлаш бўйича эксплуатация харажатларнида белгилантади. Эксплуатация харажатларини субистеммолчинар, истеммолчи билтан субистеммолчи олнингдан олинишнига олишига олишига озод этмайди.

3.18. «Истеммолчи» томонидан истеммол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари кўйдига холарда ахоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оидавий тедбиркорлик тўғрисида»ги ўРК 227-сон Конунинг 28-модасига асоссан Ойловий корхона тариф жойдан бир вактининг ўзида унда истикомат килтап холда төвтар ишлаб чикариш (ишар бажариш, хизматлар кўрастиш) учун фойдаланган таскирда электр энергияси жакини тўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонни Фармойишга асоссан Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкилотлар 2003

йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўлоупварни ахоли учун белгилантан тарифлар бўйича тўйицлар.

IV. ТОМОНЛАРИНИН ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи кўйдига хукукларга эта.

«Истеммолчининг электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда электр курilmalariни «Корхона» электр тармоқларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергияси жамъиятига тартибда мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини сифатида сабаблари тўғрисида олиш;

электр энергияси етказиз берининг тўхтатиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеммол килдиган энергия хажмадарининг ўзгартирлиши тўғрисида бўйича таскирда гаслиф киритиши. Бунда энергиянинг шартномада хажмади ўзгартирлиши бўйича таскирда гаслиф мўлжалданаётган ўзгартирлишидан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугаугача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмада етказиз бериласлини ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиз бериниши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда коплатиш;

Шартномани конун хўжжагларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килиш;

Шартнома бекор килтанды фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблакни кайтарилишини талаб килиш;

электр таъминоти шартномасини тузилиш ва бахариши юзага келаётган низоларни хал этиши учун судга, монополига карши давлат органига ёки бўйсунуни бўйича юкори органга (мансабдор шахса) мурожат килиш.

4.2. «Истеммолчи» конун хўжжагларига мувофиқ башка хукукларга хам эта.

4.2.1. Истеммолчи кўйдига тартибда мажбуриятларни мурожат килиш;

белгилантан энергия истеммоли режимига риоя этиши; фойдаланилтган энергия учун ўз вактида хак тўлаш; эксплуатация килаётган электр тармоқларни, приборлар, электр курilmalariни зарур техник холатини саклаш, шунингдек, эксплуатация килишида хавфсизлик техникини кондадарига риоя килинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалта ошириш;

«Ўзэнергоинспекция» конуний курсатмаларини ўз вактида бажариш; Электр курilmalarining тузилиши кондадарига талабларини бажариш;

«Корхона» вакулининг хисобга олиш приборларини ўзганниш приборларига белтиланган тартибла рұхсат бериш;

йил мобайнида янтидан ишта тушрилалитан электр курilmalariдан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

кечгуи йил учун электр энергияси бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқлардан узатишда, ишлаб чикариладиган махсулотнинг (ишлар турарининг) технологик жараёни ишлаб чикариш эҳтиёжларига, ишлаб чикариш бинолари ва мавъмур биноларни ёритиш, иситиш, шамоллолиши учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеммолчининг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва унан юкори бўлган кувватга уланган «Истеммолчи», «Корхона» таъабига асоссан аниқлашва хабар беришга мажбур.

истеммол кипинаётган кувватнинг хар суткалик, хар обий сарфи ва амалдаги микдори; энергетика тизимишининг энг кўп ва энг кам юкламили даврарниа реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

Энергетика тизимининг ЭНГ кўп юлдамасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дакирадаги сарфини.

«Истемъолчи» конун кужжатларига муофик бошга мажбуриягларга хам эта. Максудот бирлигинни ишлаб чиқариш (иштарни амалга ошириш) утун электр энергияси ишлаб чиқариш ва иктисолий жаҳадан асоссанган ишлор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришини ташкил этиш технологияси таомиллаштиришини ўзгартирлиши ва янги техника жорий этилишинга караф кайта кўриб чиқиш; корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфайдиган ускунадар, цехлар ва истемъолчлар туруллари бўйича электр энергияси баланстарини тузиш хамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларидан электр энергисидан фойдаланиш самародорингини таҳил килиш, электр энергиясининг самараистиц сарфланishi ва истро бўйинни аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараФ этиш бўйинча чора-тадобурларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эхтиёни ва электр тармоқларининг энергия ўтиказиш кобилиятини ошириш, электр тайминоти схемаларини таомиллаштириш зарурятини аниқлаш массаласида (максудот ишлаб чиқаришнинг, бажарилмаган иш турарининг мўжжаланаётганин проғноз жамжаридан ва электр энергияси сарфи мебърларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр ўнергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларни тузиш;

максудот (ишшар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мебъэрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйига белгиланган тадбирларининг бажарилшини тайминлаш; электр энергиясини тежаш бўйича (ийлик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» кунидаги хукуқларга эта.

«Истемъолчи»нан шартномада белгиланган ўз мажбурияларини лозим даражасида бажарини тараб этиш, уйбу шартнома шарплари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истемъолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тарбида коплатиш; авария режимидаги «Истемъолчи»нинг электр тармоғидан ўзуб кўйини; ЭХНАГа уланган ёки электр энергияси одинданд тўланган ёки туганда электр тармоқларидан ўзиш. Прибори бўлган истемъолчини одинданд тўланган ёки туганда электр тармоқларидан ўзиш.

«Корхона» конунчиларга муофик бошга хукуқларга хам эта. Мазкур шартномага асосан «Истемъолчи»нин электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган хотол утун «Корхона» жавоблар бўймайдай.

4.4. «Корхона» кўйидагиларга мажбур:

«Истемъолчи»нинг электр энергиясини тармоғи орқали ЭЛТ тармоқларининг баланси ускунадар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборлардан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таймирлан, шунингдек, ўз электр хужалини обьектларидаги носозликларни бартараФ килиш; электр хўжатлини таъмириш билан боғлик электр тайминотидаги кутлаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечик масдан огоҳлантириш; «Истемъолчи»нинг электр энергиясини етказиз берилши тўхтатилиши ва тұхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор кипши;

киртилаётган чеклашшар тўғрисида, чеклашшарни жажми ва вакти кўрсатилган холда одинданд хабар бериш; электр энергияси тўлик етказиз берилмаганлиги ёки электр тайминотидаги бошка булинишлар тўғрисидаги «Истемъолчи»нинг аризасини, бартараФ этиш ва батадиси жавоб юбориш; «Истемъолчи»га ўрнатилган тарбида етказиз берилган энергия хисобини юритиш;

мулдатла электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр тарбида солинади.

Энергетиканинг ойлик шартномавий мискорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган такцирда - бу хакида, ради этиш сабабини кўрсанган холда, истемъолчига хабар килиш; «Истемъолчи»да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбаданни табминланти;

давлат стандартига мувоффик бўлган электр энергисини етказиз бериш. Корхона конунчиларга муофик бошха мажбуриягларга хам эта.

V. ТОМОНДАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр тайминоти шартномаси бўйича тарбафалар ўзекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тарбида жавоблар бўйади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тишили тарзда бажарилмаган ходжалар. «Корхона» бўнинг налижасида етказилган хаккни зарарни колпашга, «Истемъолчи» эса етказилган хаккни таҳил килиш, мажбур.

5.2. «Корхона» «Истемъолчи» олила моддий жавоблар бўлмайди агар: «Истемъолчи» электр энергияси истемъолчининг белгиланган режимида риоя килмай, электр энергияси истемъолчи ёки кувватининг шартномавий мискоридан ошиб кетишига йўл кўйтана, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани тифайли паст сифатли электр энергияси етказиз берилтанлити учун;

захира маёнбай автоматик ишга тутгандан, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлик ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиз бериш борасидаги танаффуслар учун «Истемъолчи» олдида моддий жавоблар бўлмайди; «Коракалпок худудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўргасида тузилган шартномага муофик, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўргатилган мискорларига электр энергияси етказиз берилмаган таксирия, «Корхона» «Истемъолчи»га етказиз берилмай колган электр энергияи учун моддий жавоблар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истемъолчи»ни карздорлорига ёки бошча асосни сабабларга кўра электр энергисидан узилгандан ёки енгиб бўлмайдиган куч холатлари хамда фавкултога авария холатлари юзага келгандан (фурс-мажор) «Истемъолчи» олдида жавоблар бўлмайди. 5.4. Мазкур шартномани бажарши жараёнида юзага келадиган барча келишмовчиллик ва низолар музокара ўтиказиш орқали хал килинади. Келишмовчилликларни музокара ўтиказиш орқали хал килишининг иложи бўлмаганда, улар конунчилника белгиланган тарбида хал килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДЛАР

6.1. Шартнома 20 ____ йил _____ гана бўлган мулдатга тузилади. Шартноманинг амал килиши мулдатни тутгандан, томониардан бирни уни узайтириш ёки бекор килиши бўйича ариза бермраган буда, шартнома кейини хар бир йилда узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилларни бўлдан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиши мулдатни тутгандан бир ой один такдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланётган иккни (бюджет ташкиллори учун ўз) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг акралмас кисми хисобланади.

6.3. Гомонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани мулдатидан олин бекор килиш, иккичини томонни бекор килиш мулдатидан ўтиз кун олдин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиш тўғрисида хабарнома ёзла равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгаририш ва кўшимчалар, agar улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколати шахслар томонидан имзоланган бўлса, хаккни хисобланади Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон карори билан тасдиқантан Электр энергиясидан фойдаланиш коидалари хамда бошха амалдаги норматив – хукукий хужжатлар талабларига мувоффик тартибиа солинади.

Электр таъминотининг шартномасига 2 - илова

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

Эңелгияни үйлесеба олиш приборларынан түрнатылған жойлар за уларнинг тавсифлари

THE JOURNAL OF CLIMATE

Түзүлдөн көркөмдөн көркөмдөн көркөмдөн энергиясын түсіндірді.

«Истеммодчи»нинг (субъектъ молниининг) хисоба олиш турни ўрнатиган жойлар, турни ва кучаниш тоғаси (кВ) холла	Хисоба олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Хисоба олиш прибори раками	Ҳисобга олиш прибори клиемма конкогдаги корхона пломбасининг раками	Ўлчов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кунчали қўрватиччар и хисобланич кўрканкини
Xn06-кн106 ииненитиффөса					Тариф тури сўйм 1 кВт.с.

Изоплан:

Konnex

11

卷之三

Компенсация курилмаларининг ишланиш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

T/p №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вақти	Жами
		Эргалаб	Кечкун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втчак 1000 Вдан юкори, жумладан:			
1.1.	Автоматик башкарилдиган. 1000 Втчак 1000 Вдан юкори,			
1.2.	Кўлла бошқариладиган: 1000 Втчак 1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрондвигателлар - (СД), кВт			
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилган кувватининг 30 фаззи, кВт)			
4.	Жами (16+36) кВАр 1000 Втчак 1000 Вдан юкори.			

ИЗОХ: автозерезислода ишлайдеган конденсатор курилмалари билан жаҳоузлансан ташкилотлар уланиши
ваզгатарини тулоидарни шарт эмас.

Реактив энергиянинг хар бир ишобот даври учун иккисодий киймати, ушбу Шартномала кўрсатилиш ва
ўрнатилган тартибда аниқланадиган кувват коэффициентининг оптималь микиори хисобга олинниб, ушбу давр
учун актив энергиянинг шартномалаги микиордан келиб чиккан холда аниқланади.
Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иккисодий кийматининг микиори иштимол
килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномалавий микиордан келиб чиксан холда аниқланади.
Тарифга устами кўшилган киймат солига хисобга олинман холда фарзнини амалдаги тарифи
бўйича.

5% - реактив энергиядан иккисодий киймат донрасида фойдаланилганди, бу амалда иштимол килинган
актив энергия ва кувват коэффициентининг микиордан келиб чиксан холда аниқланади;
10 % - реактив энергиядан иккисодий киймат мислернидан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда иштимол
килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномалавий микиордан келиб чиксан холда аниқланади;
Реактив энергия компенсанси учун электр энергияси кувват коэффициентининг норматив киймати
хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига яксон унчилигадан.

Реактив энергия турлия таъминоти шартномасига яксон унчилигадан, кувват коэффициентининг
исботиниан томонидан кўлдаб-кувватланмасини аниқланади, кувват коэффициентининг норматив киймати
томонидан кўнун кўжакетларда беловланган тартибда актив электр энергия ўюқилиши кайматининг техник-
иктисодий хисоб-китоблар амалда оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсатилиши белгиланган
нормативларни исботлан пасажирларнинг учун Иштимолнадардан кўнчимча маబлағат уйнилди.

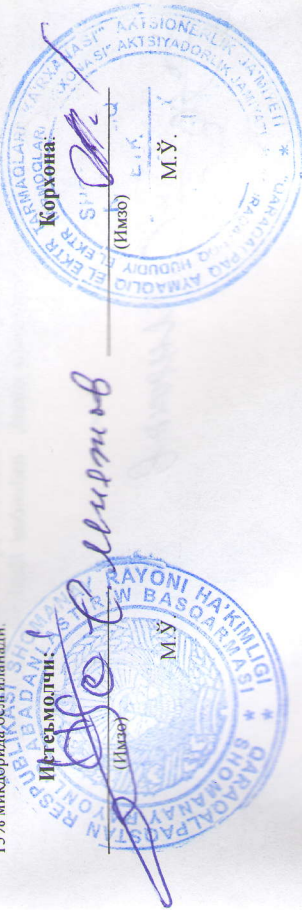
Була хисоб-китоблар ва кўнчимча маబлағат уйнилди ўрнатилганда Шартномала кўрсатилгандага
исботланни томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтириша йўл

Тариф чигридан реактив энергия хосил килинади ва электр тармомининг кичик юслади соагларида энергия тизими
тармоғидан реактив энергия хосил килинада, агар Иштимолчининг бўнадай режимидаги ишлаш зарурати
шартномалана кўрсатилиш бўлсі, таъмин этишади.

Четирора кўшилган киймат солига хисобга олинмаган холда актив энергия узун амалдаги тарифининг
15% микиордан ёзилинади.

2. Реактив энергиянинг иккисодий микиори

Йил, ой	Реактив ицкисодий микиори (кВАр,соат)	Шу жумладан тариф гурӯхлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					



Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

**Авариевий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Истебъмолнининг

иштирокида тузилиди.

Япония электр энергетикиаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатни кувват танкисиги юзага келганда Истебъмончи куйдагиларни бажарни керак.

1. Ускуна юқламасини технологик брон дарражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик броннига таалукли цехлар ва агрегатлар номи*	Иши колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зурдлик билан ўчиртилади. Ўчиртиши яроқсиз маҳсулот ишилаб чиқарилиши, ускуннинг бузилиши, портпази, ёнгиз, заруринни ва бўнига бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бўндан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария брошига таалуҳчи цехлар ва агрегатлар ҳам куради (2-баноға қаранг.)

Технологик бронни чеклашиб боскиччари:

I боскич кВт
 II боскич кВт
 III боскич кВт
 IV боскич кВт

2. Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узид
куйилади.

T/p №	Авария броннига таалукли цехлар ва агрегатлар номи*	Иши колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

* а) Ўчиртиши сув таъминоти, алола босисталари шининг тўхташса, иситиш тизимининг музлаб қолашига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўрикчилиги юқсанни остида қолдиртилади.

б) Ёнингга қарини захира насослар ва бўнига ёнингга қарини агрегатлар авария брошига кирмандон (унду агрегатлар заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишишган ҳолда руийхатга курдитилиши мумкин).

Измалор:

С. Миронов

Истебъмончи:

М. У. Абдуллоев

