

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАМНИТОТЫ
ШАРТНОМАСЫ
2022 жыл «06» ай /1000 дәр.-сон
Атакелдиев
ТЦД/ЭТК номи

«АРА ЭТИК «АВА ЧОТАЕС» асосида фаолият юритувчи раҳбари
(турмандык) электр таъминотин көрөлгөсөннөң номи)

А. Атакелдиев (кейинги ўринларда «Корхона»)
(турман (шахар) электр тармоқтары корхонасында разберининг Ф.И.Ш.)

асосида фаолият юритувчи
деб аталауди бир томондан Мажмакүчүпчүр АБКМ
(истеммолчык номи)

рахбари Ж. Айназов (кейинги ўринларда «Истеммолчык» деб аталауди),
(истеммолчык разберининг Ф.И.О.)

ИККИНЧИ ТОМОНДАН МАЗКУР ШАРТНОМАНИ КҮЙДАГИЛАР ТҮРГИСИДА ТҮЗДИЛАР:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталауди) мувофиқ, «Корхона» «Истеммолчык»га электр энергиясини уланган тармок оркали стказиб берин ва «Истеммолчык» истеммол килинган энергия учун ўз вактида как тұшан мажбүриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолчининг йиллик шартномавий хажми:
Актив 2400 кВт.с. реактив _____ кВар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузылған күннеге умумий нарыхи 10 800 000 ₸ ВЧК шитимоч сөз сен шығунын, тариф бўйича ташкил этади.

тариф тураси: табакалаштирилган, бир савеквали ёки ахолига тенглаштирилсан, (кераклиси ёзилсан)

2.3. «Истеммолчига етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидағи йиллик хажни ушбу шартнома 1-ловада кептирилган.

2.4. «Истеммолчык» томонидан олинған электр энергиясининг как тұланадиган хакикӣ міндори ушбу шартномага 2-ловада назарда тузылған хисобга олиш приборларининг курсатчишари ассоциациянанади.

2.5. Истеммолчинарнинг (майший истеммолчинлардан ташкари) электр энергиясини хисобға олиш усунашары, шуннингдек электр энергиясина хисобға олишининг босша воситалари истеммолчининг маблаглари хисобага согиб олинади, давлат киёсловдан үтказилади, худудий электр тармоклари корхоналари томонидан бетул үрнатылади, пломбаланади ва рұйхатдан үтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОВ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси ушун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставкалы, ўсib боруви ёки ахолига тенглаштирилган тарифлар ассоциациямалға олирилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган «Истеммолчык» (бюджет ташкиллари, сув таъминоти ташкиллари, фермер хўжаликлари ва сув истеммолчилари уошмаларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетидан мениялаштирилаладиган насос станциялари бунан мустасно) электр энергияси ушун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеммол килинган энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар.

ярым тииз пайт – сутканинг ёруф вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича; тииз пайт – энг катта юкламали соатларда (ятона электр энергетика тизимиning энг катта юкламали соатлари: эрталабкин энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар минордода ўсувчи коэффициентни кўлаш орқали;

тунги пайт – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ газа) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаючи коэффициентни кўлаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеммолчиларга кўлданиладиган тарифга турғи келади.

Табасалаштирилган тариф кўлланнимайдиган истемчолтига мисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланниади.

Улангант куввати 750 кВА гача бўлган, элеэргиянин реализация калишида нархни шаклантиришнинг алоҳохида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувча ва яйрим хизматлар кўрсатувчи истемчонилар учун тўловлар ҳукумат корори билан белгиланадиган тарифлар бўйича акмалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истемчончи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига алоҳоида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истемчолти» томонидан олоҳоида хисобга олиш приборларди ўрнатиш реда килинти таъминланадиганда, фойдаланишнинг чархи тўсунада фойдаланишнинг энг яхши гарниф гулуси бўйича

тасидирда, электр энергиянын узунчулук физикалык мөлдөмдөшүнен таң көлөп, түрлүү салынады.

Узбуг шартнома бүйича «Истеммолчи» ва «Корхона» орасында хисоб-китоб даври бир ой хисобланады.

3.4. «Истеммолчи» хисоб-китоб даври түтгагандан сүнг Электр таъминоти корхонаси ваколати вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиккан холда) ёки унинг ишилтирикисиз хисобга олиш приборларининг күрсакчиларини жар ойда ёзиб олады ва ушбу

шартноманнинт 2-илловасыста муворик шаклда энергия сарғы бүнича хисбоог тузалы.
«Истельмөлти» «Корхона»га энергияннинг сарфланыш түрлеридан хисбетни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алокаси оркали ҳар ойнинг «25» санаси тақдим этади.

Бунда, тўловйларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истельмөлти»лар бўйича электр энергия сарғи бўйича хисбодаги фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташкари тифиз, яром тифиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергияннинг кечкандарди аюхла кам кўсатилишини шарф

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгартын санаадан катий назар, электр таьминоти шартномасы ўз кучиды колади ва истемолчы фойдаланыптын электр энергияси учун янни тариф күнгө киртган күндөн башлады как тұлашта маңжурдир. Тариф ўзтартын таскирда, истемолчылар электр энергияси (шүр жумладан актив ахборот воскитарыда) зөвлөн күләмді.

ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган жамъи учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатга кўшимса тўлов тўлашсан озод этилади. Арифметик хатоликлар, тарифларни нотугри кўллаш түфайли пайдо бўладитан кам ва ортичка тўловицар тегишилари тариф бўйича кВт/соғиардада кайта хисоблаб чиқилилади ва «Корхона» томонидан давло муддати дозирасина кўрсаткилардаги тафсур ёкка кўшимчаликда хисобла олинади.

3.6. «Ислъомчилик»га электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устав капиталидаги давлат узуми 50 физоз ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 физоз колган юридик шахсларга 30 физоз олдиндан хак тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан хак тўлашманган ҳамда ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда

мазкур истемчилдартга нисбатан электр тармоқларидан түлкү узишгача бўлган чоралар кўриади.

3.7. «Корхона» «Истельмөлчиннинг энергия сарфи түргисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалта оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варганин таҳдим этади.
«Истельмоччи» турли тариф гурухларига тегиши бўлган бир нечта обьектга эта бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилиштаниннола умумий хисоб-фактура тадқим

эстадиопади.

«Корхона» томонидан маҳсус дастурий махсулот оркали ҳисоб-фактура ва тулов

Хисоб-ваагани шааслантирилди жамда истемолчи түртисидаги мальумоттар курсатылган

Холпа электрон дакамди имзо билан тасдиқланниб, оператор оркали роуминг операторига

юборилади.
Гаро. Уйбекистонин Руомийтлигин Революцион Махкамасинин 25.06.2019 йилдаги 522-

(АСС. ЖОКАСТАП ТЕРГИЛІМДЕСІНДЕ БАСТАУРЫНДА
СОНДА «ҮЗАРО» ЖИСБЕК-КИТОБДАР ТИЗИМДІ ЭЛЕКТРОН ИШКІЛДАГЫ ЖИСБЕКТАР-ФАКТУРАРДАН

3.8. Хисобга олиш прибори шартноматар үшбүү шартноматар түзүлүштөрүнүүдөр

тармокларининг Мансублик баланси буйича фарқлаш да олатномаси ва томонларниң

Эксплуатация жавобгарлғы ассоциацияның мансудаук болансы чөгасында үрнәтилмәганды, чөгараадан хисобта олиш прибори үрнәтилтән жойтачы болған.

участакда энергияннинг технологик сарфланиши жамжи «Истеммолчи» билан биргаликда хисобланган йўли оғказли аниқланади ва учбу шартномага 4-илловат мувоффик далолатномада

Внуда, /30 RDA: въ улдан тонни кубики

түловтарни амалға оширадын «истеммолчи» жүчн әптергиппің 1-шапталық серфакции

равишила жами олинган электр ҳажмининг пайтларига тулов ҳакини сези үчун кўшиб боридали. (6-7-милодагарни **реактив кубитига эга ва технологик бронли**

использований топлива).

истеммочининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда истеммочни тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфанини

бир кисми, истеммочининг электр гармофига келиб тушган электр энергисининг умумий

миссияри аның түркі тарихында өзүншілдік мәндеуін көрсеткіштік болып саналады.

3.10. Электр энергияси сарғы үйрүсидеги хисобтоттың томонидан тақдим аткашада.

Этилмаган тақлира, худууди электр тармоқтарын корхонааси томонидан Электр Энергиясы (шундайда актив ва реактив энергия) иштөмөлининг шартномавий муродори бўйича ёки ўтган жумладан актив ва реактив энергия)

Хисоб-китоб давр учун электр энергияси истемолининг ўргача суткалик амалдаги мидори түргисилаги маълумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибida Корхона томонидан ҳизбий оғлангачапи таёни амалла истеъмол килинган электо энергияси учун кайта хисоб-китоб

КИЛНАДИ. Каитай хисоб-китоб истеммоли ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг

иширикисиз белгиланган тарподада ашмал а ошпирлайды.

Энергиясının амалдаты микдорини аныңдаш улун улартал элекір энергиясиина хисоа олиши приборлардың күрсакчыларни хар ойда ёзб олиши ва зарур бүлганды электр

Энергиясияни хисобта олиш приборларини улаш схемасин текширип куриши керак. «Истеммөтчи» томонидан электр энергетиси сарфи түркисида «Коркхона»га белгилінген шашсыз бүнчің үз күні билан, факсимил электрон ёки пошта алоқасы орталықтадын этилдан хисоботтандырылады. Анықтап көрсетілген күнде жаңынан шашлар узундудағы шаштардың орталығынан шаштырылады. Бұл күнде шаштырылған шаштардың орталығынан шаштырылады.

Электр энергиясина хисобга олиш ва назорат килишининг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истъемолчиликнинг хисобга олиш приборларидаги курсаткичлар автоматаштирилган тизимининг техник параметрларига мувофик, бирок бир ойда камидга бир марта ёки истъемолчининг буюртмаси бўйича ёзб олинади.

«Корхона» «Истъемолчи»нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларига холати хакида багафси маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон замкорлик килини газзимига реал вакт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб давру учун кўрсатчилик давру учун кўрсатчилик давру, «Истъемолчи»дан энергия истъемолчиликдаги муродордан кўрсатилган тарифини кўрсатадиган ортик истъемол килинган электр энергияси жъзми хажми учун белтилланган тарифининг 1,5 баравари муродордан тўлов учдирилади.

«Истъемолчи»нинг электр энергияси хажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пея бўйича карзи бўлган таклирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маълаблагари карзни коплашта йўнантитирилади ва аванс тўлови (оддиндан хак тўлаш) сифатида хисобга олинади.

«Истъемолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истъемол килимаган тақлирда, аванс тарикасида тўланган мабллаглар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб обидан кейинги каленчар ой тугаган карздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун «Истъемолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фонзи муродорида, электр энергияси маҳсус тартибида етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фонз муродорида пея хисоблаб ёзилади. Бунда пеянининг умумий муродори, муддати ўтган тўловнинг 50 фонзидан ошмаралини лозим.

3.13. «Истъемолчи» ва «Корхона» хар обда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнина ўзаро хисоб-китобларни таъкидлантирилган тузади.

3.14. «Истъемолчи»ни кўйлаги холларда электр тармоқларидан ўзилади:

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилатанини оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун карздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишили вакилларига хисобга олиш гўйборлари кўрсаткичларини олишга йўл кўйилмаганда;

уларнинг ишлашига ташкиридан арадалаши хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноконуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноконуний уланниш, талон-тарож килиши ёки электр энергиясидан фойдаланишни кондадарини бузишининг боска холатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, фойдаланиши кондадарини бужагларидан белтилланган тартибида электр энергиясидан утасида тузади.

3.16. «Истъемолчи» томонидан кондадар зарлики холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов пайтилаги базавий хисоблаш муродорининг ўн баравари муродорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқта кайта уланади (ЭҲНАТга уланган истъемолчилар буданд мустасно).

3.17. «Истъемолчи» электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистъемолилар, истъемолчи билан субистъемолчи утасида тузадиган алоҳада шартнома бўйича электр энергиясининг ўмумий хажмидан олинадиган улушга мутнособ равниши хак тўйайди.

Эксплуатация харажатларини субистъемолчига бериладиган электр тарифига кўшишга руҳсат этмайди.

3.18. «Истъемолчи» томонидан истъемол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари кўйидати холларда ахоли учун белтилланган тарифларга тенглаштирилди;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Конуннинг 28-моддасига асоссан Оилавий корхона турар жойдан бир вактнинг ўзида уча истикомат кўнган холда тобаарлар ишлаб чиқариши (ишлар бажариши, хизматлар кўрсатиши) учун фойдаланинг тақирида электр энергияси хажми тўлаш ахоли учун белтилланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойшига асоссан Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкиллар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўлонарни ахоли учун белтилланган тарифлар бўйича тўйайдилар.

IV. ТОМОНДАРНИНГ ХУКУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истъемолчи кўйлаги хукуклари эга:

«Истъемолчи»нинг электр курилмаларига «Корхона» электр тармоқларига техник шартнага мувофик ўрнатилган тартибида улаш, сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофик ўрнатилган тартибида электр энергияси олиш;

электр энергияси етказиб берининг тўхтатиши ёки тўхтатиб кўйлиши сабаблари тўғрисида белтилланган тартибида ахборот олиш;

«Корхона»га истъемол килидиган энергия хажмиларининг ўзтартилиши тўғрисида белтилланган тартибида такиблар киритиш. Бунда энергетикнинг шартномадаги хажмини ўзтартириш бўйича такибл мўлжалланадиган ўзтартиришдан один 10 кундан кечикмай (жорий ой тутагуячча) берилиши лозим; электр энергияси тўлик хажмда етказиб бериласлиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофик бўлмаган электр энергия етказиб берниши оқибатида етказилган зарабарни белтилланган тартибида коплатиши;

Шартномани конун хужжатларига мувофик бир томонлама тартибида бекор килиш;

Шартнома бекор килтада талабида килиш; электр тартибини шартномасини ва бажаршида юзага келасётган низоларни хал этиш учун судга, монополига карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (манзабдор шахстга) мурожат килиши.

4.2. «Истъемолчи» кўйидагинарта мажбур:

фойдаланилган энергия учун ўз вактида как тўлаш; эксплуатация киласттанинга мажбур; техник холатини саклаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишиша хавфсизлик техникаси кондадарига риоя килинишини таъминлаш, «Корхона»га эксплуатарининг носозигини тўйрипсиз хабар берниш;

«Ўзенергоинспекция» конунный кўрсатмаларини ўз вактида бажарши;

Электр курилмаларидан ўзтартилиши кондадарни бажарши;

«Корхона» вакилининг хасобга оиш приборларини кўздан кечиршига белтиланган тартибида руҳсат берниш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошланышидан камидга бир ой один электр курилмаларидан фойдаланиши буюрганима берниш;

келгуси йил учун электр энергияси бўлган эхтиёйини аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан ўзатишда, ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) технологиялик жараёни ишлаб чиқариладиган махсулотнинг (ишлар турларининг) биноларни ёритиш, иситиш, шамолнатишни биноларни ва маъмурӣ электр тармоқларига уланган субистъемолчининг эхтиёйини хисобга оиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истъемолчи», «Корхона» талабига асоссан аниқлаш ва хабар беришта мажбур:

истеммол килинадётган кувватининг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги мисқори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дакикадаги сарфиди.

«Истеммолчлиниң ойлик шартномасидаги мисқори башка мажбуриятларга хам эта.

Максулот бироргинин ишлаб чиқарниш (ишларни амалда ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктиносий жижагидан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқарниш ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бўйинка; индик, чораслик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарниш ва бартаф этиш технологияси такомилаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янти техника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқиш;

корхона бўйина, шу жумладан кўп энергия сарфайдиган ускуналар, цехлар ва истеммолчилар гурӯҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш хамда улар асосида ишлаб чиқарниш жараёнларидаги электр энергисидан фойдаланиши самарадорлигини таҳлил килиш, электр энергисининг самараасиз сарфданини анкетлаш, уларни камайтириш ва бартаф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

кеслуси давр учун электр энергисига бўлган эҳтиёжига сабабларни тармоқларининг энергия ўтказиши кобилиятини ошириш, электр тавминоти скемаларини токомилаштириш заруритини аниқлаш максудида (махсулот ишлаб чиқарнишни, бажариладиган иш турларининг мўлжалланётган прогноз хажмларидан ва электр энергияси сарфи мъёёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергисининг бир йил ва келгуси давр утун балансларини тузиш;

максулот (ишлар) бироригига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мъёёрларига риоя килиши ва уларни камайтириш бўйича белтиланган тадбирларнинг бажарилшини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йилик ва узок истикбол учун) ташкилий-техник тадбирларни таъминлаш бўйича белтиланган тадбирларнинг бажарилшига эта.

4.3. «Истеммолчин»дан шартномада белтиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажарини таъаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеммолчин» томонидан иштазилишган амалдаги зарарни белтиланган тартибда коплатиш;

авария режимидаги «Истеммолчин»ни электр тармогидан узib кўйиш;

ЭҲНАГАга уланган ёки электр энергиясига олдиндан хак тўлаш курилмасига эта хисобга олиш прибори бўлган истеммолчинни олдиндан тўланган хак тугатандага электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» конунчиликка мувофик башка хукукларга хам эта.

Мазкур шартномага асоссан «Истеммолчин»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун «Корхона» жавобтарга бўлмайди.

4.4. «Корхона» кўйилдиганда жавобтарга мажбур:

«Истеммолчин»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйина мансублик бўлиниш чеграсинча шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам иштазиз бериш;

уларга техник хизмат кўрсатиш ва тъъмълараш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр хўжалиги обьектларини тъъмълараш билан боғлик электр тавминотидаги кутилаётгандаги узилишлар тўгрисида уч кундан мечикласдан огохлантириш;

«Истеммолчин»ни электр энергиясини иштазиз берипши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўгрисида хабардор килиш;

киритилгаётган чекашлар тўгрисида, чекашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ иштазиз берилмаганлиги ёки электр тавминотидаги башка бузилишлар тўгрисида «Истеммолчин»нинг аризасини, арза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечинтиргай кўриб чиқиш, бартараф этиши ва батоғиши жавоб юбориши;

«Истеммолчин»га ўрнатилган тартибда киритилган таскифларига мувофик беш кун муддатига электр энергисининг ойлик шартномасий камайтиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномасий мисқорини кўпайтириш (мумкин бўлмаган тақдирда - бу хайди, ради этиши сабабини кўрсатган холда, истеммолчини алмаштириш ва ўрнатиш, плюмбалашни тъммилаш;

Корхона конунчиликка мувофик башка мажбуриятларга хам эта.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИТИ

5.1. Электр тавминоти шартномаси бўйича тарафдаги Ўзбекистон Республикаси конунчилигига белтиланган тартибда жавобтар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган холларда, «Корхона» бунинг натижасида иштазилган хаккний зарарни коллашга, «Истеммолчин» эса етказилган хаккний зерарни коллашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеммолчин» олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеммолчин» электр энергияси истеммолчининг белтиланган режимига риоя килимай, электр энергияси истеммолни ёки кувватининг шартномовий мисқоридан ошип кетишига йўл кўйиганда, «Корхона» томонидан белтиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифрати электр энергияси иштазиз берилганини учун, заҳира манбаи автоматик ишта тушганла, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлик учун «Истеммолчин» олдида моддий жавобгар бўлмайди; «Кораллапок худудий электр гармоқлари корханаси» АЖ ва «Ўзбекистон милий электр гармоқлари» АЖ ўргасида тузилган шартномага мувофик, «Ўзбекистон милий электр гармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган мисқордаги электр энергияси иштазиз берилмаган таскифлар учун «Истеммолчин» олдида моддий жавобгар бўлмайди. 5.3. «Корхона» «Истеммолчин»ни таънфуслар учун «Истеммолчин» олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеммолчин»ни кўйилдиганда ёки енгиб бўлмайдиган куч холатлари хамда фавқулотда авария холатлари юзага келгандаги (форс-мажор) «Истеммолчин» олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарини жарабинда юзага келдигандаги барча келишимовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал килинади. Келишимовчиликларни музокара ўтказиш орқали хал килишининг иложи бўлмаганда, улар конунчиликда белтиланган тартибида хал килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20/09 йил 3/09 гача бўлган муддатга тузилди. Шартноманинг амал килиш бўйича ариза бермраган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бўдан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугашидан бир ой один таҳдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бар хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланбаётган ички (бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилди. Шартноманинг иловалари унинг ажралим касиemi хисобланади.

6.3. Томонларнинг бархини ташабуси билан шартномани муддатидан олдин бекор килиш, иккичин томонини бекор килиши муддатидан ўтиз кун оддин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шартига билан бекор килинини мумкин. Бекор килиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда замалта оширилиди.

6.4. Барча ўзгартариши ва кўшичмелар, агар улар факат ёзма равишда замалта оширилиб, томонларнинг ваколати шахслар томонидан имзолантан бўлса, хаккний хисобланади.

Электр таъминотининг шартномасига 2 - илова

Электр таъминотининг шартномасига 3 - илова

**Томонлар электр тармоқтарининг баланс мансублиги
ва эксплуатация килини буйича масъуллик чегараси**
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Среди них имеются и приоритетные для выявления таврических форм.

Мозъкът е също така важен орган на организма.

450 ош жаңа жарылған			
Хисобта олиш приборыннің шартнома түзілган күрсеткішінде и хисобтағы құрастығы	Тариф түрі с/м/ 1 кВт.с.		
Инженерлік хисоб-көрсеткіш жазылған			
Үйчов трансформатор- ларинин трансформация коэффициенті			
Хисобта олиш приборы клемма конекторындағы корона пломбасыннан расходы	Күчина- ниши		
Хисобта олиш приборы түрі (актив) (номинал токи)	Ток		
Хисобта олиш приборы радиами			
Хисобта олиш приборыннің (субстанциялық) хисобта олиш приборы түрі үрнектелген жойын, түрі ва күчтеннен төнгілес (кВ) күрсеткілтган холда			

Имозап:

Истеммоччи
М.Ү.
Корхона
М.Ү.

Энергияни йўқолишиларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқтарининг баланс бўйича мансублик
чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқтарининг баланс бўйича мансублиги чегараси
хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойта
мансублик бўйича энгизиладиганда мансублик бўйича мансублик чегарасида хисобланади.

а) Куввати _____ кВА бүлтән трансформаторлардагы ойлик актив энергияның күкөлишшары _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия нүкөлишшары _____ % ташкил этады;

Санкт-Петербургский государственный университет

Узулити _____ Кесим юзаси _____ Рууми _____ Күччанниши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил эта
M; MM²; ; ;

в) Истъмълчининг хаво линиялари даги хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____ кВ.куманиши _____ кВ бўйса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергиянн
саарфининг
фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманнинг 3.8 бандига асоссан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Иштъомчонинг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия иштъомлидан ва 1-ловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия мисодорирадан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлниши чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маший иштъомчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш «ускунларнгача бўлган электр тармоқларидан электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари иштъомлига караштирилди.

Изок 7-үетүү = 6-үетүү - 5-үетүү табакалаштырғылган хисоб укун наазорат ракамы 7-үетүү = 9-үетүү + 10-үетүү + 11-үетүү + 12-үетүү + 13-үетүү

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Корхона энгеллини

Ф. И. ШИМЗОСИ

Имзолар:

Истемолин:
M.Y. (Имзо)

A circular blue ink stamp with the text "AKTSİYADOLRLIK JAMİYETİ" around the top edge and "19.11.1911" at the bottom. The center contains "DÖRT İLK İŞİ" and "AKTİYA". There are two handwritten signatures across the stamp: one in cursive script and another in a stylized font.

Электр таъминотининг шартномасига
5-илова

нергия (актив, реактив) сарфи бүйчэхисобот

Четарасына ўрнатылмаганда, электр тармоктарнинг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган холда мансублик четарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойтча

Бүлтэн кисми хисоболаш ишлэх олон аниципиалийн түүхийн түүхийн
а) Куваты _____ кВА бүлтэн трансформаторлардаги ойлик актив энергийнн
түүхийн түүхийн _____ %, реактив энергия нүхлишиары _____

Санкт-Петербургский государственный университет

Узулгити _____ Кесим юзаси _____ Ру суми _____ Күччанчиши _____

б) Истемълчининг хаво линияларида хар обийик энергия йўқолишлари:

Узунлиги	_____ м;
Кесим юзаси	_____ мм ² ;
Русуми	_____;
Куччаниниши	_____ кВт.согтини, ёки _____ % ташкел этади.

Энергиянн
саарфининг
фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманнинг 3.8 бандига асоссан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Иштъомчонинг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия иштъомлидан ва 1-ловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия мисодорирадан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлниши чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маший иштъомчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш «Ускунадарнгача» бўлган электр тармоқларидан электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари иштъомлига караштиради.

Изок 7-үетүү = 6-үетүү - 5-үетүү табакалаштырғылган хисоб укун наазорат ракамы 7-үетүү = 9-үетүү + 10-үетүү + 11-үетүү + 12-үетүү + 13-үетүү

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Ф. И. ШИМЗОСИ

Ф. И. III ИМЗОСИ

Электр таъминотининг шартномасига
б - иловава

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

T/p №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиши вакти	Жами
		Эргапаб	Кечкүрун	
1.	Конденсаторлар, кВАр			
	1000 Втча			
	1000 Вдан юкори,			
	жумладан:			
1.1.	Автоматик башкарилалиган:			
	1000 Втча			
	1000 Вдан юкори,			
1.2.	Кўлла башкарилалиган:			
	1000 Втча			
	1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	Сдинг реактив куввати, кВар			
	(Сдинг үрнатилган кувватининг			
	30 физи, кВт)			
4.	Жами (16,36.) кВАр:			
	1000 Втча			
	1000 Вдан юкори.			

ИЗОХ: авторежимимда шашадайсан конденсатор курилмагар болган жадорзансан ташакшоттар узланни
вактиларни тўлдиришни шарт эмас.

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иктисолий киймати, улбу Шартномада кўрсатилган ва
ўрнатилган тартибда анисанадиган кувват коэффициентининг оптимални мисдори хисобга олинниб, ушбу давр
учун актив энергиянинг шартномовий мисдоридан келиб чиқсан хода анисанади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисолий кийматининг оптимални мисдори истемол
килинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномовий мисдоридан келиб чиқсан хода анисанади.
Тарифга устама кўшилган киймат солини хисобга олинмаган хода фаол энергетикнинг амалдаги тарифи
бўйича:

5% - реактив энергиянинг иктисолий киймат донрасидаги фойдаланилганда, бу амалда истемол килинган
актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномовий мисдоридан келиб чиқсан хода анисанади;

10 % - реактив энергиянинг иктисолий киймат мисдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истемол
килинган актив энергиянинг шартномовий мисдоридан келиб чиқсан хода анисанади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкциясин
хисобланмайди ва эаскёр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни стапликна тўлдирилмаслини хисобга кувват коэффициентининг нормативий киймати
истемолинан кўлдаб-кувватланаслини анисанади. Кудайберди электр тармоқлари корхонаси
томонидан конун хужжагларни белингандан тартибда актив электр энергияси кийматининг техник-
иктисолий хисоб-китоблари амалда оширилди, шунингдек, кувват коэффициенти кўрсакчиларни белгиланган
нормативларга ишебтан пасайтирилганти учун Истемолчилардан бўшина маблуглар ундирилади.

Булду хисоб-китоблар ва кўпичка маబатни ишоратни кўрсатилана кийматни
нишебтан Истемолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматни пасайтириша ўтл
кўйилганлиги тарбиясида «Ўзбекентоникистан» тасдиқини бўлганда амалга оширилади.

Тариф четиркалар истемолчи ягона электр тизими тармотида электр тармоқларни кечта юкламали
соатлардаги реактив энергия хосил кийматда на электр тармоқларни саналадиги энергия тизими
тармотидан реактив энергия ишебтан кийматни кийматинин кийматинин кийматни кийматни
шартномада кўрсатилган бўлса, таъсиз этилади.

Четиркалар кўшилган киймат солини хисобга олинмаган хода (актив энергия) ўзбек АММОДИ
15% мисдорида белгиланади.

Истевмолчи:
М.У. йондоғи
(Имадоғи)

Истевмолчи:
М.У. йондоғи
(Имадоғи)



2. Реактив энергиянинг иктисолий мисдори

Йил, ой	Иктисолий мисдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф таруулари бўйича		
		Реактив энергиянинг иктисолий мисдори	I	II
Январь	КВАР	1000		IV
Февраль	КВАР	700		
Март	КВАР	700		
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

**Аварияйиий ва технологик бронни аниклаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Истебъмчиликнинг

иитироқида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкислиги
юзага келганда Истебъмчли куйидагиларни бажариши керак:

- Ускуна юкламасини технологик брон дарражасигча пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик бишан ўчирлади. Ўчирлашин яроқсиз масулупот
ишилаб чиқарилши, ускуннинг бўзилиши, портлаган, ёнгиз, зекарланни
ва бошқа бахтсиз ҳодисаларда олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек аврия бронига таалуқчи цехлар
ва агрегатлар ҳам куроди (2-балога қаранд.)

Технологик бронни чеклаш боскичлари:

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

- _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни дарражасигача узиб
куйилади.

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

Жами: _____ кВт

* а) Ўчиршиши сув таъминоти, алжак воситалари ишнинг тухтасига, иситаш тизиминиң
мубизаб қолинаса отиб келувчи цехлар ва агрегатлар. Ҳамда ӯргичини ёритишлари юстанини
остидиа колдирчилади.

б) Ёнгинга қарши заҳира наослар ва бинка ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига
кирмалди (уиди агрегатлар заруратга караб, олондан қорона билан келишибган ҳолда
рўйхатга киритилиши мумкин).

Изоҳлар:

Истебъмочи:
М. Ў.

Истебъмочи:
М. Ў.