

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМДА ЭТА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР

ИСТЕММОЛЧИЛАР ЧУЧН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ

Фордадет
шартномаси
2022-йил 28-диккабрь 2025-жыл

"*Фордадет*" жаралык рэти^{аосыда фаролият юритувчи раҳбарни}
^(тұмандықтар) электр тарбиянаның номи)

С. Гендересстарлар^(кейинги ўриннанда «Корхона»)
^(тұмандықтар) электр тарбиянаның номи)

деб аталауди бир томондан *Жемілбек*
рахбарни *Адатеев А.*^(истеммолчының номи)

Корсодук Ревсан^(истеммолчының номи)
рахбарни *Адатеев А.*^(истеммолчының номи)

рахбарни *Адатеев А.*^(истеммолчының номи)

иккінчи томондан мазмұн шартномаман күйидатылар түгрисіда туздылар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр тарбияноти шартномасынга (кейинги ўриннанда - Шартнома деб аталауди) мұвоғын, «Корхона» «Истеммолчы» электр энергиясыннан удантан тармок оркали етказиб бериш ва «Истеммолчы» истеммол килинган энергия узун үз вактида ҳак тұлаш мажбурияттани олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолининг йыллык шартномавий ҳажмі:

Актив *2666,64* кВт.с. реактив *кВар.с.*

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома гүзірланаң күннедегі умумий нархи *3899988/ЧУИ мәслихатынан сегіз жүз 765 соң Ревсан Ревсан* сүмни, тариф бүйічка *0,2757 жеділ сөзбөрдің сөздең* ташкил этади.
тариф түрү: *мабапталаштырылған, бир ставкада өкіле ахолига тегілештірілген, (көркестең жылдан)*

2.3. «Истеммолчы»га етказиб бериладиган 1-иловада кептирилтган.
йиллик ҳажмі ушбу шартномага 1-иловада назарда түтілтап хисобға олиш приборларининг күрсакчылары асосыда анықланади.

2.4. «Истеммолчы» томонидан олиған энергияның ҳак тұлашадиган хаккын міндорда ушбу шартномага 2-иловада назарда түтілтап хисобға олиш приборларининг күрсакчылары асосыда анықланади.

2.5. Истеммолчинарнинг (майшій истеммолчилардан ташкари) электр энергиясиниң хисобға олиш усунашары, шуннандек электр энергиясини хисобға олишиншін болшка воситалары истеммолчининг маблаглары хисобынан солынады, давлат киёслөвидан үтказылады, худудиң электр тармоктары корхоналары томонидан белгілі үрнатылады, пломбаланады ва рұйхатдан үтказылады.

III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китобар табакалаштырылған, бир ставкалар, ўсно боруучы өкіле ахолига тегілештірілген тарифлар асосыла аманга оширилади.

3.2. Уланған күвваты 750 кВА ва ундан ортик бұлған «Истермолчы» (бюджет ташкылолари, сув тарбияноти ташкылолари, фермер хұжаликлари ва сув истеммолчилари уошмаларининг насос станциялары, шуннингдегі дағылған бюджеттідан молиялаштырылған станцияларынан бундан мұстасно) электр энергиясы учун хисоб-китобарны сутқа вактларинин табакалаштырылған тариф бүйінча аманга оширады.

Истеммол килинган энергия ушун табакалаштырылған тариф бүйінча хисоб-китоблар:

ярым тигиз пайт – сутканинг ёргуф вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бүйича;

тилиз пайт – ЭНГ катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг ЭНГ катта юкламали соатлари: эрталабки ЭНГ катта мисдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки ЭНГ катта мисдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар миқдорда ўсуви коэффициентни кўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг коронки вактида (ЭНГ кам юкламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаочи коэффициентни кўллаш орқали аомалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеммолчиларга кўлланиладиган тарифга тұғыр келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланимайдиган истеммолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланылади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килишда нархни шакллантиришининг алоҳиди тартибида гашкиютига киритыган рўйхатига киритыланган маҳсулот ишлаб чиқарувин ва айрим хизматлар кўрсатучи истеммолчинар учун тўловлардагу жаротирилган тарифнан бўйна аомалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истеммолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига алоҳиди ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсатичлари бўйича аомалга оширилади.

«Истеммолчи» томонидан алоҳиди тариф гурухи бўйича «Истеммолчи» тарифида шартноманинг сарфланниши тўрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алокаси орқали хар ойнинг № санасигача тақдим бўйича килинади.

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

3.4. «Истеммолчи» хисоб-китоб даври тутагандан сўнг Электр тъзиминоти корхонаси ваколатни ваклии белгиланган тартибида (мавжуд вазиятдан келип чиккан холда) ёки унинг интироғисиз хисобга олиш приборларининг кўрсатичларни хар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувоффик шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

«Истеммолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфланниши тўрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алокаси орқали хар ойнинг № санасигача тақдим этилади.

Бунда, тўловларни табасалаштирилган тарифда аомалга оширилган «Истеммолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергияси (актив ва реактив) тўлиқ хажмидан ташкари тигиз, яром тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия хажмидари алоҳиди хам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун аомалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кўчишидан камида 15 кун оддин корорни оммайи ахборот воситаарида эълон киради.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучиди колади ва истеммолчи фойдаланилган электр энергияси учун янти тариф кўчига кирган кундан бошлаб как тўлашга мажбурлар.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеммолчинлар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг аванс тарикасига тулантан хажми учун тулов кунидан бошлаб кейинни бир ойдан ортик бўлмаган муддатга кўшимчага тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни ног’ут гўллаш турфайли пайдо бўладиган кам ва ортичча тўловлар тениши тариф, бўйича кВт/соатларда кайта хисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан давло муддати доираасида кўрсатичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеммолчи»га электр энергияси етказиб бериси давлат корхоналари ва устав капиталидати давлат узуси 50 фойз ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фойз, колган юридик шахсларга 30 фойз олдиндан ёки тўлаш аомалга оширилди. Олдиндан ёки тўлашмаган хамда ойнинг охиригача якунни хисоб-китоб аомалга оширилмаган холларда

мазкур истеммолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеммолчининг» энергия сарфи тўрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни аомалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов аомалга ошириш учун тариф гурухи учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура тақдим этадилади.

«Корхона» томонидан маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варажини тақдим этадилади.

Хисоб-варажини шакллантирилди хамда истеммолчи тўрисидаги холда электротехника орқали роуминг операторига тақдисланниб, оператор орқали роуминг операорига тақдисланниб.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажхилиасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сондаги «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисоббарлар-фактуралардан фойдаланиши тақомиллаштирилчи чора-тадбизлари тўрсисидаги қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-илювата мувоффик, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш даюлатномаси ва томониарнинг ёзиш учун шартномага олинган электр тармотигида анисланадиган электр тармотигида анисланадиган жавоботларига олиши прибори ўрнатилган жойгача бўлсан чегарасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобга олиши прибори ўрнатилган жойгача бўлсан участкалда энергиянинг технологияни сарфланни хажми «Истеммолчи» билан бирганикла ишлаб олиши орқали анисланади ва ушбу шартномага 4-илювата мувоффик даюлатномасида кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни аомалга оширилган «Истеммолчи» учун энергиянинг технологияни сарфланиши хажми сутканинг тигиз, яром тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳиди анисланади, мутаносиб равишда жами олинган электр хажманинг тегишили пайтларига тўлов хакини ёзиш учун кўшиб борилади. (6-, 7-иловасига реактив кувватга эга ва технологик дронни истеммолчинлар тўлдирилади).

3.9. Электр энергияси ягона электр тармотига орқали худудий электр тармоқлари корхонасига тармотига узатилганда, истеммолчинлардаги электр энергияси технологик сарфнинг бир кисми, истеммолчиннинг электр тармогига келиб туштан электр энергиясининг умумий мидкорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасига тармогига истеммолчи томонидан узатилган электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтазилади. Энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтазилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўрисидаги хисобот истеммолчи томонидан электр энергияси (шу ёзиб олади) тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу ёзиб олади) тақдирда, худудий электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтазилади. Энергетика тизимининг умумий электр энергияси истеммолчининг ўртача суткалик амалдаги мидори тўрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиш приборларни назорат тартибла Корхона томонидан ёзиб олади кундан кейин аомалда истеммолчинларга олинига килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб иштирокиши белгиланган тартибда аомалга ошириллади.

3.11. Корхона истеммолчинлар билан биргаликда истеммол килинган электр энергиясининг амалдаги мидорини аниқлаши учун узардаги электр энергиясини хисобга олиши приборлари кўрсатичларни хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр килинади. Кайта хисоб-китоб истеммолчи ёки унинг вакалии иштирокиши белгиланган тартибда аомалга ошириллади.

«Истеммолчин» томонидан электр энергияси сарфи тўрисидаги «Корхона»га белгиланган шаклдаги хисобга олиши приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак.

3.6. «Истеммолчин»га электр энергияси етказиб бериси давлат корхоналари ва устав капиталидати давлат узуси 50 фойз ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фойз, колган юридик шахсларга 30 фойз олдиндан ёки тўлаш аомалга оширилди. Олдиндан ёки тўлашмаган хамда ойнинг охиригача якунни хисоб-китоб аомалга оширилмаган холларда кильлади.

Электр энергиясин хисобга олиш ва назорат килишининг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеммолчуларнинг хисобга олиш приборларидаги курсатичлар автоматлаштирилган тизимининг техник параметрларига мувофик, бирок бир ойда камидан бир марта ёки истеммолчининг бўйича ёзиб олинани.

«Корхона» «Истеммолчи»нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг холати хакида багафсиш мавзумотлар доимий асосда шаскаплантирилиши ва идоралараро электрон хамкорлик килиши тизимига реал вакт режимида юборилишини тъминнайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойздан ортик микдорда энергия истеммолни килтанди, «Истеммолчи»дан шартномада кўрсатилган микдордан ортик истеммол килтанди элекстр энергияси жамми учун белгиланган тарифларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлдидар.

«Истеммолчи»нинг электр энергияси хакини тұлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китобига ва пена бўйича карзи бўлган тасдирида, унинг аванс тўлови хисобига ўқазилган маблаглари карзни коллашга йўналтирилди ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

«Истеммолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истеммол килмagan тасдирида, аванс тарифкасила тўланган мабланлар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китоблари хисоб олнади.

Хисоб-китоб ойдан кейинги каленчар ой тугаган керзодорлик тўлов муддати ўтган деб сумманинг 0,1 фойзи микдорида, электр энергияси масусу тартибида етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойзи микдорида пена хисоблаф ёзилади. Бунда пењанинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслини лозим.

3.13. «Истеммолчи» ва «Корхона» хар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таъсисида тузади.

3.14. «Истеммолчи»нни куйидagi холларда электр тармоқларидан узинади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмагандан;

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганини и оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун керзодорлик мавжуд бўлгандан;

корхона талабномаларни бажарилмагандан, шу жумладан, унинг тегишили вакилларига хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсатичларни ўзгатириши максадида уларнинг ишланига ташкиридан арашанинг хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноконуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноконуний уланиш, талон-тарож килиши ёки электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузишнинг бошқа холатлари анниклиданга.

3.15. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, «Истеммолчи»ни конун хужжагларидан белгиланган тартибида электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузганни учун жавобликаридан озод этмайди.

3.16. «Истеммолчи» томонидан коидабузарлик холати бўтароф этилиб, мавжуд керзодорлик ва тўлов пайтидаги базовий хисоблаш микдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга кайта уланади (ЭХНАТга уланган истеммолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеммолчи» электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеммолчилар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг ўмумий хажмидан олинидаган узуншага мутаносиб равишда хак тўйайди.

Эксплуатация харажатларини субистеммолчига бериладиган электр тарифига кушишига руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеммолчи» томонидан истеммол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари куйидаги холларда ахоли учун белгиланган тарифларга тенглантирилди;

Шуннингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истеммолчи»,

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги УРҚ 327-сон Конуннинг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вактининг ўзида унда истикомат килган хола товарлар ишлаб чикириш (ишлар бажарин, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тасдирида электр энергияси хакини тұлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-соили Фармойишига асосан Узбекистон Республикаси худудидаги диний ташкиллар 2003 йилининг 1 сентябрдан бошлаб уларга курслатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлдидар.

IV. ТОМОНЛАРИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи куйидаги хукукларга эта:

«Истеммолчи»нинг электр тармоқларига техник шартларга мувофик ўрнатилган тартибида электр шартарни кўрсатичларни давлат стандартларига мувофик ўрнатилган тартибида электр энергияси олиши,

электр энергияси етказиб бериниши тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибида ахборот олиш;

«Корхона»га истеммол киладиган энергия хажмларининг ўзгатирилиши тўғрисида белгиланган тартибида таксифлар кириши. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини ўзгартириш бўйича таскиф мўлжаланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечиккай (жорий ой тугатгича) берилини лозим;

электр энергияси тўлик хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрасатичлари давлат стандартларига мувофик бўлмаган электр энергия етказиб берилши оқибатила етказилган зарарни белгиланган тартибида колпатиш;

Шартномада конун хужжагларига мувофик бир томонлама тартибида бекор килиши; Шартномада бекор киплана фойдаланилмаган электр энергияси мидори учун тўланган маблугни кайтарини танаб килиши;

электр таъминоти шартномасини тузишида ва бажарилда юзата келайтган низоларни хал олиши учун судга, монополияга карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (манасбадор шахст) мурожаат килиши.

«Истеммолчи» конун хужжагларига мувофик бошқа хукукларга хам эга.

4.2. «Истеммолчи» куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеммоли режимига риоя этиши;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлаш;

эксплуатация килайтган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни эксплуатация килишида хавфсалзлик техникаси коидаларига риоя килинишини таъминлаш, «Корхона»га электр усукупларининг носозигиги тўғрисида хабар берини;

«Ўзэнергоинспекция» конуний курслатмаларини ўз вактида бажарини;

Электр курилмаларининг тузилиши коидалари талабларини бажарини;

«Корхона» вакилининг хисобга олиш приборларини кўдан кечиринига белгиланган тартибида руҳсат берини;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошханишидан камида бир ой олдин электр энергиясининг зарур мидори учун «Корхона»га буюрганима берини;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган энтиёжи анниклашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатгисда, ишлаб чикирадиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чикириш эхтиёжларига, ишлаб чикириш бинолари ва маъмурӣ биноларни ёритиш, иситиш, шамолатиш учун электр энергия сарфни, шуннингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеммолчиларнинг эхтиёжини хисобга олини.

Шуннингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истеммолчи», «Корхона» талабига асосан анникташа ва хабар беришга мажбур:

истеммол килинадтан кувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқтамали даврарида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи; энергетика тизимининг энг кўп юқтамасининг ўтиш даврида актив энергия (куватнинг хар 30 дакигидаги сарфни;

«Иstemmolчи» конун хужжатларига мувоффик бошка мажбуриятларга хам эта.

Махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергиянинг ўтиш даварида эносланган ишлаб чиқиши - сарфнинг техник ва иктисодий жиҳаддан асосланган ишлаб чиқиши - умумий ишлаб чиқариш ва технологияни ташибилдиштирилиши ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиши технологияни тақомиллаштириши;

(Узгартирлиши) ва яғни техника жорий этилишига караға кўриб чиқиши;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфландиган ускуналар, цехлар ва истеммолчилар гурӯҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш хамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самараодорлигини таҳлил килиш, электр энергисининг самарасиз сарфланниши ва истроф бўлишини аниксаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-гадибрларни ишлаб чиқиши ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергисига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиши кобилиятини ошириш, электр тазминоти схемаларини тақомиллаштириши заруритини аниксаш масалада (маҳсулот ишлаб чиқаришни, бажариладиган иши турларининг мўлжалданаётган прогноз - хажмларидан ва электр энергиясини тежашни хисобга мөъэрларидан келиб чиқи, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни тузни;

олган холда) электр энергисининг бир йил ва келгуси давр учун беланеларни тузни;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган тадбирларниң бажарилшишини риоши килиш ва уларни камайтириш бўйича белгилантан тадбирларниң бажарилшишини тазминани;

электр энергиясини тежаш бўйича (ийиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиши ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» кўйдаги хуқусларга эга:

«Иstemmolчи»дан шартномада белгилантан ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажарини талааб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Иstemmolchi» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгилантан тартиби коллатин;

4.4. «Корхона» кўйдагиларга мажбур:

«Иstemmolchi»га электр энергисини электр тармони орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинини чегарасига шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

ушкуналар, электр узатни линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва тъмириш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр хўжалиги объектларини тавмираш билан боғлиқ электр тазминотидаги кутилаётган узинишлар тўгрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Иstemmolchi»ни электр энергиясини етказиб берилиши тұхтатилиши ва тұхтатилиш сабаблары тўгрисида хабардор килиш;

киритилгаётган тұрғындар түрлесінде, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатылган холда

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганларига ёки электр тазминотидаги бошка бузилишлар тўгрисидаги «Иstemmolchi»нинг ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва багағиси жавоб юбориши;

«Иstemmolchi»нинг белгилантан тартибида етказиб берилган энергия хисобини юртиши;

мулдатда электр энергисининг ойлик шартаридарига мувоффик беш кун энергиясининг ойлик шартномавий майдорини кўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хандида, ради этиши сабабини кўрсатган холда, истеммолчига жабар килиш;

«Иstemmolchi»да урнатылган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиши, пломбалашни тазминлаш;

давлат стандартига мувоффик бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилника мувоффик бошка мажбуриятларга хам эта.

V. ТОМОНДАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр тазминоти шартномаси бўйича тарафлар Узбекистон Республикаси конунчилитига белгилантан тартибида жавобгар бўлуди шунинде, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган холларда, «Корхона» буннинг натижасида етказилган хаккний зарарни коллашта, «Иstemmolchi» эса етказилган хаккний зарарни коллашта маజбур.

5.2. «Корхона» «Иstemmolchi» олида моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Иstemmolchi» электр энергияси истеммолчининг белгилантан режимига рояя кильмай, электр энергияси истеммолчи ёки кувватнинг шартномавий майдоридан ошиб кетишга йўл кўйгандан, «Корхона» томонидан белгилантан электр энергияси чеклаш жаддали бажармагани туфайли паст сифатни электр энергияси етказиб берилганнинг учун;

захира манбай автоматик ишга тушгана, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлиқ уччишлар вактида электр энергияси етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун «Иstemmolchi» олида моддий жавобгар бўлмайди;

«Қоракалпок худудий электр тармоқлари корханаси» АЖ ва «Узбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ тармоқдан шартномада мувоффик, « Узбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган майдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Иstemmolchi»га етказиб берилмай колган электр энергетики учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Иstemmolchi»ни карздорлиги ёки бошка асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилганда (форс-мажор) «Иstemmolchi» олидига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мажбур шартномани бажарни жараёнла тозлашадиган барча келишмочилич ва низолар музокарга утказиш орқали хал килинни. Келишмочилич музокара ўтказиш орқали хал килишининг иложи бўлмаганда, улар конунчилника белгилантан тартибида хан килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 ~~2022~~ йил ~~2022~~ гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килиш муддати тұганда, томонлардан бирини узайтириши ёки бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтириланган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугашидан бир ой оддин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мажбур шартнома бир хил юридик кучга эта бўлган ва томонларнинг хар бирда салсандаётган иккى (бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг жарнайаси кисми хисобланади.

6.3. Томонларни бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор килиш, иккиси томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килинниши мумкин. Бекор килиш тўгрисидаги хабарнома ёзма равиша юборилиши.

6.4. Барча ўзтартиршилар ва кўшичмачалар, агар улар факат ёзма равиша амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хаккний хисобланади.

олдиндан хабар бериш;

Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тасвифлари

«Истеммолчилик» (субистеммолчининг) хисобга олиш прибори ва кўриштаган жойлар, тури ва душинани тоҷраси (кВ)	Хисобга олиш прибори тури (актив, (номинал токи)	Хисобга олиш прибори раками корхонани пюрабасининг раками	Ҳисобга олиш приборининг трансформатор- дарининг коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кудани курекчилик и хисоблаш курганиччи	Тариф турни турни сур/ 1 кВт.с.	Ҳисобга олиш прибори клемма конектори корхона пюрабасининг раками	Ток Куича- ни

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Изоз, Ҳар бир электр энергияси хисобга олиш прибори учун алогида 3 ва 4-тиловалар тузилади

Хисобга олиш прибори даглат раками 103200469148 ток трансформатори кучланни
трансформатори жемси коэффициенти уланган куввати кВт

1. Тариф груҳи II Фаолият тури безопасность
Турда иш. чиқ. Шахообов, Гиаш Пленка иш. чиқ. Азгура Насиб Соддо, Кафир Сабирова. Четвортаги

1. «Истеммолчилик»нинг балансида қуидиги электр курилмалар мавжуд:

- хаво электр тармоти _____
- кабель электр тармоти _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП раками 100, кВА

- «Истеммолчилик» ва «Корхона» ўргасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
мансублику чегараси 100 кВА 90 кВА

3. Улардан кўйилдигиларга:
а) Онлайн онлайн онлайн

б) хизмат кўргатаниши «Истеммолчилик» ходимлари томонидан,

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат курсатими» № санам й.
шартномаси асосида электр тарминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
курсатилиши. «Техник хизмат курсатими» шартномаси тузмаси тозонидан
тозонидан хизмат кўргатилишайди.

4. Электр курилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўргатиш бўйича жавобтарлик
чегараси қуидигина белтиланди.

Имзоар:

Истеммолчи:

Сабирова М.Ю. (Имзо)

Корхона:

Сабирова М.Ю. (Имзо)

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)



Энергияни йүкөлишләрини анықлаш бүйчада

ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлары электр тармоктарининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоктарининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлтган кисми хисоблаш ўйли билан аниланади ва кийидагиларга хисобланади:

а) Куввати 9 кВА бўлган трансформаторлардаги облик актив энергиянинг йўкөлишларини 9% реактив энергия йўкөлишларини 9% реактив кВАр.соат ёки 9 % ташкил этади;

б) Истеммолчининг кабель линияларидаги хар облик энергияни йўкотини:

Узунлиги — м²,
Кесим юзаси — мм² ;
Русуми — кВт.соатни, ёки — % ташкил этади;

в) Истеммолчининг хаводинияларидаги хар облик энергия йўкөлишлари:

Узунлиги — м²,
Кесим юзаси — кВт.соатни, ёки — % ташкил этади.

Русуми — кВ бўлса, — кВт.соатни, ёки — % ташкил этади.

Кучланниши — кВ бўлса, — кВт.соатни, ёки — % ташкил этади.

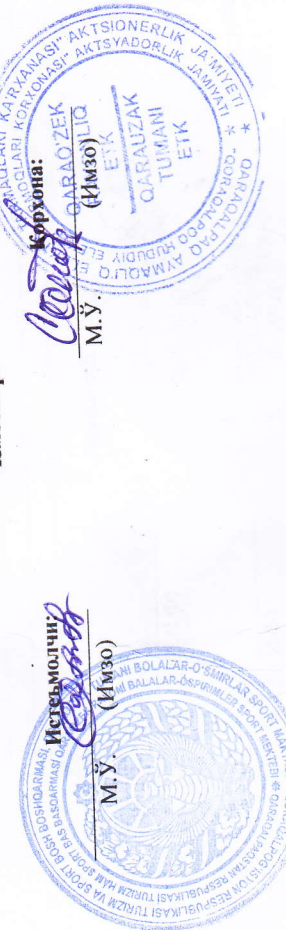
Энергияни хар ойда жами йўкотишлар жамки хисоб давридаги энергия сарфининг — фонзини ташкил этади.

Ушбу Шартноманнинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўкотишлари истеммолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги замалаги энергия истеммолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб чикиб аниланади.

Корхонанинг электр тармоктари ва уйларнинг ички электр тармоклардан тармаланадиган машиий чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоклардан тармаланадиган машиий истеммолчиликарнинг электр энергиясини хисобга олиш усуналаригача бўлган электр тармокларидаги электр энергиясини йўкотишлари хисоб-китоб килиш ўйли билан аниланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеммолинга каратилади.

Имзолар:

Истеммолчи:
Садиков
(Имзо)



Ф. И. Шимзоси
Шимзоси
(Ф. И. Шимзоси)

Изҳо 7 учиш = 6 учиш - 5 учиш табакалаштирилган хисоб учун назорат раками 7 учиш = 9 учиш + 10 учиш + 11 учиш + 12 учиш + 13 учиш.

Истеммолчи раҳбари:
Садиков
(Садиков)



Ф.И.Шимзоси

Электр таъминотининг шартномасига
б - илова

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белтилганан куввати

Т/р №	Компенсация курилмалари турлари	Куввати	Уланиши вакти	Эргалаб	Жами	Женкурун
1.	Конденсаторлар, кВАр					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори, жумлалан:					
1.1.	Автоматик болқариладиган:					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори,					
1.2.	Кўлда болқариладиган:					
	1000 Втча					
	1000 Вдан юкори,					
2.	Синхрон двигателар - (СД), кВт					
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг ўннатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)					
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.					

Изюм: авторежимда шагайдексан конденсатор курилмалари билан жигодозсан ташкилотлар узатни

2. Реактив энергиянинг иккисидий мисдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иккисидий мисдори (кВАр.саат)	Шу жумлалан тариф түрухудары бўйича	
		I	II
Январь			IV
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобдот даври учун иккисидий мисдорми, убю Шартномада курсатилган ва ўннатилган тартиблла аниксланадиган кувват коэффициентини оптималь мисдори хисобга одинниб, ушбу давр учун актив энергиянин шартномалагат мисдоридан келиб чираксанадан. Хисобот даврининг якунин бўйича реактив энергия иккисидий куйлагатнинг амалдаги мисдори истеммол мисдормагатни чираксанадан тартиблордан келиб чираксан холда аниксланади. Кўлинигант актив энергия ва кувват коэффициентини шартномовий мисдоридан амалдадан тартибл Тартифа устама сўнинг хисобга одинмаган холда фаол эжертишини амалдадар. Бўйича:

5% - реактив энергиян иккисидий мисдоридан келиб чираксан холда аниксланади;
актив энергия ва кувват коэффициентини шартномовий мисдоридан ортик фойдаланганда, бу амалда истеммол 10 % - реактив энергиян иккисидий мисдоридан келиб чираксан холда аниксланади;
клинигант актив энергия ва кувват коэффициентини шартномовий мисдоридан келиб чираксан харчани санкхияни.
Реактив энергия ва электр тамонини шартномасига яоссан уйларидади.

Реактив энергия йўни етарида тўйдирмасига хисобигана кувват коэффициентини норматив кўймати Истеммолни томонидан кўлдаб-кувватламасиги анниланганда, ухудий электр гармоҳлар кўрсатилишини аниксланади, томонидан кончи хуёзгитларни белтилганан тартибида актив электр энергия йўқинни кўрсатиччалини белтилганан иккисидий хисоб-китоблари амала оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти курслаганда мабланглар унирнади.

нормативларга иншагатни кўшилма маблати ундириши хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига Бундэ мисоб-китоблар ва кўшилма маблати ундириши хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига кўшилганити гўрисида «Ўзенергоинспекция»нинг тасдиқлови бўлган амалга оширилади.

Тариф чистрималар истеммолни ягона электр тизими тармоғида электр гармоҳларни қўяламади. Согалларда реактив энергия хосил колданни ва электр гармоҳининг кичик токлами соялларни энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеммол килинганди, агар Истеммолчининг бўнай режимида ишлан зарурати Шартномада курсатилган будса, тақсим этилади.

Чистрималар кўшилган киймат сўнини хисобга одинмаган холда актив энергия учун амалдаги тартибининг 15% мисдори белтилданади.

Истеммолчи:
Сабиров (ИМЮ)

M.Y.



Аварияйиий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

ИСТЕМЧИНГ

Иштирокидат тузилди,
Янана электр энергетикаси тизимида узок муддагли ёки киска муддатли кувват танкислиги
юзага келганда Истевмолчи Куйидиларни бажарши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон дарражасигача пасайтириш:

Г/п №	Технологик броннига таалукан цехлар ва агрегатлар номи*	Инла колирилган юкламалар куввати (кВт)	Изок
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар эзулук билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқиз маҳсулот
ишлаб чиқарилади, ускуннинг бузилиши, поршни, ёзиш, эзхарланни
ва боника баҳтисиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
б) Технологик бронга ишунингдек авария бронига тасалуқли цехлар
ва агрегатлар ҳам киради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чекаш боскичлари:

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

2. Ўттанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб
куйилади.

Г/п №	Авария броннига таалукан цехлар ва агрегатлар номи*	Инла колирилган юкламалар куввати (кВт)	Изок
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алока воситалари шининг тўхтасига, ислатни тизимининг
музлаб қолиниша олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриштаги ёритичларни юзланни
остинда қолдирилади.
б) Ёнингга қараш заҳира насослар ва боника ёнингга қараш агрегатлар авария бронига
кирмайди (инбу агрегатлар, заруротга қараб, олонидан Корхона билан келингизган ўнда
руждатга киритилиши мумкин).

Имзошар: 
Истевмолчи: 
М.У. (Масо)



Имзошар: 
Истевмолчи: 
М.У. (Масо)

