

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМЕГАН ТАДБИРКОР**ИСТЕМЧИЛДАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ**

Жаңысбасов
T(11) ЭТК №001

Электр тальминотинн шартномасына

7 - илова

**Аварийный ва технологик бронни аныкчаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА****Истемчилдининг**

иштирокида тузилини.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкисиги зоатга келганда Истемчилги куйидагиларни бекариши керак.

1. Ускуна юқламасини технологик брон дарражасигча пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига таалукларини некалар ва агрегатлар номин*	Ишда колдирилган юқламалари куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами:

кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар эрдик билан ўчирилади. Ўчирилганни яроқсан мадхусулот шабобларини, ускунапнинг бузулшини, портланни, ёнгани, зиддирижини ва бонаса бахтисиз ўодисигизга олиб келувчи чехлар ва агрегатлар бундан мустасаб.

б) Технологик бронига ишланишкек авария бронига таалукларини чехлар

ва агрегатлар ҳам куради (2-бандга қаране.)

Технологик бронини чеклаш боскичлари:

I боскич _____ кВт

II боскич _____ кВт

III боскич _____ кВт

IV боскич _____ кВт

2. Утганидан кейиндан кейин цехлар на агрегатлар авария бронни даражасигача узуб куйилади.

T/p №	Авария бронига таалукларини некалар ва агрегатлар номин*	Ишда колдирилган юқламалари куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами:

кВт

* а) Ўчирилганни сув төмъиноти, алқора воситаларни шинниң тұрткышасы, иситаш тизиминең музлаб қолынисига олиб келувчи чехлар ва агрегатлар. Хамда құрнағанда ёратылғанда остида қолдирлади.

б) Енениң карни застони насостар ва бозиша ённанга карни арзегаштап авария бронига кирмәнин (уибу агрегатлар заруратта) караб, олдиндан Корхона билан келингандан ҳолда руҳахатта кирип ташынан мумкин).

Имзолар:

Истемчилни:
М.У. (Имзо)



3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар табакалаштырылган, бир ставкалар, үсib борувини ёки ахолига теглаштырылган тарифлар асосида аманта оширилади.

3.2. Улдаган куввати 750 кВА ва уклан ортик бүлган «Истемчилчин» (болжектен ташкилотлари, сув тальминоти ташкилотлари, фермер хужаликлари ва сув истемчилари уошмаларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетидан молияцияштыриладиган вакиларининг табакалаштырылган тариф бўйича аманта оширили.

Истемчил килинган энергия учун табакалаштырилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ғруғ вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белтилантан тариф бўйича.

Тигиз лайт – энг кагта юкламали соатларда (ятона электр энергетика тизимининг энг кагта юкламали соатлари: эргалавки энг кагта мидор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг кагта мидор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белтилантан тарифга нисбатан 1,5, баравар мидорда усуучи коффициентни кўлдан оширилди;

тунги пайт – сутканинг корони вактида (энг кам юкламали соатлари: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белтилантан тарифга нисбатан 1,5, баравар камаковчи коффициентни кўлдан оширилди.

Белтилантан тариф II-тариф гурухи бир ставами истемолчиларга кўлланилинган тарифда турғи келади.

Табаклаштирилган тариф кўлланилинган истемолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставами тариф кўлланади.

Улантан куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килишда нархни шакаллантиришинг алоҳида тартиби белтилантадиган ташқиотлар рўхкатига киритилган масксудот ишлаб чиқаруни ва айрим хизматлар кўрсагувчи истемолчилар учун тўловлар Хукумат корори билан белтилантадиган тарифлар бўйича амалга оширили.

3.3. Бир неча тариф гурухларига манеъю истемолчилар, хар бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад килинган тақдирда, электр энергетикия узун тўловлар фойдаланилаётган энг юкори тариф гурухи бўйича хисоб китоб килинади.

Узбу шартнома бўйича «Истемолч» ва «Корхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истемолч» хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр тайминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликлика (мавжуд вазиятдан келиб чиқкан холда) ёки унинг иштирокисига хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар обйда ёки олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофик шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

«Истемолч» Корхонанга энергиянинг сарфланниш тўрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси орқали хар обйининг «_____» санасигатка тақдим этади.

Була, тўловларни табаклаштирилган тарифда амалга оширилатган «Истемолч»лар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланинган электр энергия (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташкии тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланинган электр энергия хажмидарга алоҳида хам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уарнинг кучга киришидан камила 15 кун один карорни оммавий ахборот воситалардада эълон келади.

Була, электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр тайминоти шартномаси ўз кунида колади ва истемолчи фойдаланинган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бўшлаб хак тўлашга мажбурлар.

Тариф ўзгарган тақдирда, истемолчилар электр энергияси (шу жумладан актив кўшичимчалар билан биргаликлика хисобга оширилди) таънидада тарифларни кўнгидан бошлаб кейнаги бир обйдан ортиқ бўлмаган муддатда кўшичимчага тўлош тушлан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотури кўллаш туфайи пайдо бўлгандан кам ва ортикча тўловлар тегисли тариф бўйича кўтилоатларда кайта хисоблаб чиқалади ва «Корхона» томонидан дайво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафсур ёки кўшичимчалар билан биргаликлика хисобга оширилди.

3.6. Истемолчиларга электр энергияси етказиб берриш давлат корхоналари ва устав капитализдаги давлат узувши 50 фонз ва удан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фонз, колтаг юридик шахсларга 30 фонз одиндан ёки тўлаш амалга оширилди. Одиндан ёки тўланмаган хамда обйининг охиригача якуний хисоб-китоб амалдаги хисоботни аниқлашади.

Мазкур истемолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узшигача бўлган чоразар курилади.

3.7. «Корхона» «Истемолчийнинг» энергия сарфи тўрисидаги хисоботи асосида белтилантан тартиби хисоб-китобни амалга оширили ва толов амалга ошириш унни хисоб-фактура ва толов хисоб-варигини тақдим этади.

«Истемолч» турли тариф гурухларина тегиши бўлган бир неча объекти эга бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура тақдим этадилади.

«Корхона» томонидан маъсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлон хисоб-варигини шаклантирилди хамда истемолчини тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган холда электрон раками имзо билан гасидланди, оператор орқали роуминг операторига иборилади.

(Асос: Узбекистон Республикаси Вазирлар Мажлисасининг 25.06.2019 йиёдаги 522-сонли «Ўзаро хисоб-китобнор тозилишида электрон ишсолдаги хисоб-варак-фактурагарони фойдаланишни тақомиллаштириши чора-тадбирларни тўёрисидажи қарори)

3.8. Хисобга олиши прибори ушбу шартномага 3-иловата мувофик, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонидарнинг эксплуатация жавоблагариги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатылмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойчача бўлган участкала энергиянинг технологик сарфланиш хажми «Истемолч» билан биргалияди хисоблашади йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловата мувофик далолатномаси кўрсатиласи.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган гарифиа тўловларни амалга оширилатган «Истемолч» учун энергиянинг технологик сарфланниш хажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланниб, мутаносиб равиншида жами олинган электр тармоғининг тегисли пайтларига тўлов хажини ёзиш учун кўниб борнади. (6,7-иловаларни реактив «Кувватга эга ва технологик брони иштеполчилар тўлдиради).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истемолчиларнинг электр тармоқларни корхонасининг электр тармоқнига узатилишида, истемолчиларни тармоқларидан электр энергияси технологик сарфлашади. Бир кисми, истемолчининг электр тармоғи келиб тушган электр тармоғига истемолчи мидорига нисбатан худудий электр тармоқни корхонасининг электр тармоғига истемолчи томонидан узатилган электр тармоқни мидорига мутаносиб равнади, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технологик сарфлашади.

3.10. Электр энергияси учун амалдаги томонидан тақдим этадиган энергияси технологик сарфнинг энг кисмидан юртни амалда истемолчи томонидан электр энергияси учун кайта хисоб-китобни килинади. Кайта хисоб-китоб истемолчи томонидан актив ва реактив энергияни истемолчиларни узатади. Бир кисми узатади кайта хисоб-китобни килинади. Бунда хисобга олиши приборлари кўрсаткичларни наээрор тартибда Корхона томонидан энергияси учун кайта хисоб-китобни килинади. Кайта хисоб-китоб истемолчи олиши приборлари кўрсаткичларни хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергияси учун кайта хисоб-китоб кўриши керак.

«Истемолч» томонидан электр энергияси сарфи тўрисила «Корхона»га белтилантан шакл бўйича ўз мўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси амалга оширилди. Одиндан юридик шахслар хамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширилмаган холларда истемол килинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниқлашади хамда узун асос бўлиб хизмат килади.

Электр энергисини хисобга олиши ва назорат килишининг автоматаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеммолниларининг хисобга олиш приборларидаги кўсактичлар автоматлаштирилган тизимининг техник параметрларига мувофик, бирор бир ойда камидан бир марта ёки истеммолнининг бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеммолчилик»нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг холати хакида багафси маъбуомотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборилшини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври узун кўсалтиланган энергия микдордан 5 фойздан ортик микдорда энергия истеммолчиликдан шартномада кўсалтиланган тарифларни ахоли узун белтиланган тарифларни таъминлайди. «Истеммолчилик»дан ўзаро мониторинга ортик истеммол килинган электр энергиси жърми хажми учун белтиланган тарифларни ахоли узун белтиланган тарифларни таъминлайди.

«Истеммолчилик»нинг электр энергияси хажми гўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифда устамалар шунингдек, ноконуний фойдаланиланган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пења бўйича карши бўлган тасдирида, унинг аванс тўлови хисобига утказилган маъбағлари карзни коплашта йўналитиради ва аванс тўлови (оддиндан хак гўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

«Истеммолчилик» шартномада кўсалтиланган электр энергияси хажми тўлиқ истеммол килимаган тасдирида, аванс тарикасида гўланган маъбағлар кайтариб берилмайди ва электр энергия узун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб обйидан кейинги календар ой тутагач карздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун «Истеммолчилик» тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фонзи мониторинга, электр энергияси маҳсус тарифда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фонзи мониторинга пена хисоблаб ёзилади. Бунда пенининг умумий мониторинг, муддати ўтган тўлонин 50 фонзида имаслати лозим.

3.13. «Истеммолчилик» ва «Корхона» хар обява хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларни таъкидлашадиганда узилади.

3.14. «Истеммолчилик»нинг холларда электр тармоқларидан узилади:

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганди;

Корхона таъабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисобга олиши г’ибориная кўсактичларини олишига йўл кўйилмаганди;

Узарнинг ишлаштига ташвишдан бузандан, кўсактичларни ўзгашибадириш максадидан электр энергиясидан ноконуний фойдаланиланган, электр тармоқларига ноконуний узаниш, таъон-тарож килиш ёки электр энергиясидан фойдаланиши кондадарини бузининг бошха холатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, электр фойдаланиши кондадарини бузланган тарифда электр «Истеммолчилик»нинг конун кўхжагларида белтиланган осод этмайди.

3.16. «Истеммолчилик» томонидан кондадарни бузандан баргарраф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисобланган мониторинг ўн баравари мониторидан тўлов ундирилгандан сўнг тармоқта кайта уланади (ЭХНАГта уланган истеммолнилар бундан мустасаб).

3.17. «Истеммолчилик» электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харражатлари учун субистеммолчилик, истеммолчи билан субистеммолчи. Узасида тузилган алохида шартнома бўйича электр энергисининг ўмуний хажмидан олинидаган узушга мутакосиб равишда ёз тўйади.

Эксплуатация харражатларини субистеммолчиликга бериладиган электр «Истеммолчилик» тарифина тузилсан алоҳидан узуш этмайди.

3.18. «Истеммолчилик» томонидан истеммол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари кўйидаги холларда ахоли узун белтиланган тарифларга тенгаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўргисида» ги ЎРҚ 327-сон Конунинг 28-моддасига асоссан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида улаша истикомат кылган холда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажарни, хизматлар курсетиши) узун фойдаланган тасдирида электр энергияси хажни гўлаш ахоли учун белтиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-Ф-сони Фармойишинга асоссан ўзбекистон Ресpublikasi худудидаги диний ташкиллар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрастадиган коммунал хизматлар энектр энергиясига тўловларини ахоли узун белтиланган тарифлар бўйича тулайтилади.

IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи кўйидаги хукуқларни ёки тұхтати кўйилиши сабаблари

«Истеммолчилик»нинг электр курилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга муовфик ўрнатилган тартибида улаш; сифат кўсактичлари давлат стандартларига муовфик ўрнатилган тартибида электр энергияси олиши;

электр энергияси стказиб беринишинг тўхтати кўйилиши сабаблари тўргисида белтиланган тартибида ахборот олиш;

«Корхона»га истеммол килинган энергия кажмларининг ўзгашибариниши тўргисида белтиланган тартибида таклифлар киритиши. Бунда энергиянинг шартномадаги хожжини ўзгашибариниши тўргисида таклиф мўлжаллашадиган ўзгашибарниши олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугарагчага) берилтиб лозим;

электр энергияси тўлиқ хажми сифати берилмаслиги ёки сифат кўсактичларни давлат стандартларига муовфик бўлмаган электр энергия етказиб берилтиб оширатила тарафни белтиланган тартибида колпатни;

Шартноманинг конун кўхжагларига муовфик бир томонлама тартибида бекор келиши, маблагни кайтарлишини талаб килини;

«Истеммолчилик» конун кўхжагларига муовфик боска хукукларга хам эга.

4.2. «Истеммолчилик» кўйидагилари мажбур:

белтиланган энергия учун ўз вақтида хак гўлаш; эксплуатация килястинан электр тармоқлар, присборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини сасаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишиша хаффиизик техникаси кондадарига риоя килинишини тазминлаш, «Корхона»га электр фойдаланиланган энергия учун ўз вақтида хак гўлаш;

техник холатини ўз вақтида бажарни, «Корхона»га электр курилмаларни ошириши; электр энергиясидан оширила фойдаланиши чора-тадбирарини амалга ошириш;

«Ўз энергетиконспекция» конуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажарни; Электр курилмаларининг тузилиши кондадарига талабларини бажарни; «Корхона» вақтида рухсат берини;

йил мобайнида яннидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошаннишидан камидан бир об олдин электр энергисининг зарур мониторинга узун («Корхона»га буоргманока берини;

электр тармоқларидан узатилда, ишлаб чиқариш тарифларининг (ишлар тарифларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш этнажасида, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурӣ биноларни ёритиш, иситиш, шамолнатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига узантан субистеммолчиарнинг ўтихини хисобга олини;

«Корхона» таъбатига асоссан анисташ ва хабар бериншта мажбур:

«Истеммолчилик»,

истеммол килиндейтган кувватнинг хар суткалик, хар облик сарфи ва амалдаги майдорин, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқамали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

«Истеммол» конунг хар 30 дақиқалаги сарфни.

Максудот бирдитин ишлаб чикариши (ишларни амалда ошириш) учун электр энергияси ва облик - уларни ишлаб чикариши ва технологик, якка тартиблари ва гурх бўйича: ийлилк, чораслик (ўзгартирлиши) ва янги техника жорий этилишига карараб кайта кўриб чикиш; корхона бўйича, шу жумладан кўти энергия сарфланганда ускувалар, цехлар ва истеммолчилар гурӯҳлари бўйича энергияси балансларини тушиб хамда улар асосида ишлаб чикариши жараёнларидан энергиясидан фойдаланиши самарадорларини таҳлил килиш, электр энергисининг самарасиз сарфланшини ва истроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

кеслуси давр учун электр энергиясига бўлган эътиёжни ва электр тармоқларининг энергия утказиши кобилиятини ошириш, электр тавъимоти схемаларини тақомилаштиришни зарурятини аниқлаш максудида (махсулот ишлаб чикаришини, бажариладиган иш турларининг мўлжаланаётган прогноз хажаларидан ва электр энергияси сарфи мөъберларидан келиб чиқоб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергисининг бир йиъ ва келуси давр учун балансларини тушиб;

максудот (ишлар) бирдигига электр энергияси сарфнинг тасдиқланган месъбрарига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича беғиланган тадбирларини бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (ийлилк ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни таъаб этиш;

4.3. «Корхона» кўйнадиги хукуқларга эга:

«Истеммол»дан шартномада беғиланган ўз мажбурияларини лозим даражасида бажарилиши таъаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилманда ёки бузилганда «Истеммол» томонидан етказилган амалди зарарни беғиланган тартибларни коплатиш;

авария режимида «Истеммол»ни электр гармонидан узиб кўйин;

ЭҲНАГа уланган ёки электр энергияси олдиндан хак тўлаш курдимасига эта хисобга олиш приори бўлган истеммолчини олдиндан тўланган хак тутагандан электр тармоқларидан узил.

«Корхона» конунчиликка мувоффик болаша ташабуси билан шартномани муддатидан олдин бекор келиши муддатидан ўтиз кун оддин жарбордор килган холда тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

4.4. «Корхона» кўйнадигина бирор килиш муддатидан ўтиз кун оддин жарбордор килган холда тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

4.5. Томонларнинг бирини ташабуси билан шартномани муддатидан олдин бекор келиши, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин жарбордор килган холда тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

4.6. Барча ўзгартирлиши ва шахслар тўғрисида, чекшашарни хажми ва зақти кўрсатилган холда олдиндан хабар берини.

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганини ёки электр тавъимотидаги бошса бузилишлар тўғрисидаги «Истеммол»нинг аризасини, криз олинган кундан бошаб 10 кундан кечиктиримай кўриб чикиш, бартараф этиши ва багафсил жавоб оношиб;

«Истеммол»нинг ўнатилган тартибларни ўтиз кундан берилган энергия хисобини критини; муддатда электр энергиясининг облик шартномавий майдорини ўзгартирлиши (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакида, ради этиши сабабини кўрсатган холда, истеммолчига хабор килиш; «Истеммол»нинг олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, промбадашини олиш стандартига мувоффик бўлган электр энергиясини етказиб берини.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБАРЛИГИ

- 5.1. Электр тавъимоти шартномаси бўйича тарафлар Узбекистон Республикаси конунчиликда белгиланган тартибларни жавобгар бўлалиши шунингдек, шартнома шартларни бажарилмаган ёки тегини тарзда бажарилмаган холларда, «Корхона» буннинг натижасида етказилган хакикий зарарни коплашга, «Истеммолчи» эса етказилган хакикий зарарни коллашга мажбур.
- 5.2. «Корхона» «Истеммолчи» олдида моддий жавобтар бўлмайди агар:
- электр энергияси иштимолининг белтиланган режимга кираймай, эштимолчиликда белгиланган тартибларни жавобгар бўлалиши шунингдек, шартнома шартларни бажарилмаган тартибларни ўтиз кундан берилганда, иштимолчиликда етказиб ўзгартирлиши олишда шартномасига мувоффик, «Узбекистон майдоний электр тармоқлари» АЖ тутасидан тузилган шартномасига мувоффик, «Узбекистон майдоний электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган майдоний электр энергияси етказиб берилмаган тадбирлар, «Корхона» «Истеммолчи»га етказиб берилмайди.
- 5.3. «Корхона» «Истеммолчи»ни карзодорлини ёки бошса асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилтанди ёки ёнгиг бўлмайдиган куч холатлари хамда фавзукотда авария холатлари юзага келгандан (форс-мажор) «Истеммолчи» олдида жавобтар бўлмаган.
- 5.4. Мазкур шартноманини бажариш жараенида юзага келдиган борча келишимовчичик на низодар музозарга ўтизни орзали хол килинади. Келишимовчиларни музокара ўтказиш орзали хол килинади, улар конунчиликада белтиланган тартибларни хол утун моддий жавобгар бўлмайди.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

- 6.1. Шартнома 20/22 – йил 31 – гача бўлган муддатга тузилади.
- Шартноманинг амал килиши муддати тутаганда, томонлардан биринин узайтириши ёки бекор килиши бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейини бир йилда узайтиринган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиши муддати тутасидан бир ой олдин тақдим этишини лозим.
- 6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирда сасланадиган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг килиши, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин жарбордор килган холда тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.
- 6.3. Томонларнинг бирини ташабуси билан шартномани муддатидан олдин бекор килиши, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин жарбордор килган холда тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.
- 6.4. Барча ўзгартирлиши ва шахслар тўғрисида, чекшашарни хажми ва зақти кўрсатилган холда олдиндан хабар берини.

6.5. мазкур шартнома талабларда наazardа тутилмаган тартиб - коидадар Вазирлар
Махкамасынин 2018 йил 12 январдаги 22 сон карори билан тасдиқланған Электр
енергиясыдан фойдаланыш коидалари замда бошқа аманатты норматив – хукукий ұжжайлар
талабаларға мувофик тартибка солинады.

VII. ТОМОНДАРНИҢ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТТЕРІ

ИСТЕЙМӨЛДИ

Юридик манзили *Чөлөйес жаңыс үй. Раес с. 208 61*

Хисобрақами *050 22960 252 407 093 670 245 001.*

Банк коди (МФО) *050/14* STIR (ИНН) *301 706 52.*

Респубтикалағы мемлекеттік бюджеттің молдашашырылған Истеммөлдилар үчүн:

Бюджет фондининг хисобрақами

Банк коди (МФО) *STIR (ИНН)*

Бюджеттік тақиғар фондининг хисобрақами

Банк коди (МФО) *STIR (ИНН)*

ККС тұловчинин коди

Телефондар: *61-444-84386* Факс: *—* е-mail: *— / —*

(Истеммөлдік, шт. жүмысдан разберінеш зерттеушілік тәжірибелір көмегінен мәдениет ғылыми)

Кадастрылук рахами *—* — — — — —

Статистик коддар:

DBIBT (СООТУ) *—*

МНОВТ (СОАТО) *—*

(КФС) *—*

TSHK (КОПФ) *—*

КОРХОНА:

Почта манзили *Сынбосы 2263080400814531490 № 1*
Хисобрақами *2263080400814531490*

Банк коди (МФО) *00868* STIR (ИНН) *200357207*

ККС тұловчинин коди

Телефондар: *61 444 8018* Факс: *—*

Статистик коддар:

DBIBT (СООТУ) *—*

МНОВТ (СОАТО) *—*

Истеммөлдік

Корхона:



М.Ә. жағым, мактомның Ф.И.Ш.



Юристконсультант
Корхонаның манзилінде
М.Ә. жағым, мактомның Ф.И.Ш.

Ф.И.Ш.



Мажбур доктор зертналып фойдаланған шартномасы

Ф.И.Ш.

Ұзбекистон Республикасының 2018 йыл 12 маюнағы 22-шінші көрсетілген мөнбиец
конындағы жариялардың маңыздылығының түзіншілік мажбурлықтардың үшбірлік
жадауда берилген мактомының көмекшілердің мактомының мүмкіншіліктерінің талаптарын
қарастыруда беріледі.

Л.Ж.С.

Даресбай Есебеков

М.Ү.

Ташкаптот куннан фойдаланади *—* соат, ойга *—* күн

Умумий юкламаға нисбеттін сменадар бүйінше юлданни % хисобда I *—*, II *—*, III *—*

Истеммөлдік



М.Ә. жағым, мактомның Ф.И.Ш.

Ф.И.Ш., санау



Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тасвифлари

«Истельмолчилик» (субъектъимолчанни) хисобга олиш прибори за күччанинг төмөнкүлүк жойлар	Хисобга олиш приборлари тури (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш приборлари тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш приборларинин клемма коэффициенти шомбасынин рәсми	Ҳисобга олиш приборларинин трансформатор- коэффициенти коэффициенти шомбасынин рәсми	Ҳисобга олиш приборларинин трансформатор- коэффициенти коэффициенти шомбасынин рәсми	Тариф турни түрдө оны чек, шаласып, Гаш, Пенса или чек-дүйнеш Носов, Сабит, Карғы, Синай, Чокана, Чокана ж. ж.

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублигини
ба эксплуатация қилин буйича мансублик чегараси**

Издо: Ҳар бир электр энергияси хисобга олиш прибори учун алоҳидада з 4-шабакалар тузалуди

Хисобга олиш прибори оғаллат рәсми _____ **ток трансформатори** _____ **жемли коэффициент** _____ **уланган күватни** _____ **куччанини** _____

Хисобга олиш прибори _____ **иңазар көрініштік күнделіктік розымын** _____

1. Тариф гурхи _____ **Фаолият түри** _____ **Түрдө оны чек, шаласып, Гаш, Пенса или чек-дүйнеш Носов, Сабит, Карғы, Синай, Чокана ж. ж.**

а) хаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

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

2. «Истельмолчилик» на «Корхона» ўргасындағы электр тармоқтарнинг баланс бүйнча
мансублик чегараси

3. Улардан күйидатиларға:
а) _____

б) _____ **Хизмат күрсатыш «Истельмолчилик» ходимлари томонидан,**

«Истельмолчилик» билан түзилган «**Техник хизмат күрсатушы** № _____ сана _____

шартномасы асосына электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат

төмөнделген хизмат күрсатушындаиди.

4. Электр курилмаларнинг холати ва уларга хизмат күрсатуш бүйнча жаобтарлар

Издо:

Истельмолчи:
А. Сейрекесов.
М.У. (Издо)

Корхона:

А. Сейрекесов.
М.У. (Издо)

Вакиллар:

Истельмолчи:
М.У.
Корхона

Ф.И.Ш.:
А. Сейрекесов.
(Ф.И.Ш.)

Ф.И.Ш.:
А. Сейрекесов.
(Ф.И.Ш.)

Ф.И.Ш.:
А. Сейрекесов.
(Ф.И.Ш.)

**Энергияни йўқолишиярни аниқлаш бўйича
ДАЛОДАЛТИНОМА**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойчача бўлган кисми хисоблаш юли аннисданали ва кийдагинарга хисобланади:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойик актив энергиянинг йўқолишиши _____ %, реактив энергия йўқолишиши _____ %-га соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истемолчининг кабель линияларидаги хар облик энергияни йўкотиш:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм;

Русуми _____ мм;
Кучнинши _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истемолчининг хаво линияларидаги хар облик энергия йўқолишиши:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм;

Русуми _____ мм;
Кучнинши _____ кВ бўлса, _____ кВт соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўкотишлар жамми хисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.
Жами _____.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишиши истемолчилаш ва I-иловада кўрсатилган ойик шартномавий энергия микдорларидан келиб чикиб аннисданади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлинни чегарасидан умумий мулк хисобланалигидан ушбу тармоқлардан таъминланадиган машиий истемолчининг электр энергияни хисобга олиш усукупларигача бўлган электр тармоқларидан электр энергияси йўкотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан аннисданади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истемолнига карантади.

Имзолар:

Истемолчин

М.У. (Ильо)

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Истемолчи раҳбари
Корхона Энергетиги -

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Илос 7 учун = 6 учун - 5 учун табакалаштирилган хисоб учун изкорат раками 7 учун = 9 учун + 10 учун + 11 учун + 12 учун
+тр13 учун
8 учун = 7 учун *4 учун



Электр таъминотининг шартномасигта
6 - илова

2. Реактив энергиянинг иктисолий микдори

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг бетыданган куввати

№	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вақти	Жами
		Эрталаб	Кечкурун	
1.	Коиденсаторлар, кВАр			
	1000 Втча			
	1000 Вдан юкори, жумладан:			
1.1.	Автоматик болшкариладиган:			
	1000 Втча			
	1000 Вдан юкори,			
1.2.	Кўйда болшкариладиган:			
	1000 Втча			
	1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрондвигателлар - (СД), кВт			
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг үрнатилган кувватининг 30 физи, кВт)			
4.	Жами (16+36.) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.			

ИЛОК: авторежимда ишлайдиган конденсатор курилмалари билан жағозсанган ташкилотлар узасиги
автоматик тўлдирилшини ишарт эмас.

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисолий микдори (кВАр.саат)	Шу жумладан тариф гурухлари бўйича
		I II III IV
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисолий куйматига, улубу Шартномада бўратилган ва ўнагитдан тартибда аниқланадиган кувват коэффициентини оптимални мисборга олининг, унбу давр учун актив энергиянинг шартномалари микдордан келинг чиқсан холда аннексиали.

Хисобот даврининг яхуди бўйича реактив энергия иктисолий куйматининг амалдаги микдори истеммолаган актив энергия на кувват коэффициентининг шартномалари келинчисан холда аннексиали.

Тарифга устамиа кўнигтган кўймат содини хисобга олинганни холда фазол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиянни иктисолий куймат донорлаб фойдалангандан, бу амалда истеммолаган кийматни 10% - реактив энергиянни иктисолий куймат микдордан ортиб чиқсан холда аннексиали.

Кийматни актив энергия на кувват коэффициентининг шартномалари келинчисан холда аннексиали, бу амалда истеммолаган кийматни актив энергияни тарифнига устамилар жарнича санканси.

Реактив энергия компенсациеси учун электр тармоқни шартномасига асоссан учирилган.

Реактив энергия ўрини етваричка тўлдирилмаслини иккита куйматининг нормативи кийматни истеммоладиган томондан кўниг кўнигтадиганда белгиланган тарифида актив эзакти энергия йўқолилини маънайдар ундирилди.

Истеммоладиган хисоб-котобларда шунингдек, кувват коэффициентини курслаганда борланган тармоқларни кўнигтадиганда кийматни маънайдар ундирилди.

Бунда хисоб-котоблар ва кўнигтадиганда кийматни маънайдар ундирилди.

Истеммоладиган томондан кувват коэффициентини амалдаги кийматни пасайтиришга йўл соладиганда кийматни тарифнига кўнигтадиганда кийматни маънайдар ундирилди.

Тариф читтормалар истеммоладиганда тарифни тармоқни кўнигтадиганда кийматни маънайдар ундирилди.

Соалгарнида реактив энергия хосиёти кийгандан ва электр тармоқнинг кичик юкамдан согларнида энергия тизими Шартномада курслатилган будадиганда ишаш зарурати.

Чигирма кўнигнинг киймат содини хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 1,5% микдорида багчиладани.

Истеммоладиган

(ИМО)

Истеммоладиган

М.У.

