

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТРТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ХОРАЗМ ҲУДУДИЙ ЭЛЕКТРТАРМОҚЛАРИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕМӨЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТРТАЛЬМИНОТИ

ШАРТИОМАСИ

№ Т.сан кесб
дедис. санчич

Улгуржи истемолчиларга электр энергияси етказиб беринш
Шартномаси

2022 йил “28 эйвак 6-сон 25.09.2021 (шартнама түзүлгөн жой)

Истемолчининг шахсий хисоб-раками:

| | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

“ ” АЖ туман
(шахар) электр таъминоти корхонасида 202 йил “ ” да рўйхатдан ўтказилган
— сон ишончинома асосида фаолият юритувчи раҳбари

О. БОЛУМДЕС

(Электр таъминоти корхонаси рузбарири Ф.И.Ш.)

КЕЙНГИ ЎРИПАРДА ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА ДЕБАГАЛАДИ) БИР ТОМОНДАН ХАМДА ИККИЧИ ТОМОНДАН
 ИСТЕММОЛЧИ (КЕЙНГИ ИСТЕММОЛЧИ)
**УПУРГИ
ХЕДОРСЛТ 1-СОН КАСД ХУЧНОР СЕСКОТОДС**
 АТАДИ)
Ф. Касидо
 (УЖАСЛАК СУБЪЕКТНИК СУБЪЕКТНИК СУБЪЕКТНИК САИ ИШОНЧИ БАСТИЛИНГ Ф.И.Ш.)

БИЛАН ШАРХНОМАНИ КУЙСАГИЛАР НАҚИЛДА ГУЗДИЛАР

1. ШАРХНОМА ПРЕДМЕТИ

1 Учун элкетр энергияси учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар
 атагани мувофиқ, ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА ИСТЕММОЛЧИГА ўзлек энергиясини уланган тарифда – ШАРХНОМА ДЕБ
 СЕТНОЙ БЕРИШ НА ИСТЕММОЛЧИ ИСТЕММОЛ КИЛИНГАН ЭНЕРГИЯ УЧУН ЎЗ ВАКТИДА ҲАК ТУЛАШ МАЖБУРНИТИНИ
 ОЛАДИ

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБГА ОЛИШ

21 Электр энергияси иштимолининг йиллик шартномавий жамни
 актив энергияси 5855 кВт/саат;

реактив энергияси кВар/саат.

22 Етказиб бериладиган электр энергиясининг шартномавий тузиган кунидаги тахминий тархи
750 сўнин, тариф бўйича 2634750 сўмни ташкил этади. Тариф турлари

тобобжада оширилган, бир стокати, ачали нархни ва бошкадор (мезнатини
 сизову)

23 Истеммолчи стазиб бериладиган электр энергиясининг облар кесимидаги йиллик
 чилини ўбду Шархномага 1-иловада кептирлиштан

Таъминоччи корхона томонидан хизматларни тўлиқ хажмла кўрсатиш учун электр
 газинотида таъсислик келага келган тақдирда, Вазирлар Мажхамасининг
 2008 йил 24 джумбордаги 27-сон короридга кайд этилган стратегик ва иккимоний ахамиятга эга
 иштимољчизатга зарур бўлган электр энергиясининг минимал хажманини, шу жумладан чораклар ва
 ойлар бўйича Истеммолчи билан бешилганан ва оддиндан келишиштаган тартибда етказиб берилшинни
 ташнишаш пашт (чилона)

24 Истеммолчи томонидан истеммол килингандай электр энергиясининг ҳак тўланиши лозим
 бўлган хажми ўбду Шархномага 2-иловада изазардан тутиган хисобга олиш приборларининг
 кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш трансформаторларининг
 трансформация коэффициентларини инобатта аникланади.

25 Истеммолчининг (тадбиркорлик субъектларидан ташкири) электр энергиясини хисобга
 олиш приборлари, ённидек электр энергиясини хисобга олишининг бошқа воситалари (ўлчов
 трансформаторлари, ённидек маблаглари хисобига сотиб олиниади, давлат киёсловидан ўтказишидаи,
 ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА ТОМОНДАН БЕПУЛ ЎРКАНЛАДИ, ПЛОМБАЛАНАДИ ВА РЎЙХАТДАН ЎТКАЗИШДИ).

Тадбиркорлик субъектларининг электр энергиясини хисобга олиш электрон приборларини
 сотиб олиш, ўрнетиш, рўбаста олиш, давлат киёсловидан ўтказиши ва пломбалаш, шунингдек,
 маъжуд (хумладан, индукицион) хисобга олиш асбоблари ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА МАБЛАГЛАРИ ХИСОБИДАН
 АЛМАШТИРЛАДИ.

Хисобга олиш Истеммолчининг айни билан бузилган тақдирда (ток ва кучланишини ўлчаш
 приборларининг шикастлиниши ва уларниң йўқолиши) хисобга олиш иззорат килиш асбобларини ва
 уларга тегиши асбоб-усурунади иззорат килиш асбобларини ўтказиши ва
 ўретиш истеммолчи субъектларидан алмаштириш, тавзиялаш, давлат киёсловидан ўтказиши

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА ТОМОНДАН УЛАР КИЙМАТИ ВА КЎРСАТИЛГАН ХИМАМАТ УЧУН ҲАК ТУЛАШГАН ХОДА,

II. ХИСОБ-КИТОБ КИЛНИШТАРГИБИ

3.1 Элкетр энергияси учун хисоб-китоблар бир ставкали, табакалаштирилган ҳисоб боруви, оширилади.

3.2 Уланган кувати 750 кВА ва улан ортиқ бўлган Истеммолчи ташкилтари, сув
 станилари, шунингдек, фермер хўжалислари ва сув истеммолчилари узомаларининг ўзос
 мустасио) элкетр энергияси учун хисоб-китобларин ташкилтаридаған ўзос станциялари будан
 оширади.

Истеммол килингандай энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар

ярим тиги дарв – сутканинг ёрут вақтига (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – бешилган тариф бўйича,
 юкламали соатлари эрганабки ётгатнига сувистика таъмининг этг катта
 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) бешилган тарифга нисбатан
 1,5 баравар микдорда ўзувчи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Бешилган тариф II-тариф гурӯҳи бир ставкали иштимочларга кўлланадиган тарифга
 тўтири келади

Табакалаштирилган тариф кўлланадиган иштимочларга нисбатан энергия учун хисоб-
 китобларда бир ставкали тариф кўлланади.

Реактив энергия компенсацияси учун чигирмалар (устамалар) реактив энергияни хисобга
 олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқлауди хамда тегина равишда истеммол
 килингандай (хисоб килингандай) реактив энергияниг 1 кВар/саат учун гўлов тарифда улдирилади.

Реактив энергияниг шартномавий микдори реактив энергияниг иккисодий кийматдан
 келиб чиқсан холда аниқлауди.

Реактив энергияниг ҳар бир хисобот даври учун иккисодий киймати, шертиомалда
 кўрсатиган на ўрятадиган тарифбўла аниқлаудиган кувакт коэффициентининг оптимал микдори
 хисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергияниг шартномадаги микдоридан келиб чиқсан холда
 аниқлауди.

Уланган кувватидан каттый ҷазар, крипто-актив ва майнинг соҳасидаги фаслиятни амалга
 оширивчи Истеммолчилар (турли криптоалогатларда яги бирликшар ва комиссия йигимлари
 форматига мукофот олиш имконини берадиган таксимиди платформасин талминати ва яғи
 блоклар яратиш бўйича фаслият) фойдаланаған электр энергияси учун тўловларни тегиши тариф
 гурӯхига асосан бешилган тарифга нисбатан з баробар ўзувчи коэффициентга мувоффик тўлади.

3.3 Бир неча тариф гурӯхарига мансуб Истеммолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф
 гурӯхига алоҳига ўрятадиган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича аниқрилади.
 Шартноманинг корхона Истеммолчи (ёки унинг аниқлини) билан биргаликда истеммол
 килингандай электр энергияниг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини
 хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар обда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр
 энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эга.

Таъминоччи корхона Истеммолчи билан биргаликда хисоб-китоб аниқлаш учун асос булиб хивмат киради.
 (мавжуд вазиятдан келиб чиқсан холда) хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар обда
 ёзиб олиниб, ушбу
 3.4 Таъминоччи корхона Истеммолчи (ёки унинг аниқлини) билан биргаликда истеммол
 килингандай электр энергияниг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини
 хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар обда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр
 энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши ваколатига эга.

Буисла, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеммолчилар бўйича
 электр энергияси сарфи бўйича хисоботда фойдаланадиган электр энергияси (актив ва реактив) тўлиқ
 жамнидан ташкири тиги, ярим тиги ва түтирида фойдаланадиган электр энергияси жамнидан
 алоҳига хам кўрсатилиши шарт.

Элкетр энергиясини хисобга олиши ва иззорат китининг автоматаштирилган тиёми
 (кеийн и ўриниларда ЭХНАТ деб атади) жорий этилган истеммолчиларда хисобга олини
 приборларидаги кўрсаткичларини автоматланаған тарифда тиёмининг техник параметрларига мувоффик,
 бирор бир обда камидан бир марга ёки иштимочларидан буартмаси бўйича ёзиб олиниади.

3.5 Элкетр энергияси учун киршиштади камидан 15 кун олини карорни оширадиган тарифларидаги
 корхонаси уларнинг кучга киршиштади камидан 15 кун олини карорни оширадиган тарифларидаги
 ўзлон килади.

Кайта уланинда Истемолчидан тўлов куни амалда бўлган бозавий хисоблаш майдорининг ўй боракари майдорида как удирилади. Бунда, ЭХИАТга уланган ҳамда хисобга олиш прибори автоматик тарзи учирб-ёкиш курилмасига эта бўлган истемолчиларни тармоқларига кайта уланиши учун как удирилмайди.

3.17. Истемолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация ҳаракатлари учун субистемолчилар, истемолчи билан субистемолчи ўргасига тузилган алоҳига шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишда как тўйдади.

Эксплуатация ҳаракатларини субистемолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишига рускат этилмайди.

3.18. Хусусий уй-жой майдорлари ширкатлари ва коммунал-эксплуатация ташкилотлари, электр энергиясидан ахолига электр энергияси етказиб бериш максадига фойдаланувчи идоравий ва муниципал уй-жой фонди, юридик шахслар ётоказонлари, диний ташкилотлар ва онларий корхоналар, шунингдек, электр энергиясидан ахоли эҳтиёжлари учун фойдаланаудиган локал конвенцияларга мааний истемолчиларга белгиланган тариф кўлланилади.

3.19. Электр энергиясини хисобга олиш прибор билан биргаликда фойдаланудиган ўлчов трансформаторларини бошка жойга ўрнатиш ва алмаштириш Таъминотчи корхона билан келишилган холда амалга оширилади.

Истемолчининг айби билан электр энергиясини хисобга олиш приборига зарар етказилган (пломбаси бузилса, ойнаси синка ва бошқалар), электр энергиясини хисобга олиш приборини улаш схемаси ўзгартирилган, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тутмасига (бўлмасига) ташкиридан таъсир кўрсатилган, электр энергиясини хисобга олиш приборидан ташкири электр кабул килгичларни улаш ёки энергия бошка усууда ўтиранган холларда, Таъминотчи корхонанинг ваколатли вакили белгиланган шакл бўйича кондан бузиш далолатномасини тузади. Ушбу далолатнома асосида Таъминотчи корхона Истемолчини электр тармоғидан узб кўяди.

Хисобга олинимаган электр энергияси майдорининг киймати Таъминотчи корхона томонидан ушбу Шартномада кўрсатилган Истемолчининг иш соатлари сони хисобга олинишни холда электр кабул килгичларнинг уланган куввати бўйича куйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

электр энергиясини хисобга олиш прибори, ўлчов трансформаторларини улаш схемалари ўзгартирилганда, хисобга олиш асбобининг хотира блоки ва уни дастурлашдан фойдаланиш тутмасига (бўлмасига) ташкиридан таъсир кўрсатилганда ва хисобга олишини назорат килиш асбобаридан ташкири электр кабул килгичлар кўз билан аниқлаб бўлмайдиган яширин йўл билан (яширин электр симлари, переключателлар монтаж қилиниши ва шу кабилар) уланганди – электр энергияни хисобга олишининг назорат асбоблари охирги алмаштирилган ёки уланиш схемалари текширилган кундан бошлаб, бирор давъо муддатидан ортиқ бўлмаган муддатда амалга оширилади;

электр энергиясини хисобга олиш приборига истемолчининг айби билан зарар етказилганди (пломбаси бузилишига бўл кўйилган, ойнаси синги ва шу каби ҳолатлар) ёки электр энергияси айлануб чиқишида кўз билан аниқлаш мумкин бўлган бошка усууда ўтиранган тақдирда – охирги марта айлануб чиқилган кундан бошлаб, бирор давъо муддатидан ортиқ бўлмаган муддатда амалга оширилади.

Хисобга олинимаган электр энергияси майдори кийматини хисоб-китоб килишда конда бузиш аниқлашидан олдинги давр учун амалдаги тўловлар хисобга олинишни холда, кайта хисоб-китоб амалга оширилётган вактдаги тариф кўлланилади. Бунда I тариф турӯхидаги Истемолчилар учун хисобга олинимаган электр энергияси майдорининг киймати ягона электр энергетикаси тизимишини максимал юклиниш соатларидан амал киладиган тариф бўйича хисоб-китоб қилинади.

Электр энергиясини хисобга олиш Истемолчининг айбисиз вактинчалик бузилганда етказиб берилган электр энергияси учун хисоб-китоб Таъминотчи корхонанинг якори бўйича, хисобга олиш бузилишига кадар бўлган олдинги хисоб-китоб давридаги ёки хисобга олиш тиклангандан кейинги даврдаги ўртача суткалик сарф бўйича амалга оширилади.

Электр энергиясини ўртача суткалик сарфи бўйича хисоб-китоб килиш даври бир ойдан ошиаслияни керак ва шу вакт ичада хисобга олиш тикланниши зарур.

Агар, электр энергияни хисобга олиш приборини обьектив сабабларга кўра, кўрсатилган муддатда (ўлаш трансформаторининг, хисобга олиш приборининг йўклиги, ўтиб бўлмайдиган бўллар ва шу кабилар туфайли) тиклаш имконияти бўлмаса, истемолчиларга етказиб берилган электр энергияси учун хисоб-китоб килиш тартиби ва хисобга олишини тиклаш муддати истемолчи ва худудий электр тармоқлари корхонасига ўзаро келишуви билан белгиланади.

Электр энергиясидан фойдаланинда Истемолчи томонидан йўл кўйилган кондабуз илишлар Таъминотчи корхона вакили ва Истемолчи томонидан имзоланган икки нусхадаги белгиланган шакл бўйича далолатнома билан расмийлаштирилади, унинг бир нусхаси Истемолчига берилади ва

Таъминотчи корхона томонидан ушбу Кондадарни бузган Истемолчи электр курилмалари тармоқдан узб кўйилади.

Истемолчи далолатномани имзолашни рад эттан тақдирда, конда бузиш далолатномасига истемолчини таништирганилик тўғрисида белгি кўйилади.

IV. ТОМОНИЛАРИНГ ХУКУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истемолчи куйидаги хукукларга ёга

Истемолчининг электр курилмаларини Таъминотчи корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш, сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш,

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш.

Таъминотчи корхонага истемол киладиган электр энергияси ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланётган ўзгартиришдан 10 кун оддиндан (жорий ой тутагуингача) берилши керак.

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилши оқибатига худудий электр тармоқлари корхонаси ёки электр таъминоти корхонаси (айбор ташкилот) томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда коплаш.

Шартномани конун хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килиш,

Шартнома бекор килганда фойдаланимаган электр энергияси майдори учун тўланган маблагни кайтарилишини талаб килиш,

Электр энергияси етказиб берилши тўхтатилганди етказилган зарарни коплашни талаб килиш,

электр таъминоти шартномасини тузища ва бажаришда юлага келаётган низоларни хал этиш учун судга, монополияга карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (макабдор шахса) мурожаат килиш.

Истемолчи конун хужжатларига мувофиқ бошка хукукларга хам эга.

4.2. Истемолчи куйидагиларга мажбур

Таъминотчи корхона томонидан белгиланган электр энергиясини истемол килиш режимига риоя этиш,

foyдаланилган электр энергияси (куввати) учун ўз вактида как тўлаш,

ишилатидаётган электр курилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истемолчиларнинг электр курилмаларини эксплуатация килишда ҳавфислик техникаси кондадарни риоя килинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар килиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиши чора-тадбирларини амалга ошириш,

“Ўззнергонистекцияси”нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вактида бажариш;

Электр курилмаларининг тузилиши коидалари талабларига риоя этиш, ўрнатилган тартибда Таъминотчи корхона вакилига электр энергиясини хисобга олиш приборларини кўришига имкон бериш,

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошланишидан камиди бир ой оддин электр энергиясининг зарур майдори учун худудий электр тармоқлари корхонасига буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергияси бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишиша, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биноларни ва маъмурӣ биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистемолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Истемолчи томонидан хисобга олиш приборни ЭХИАТда мукобил (соғ холда) ишилашига тўсқинлик килиши амалдаги Конун ва бошка меърий хукукий хужжатларига асосан жавобгар бўлишига сабаб бўлади.

Шунингдек, уланган куввати 5 МВт ва уздан ортиқ бўлган Истемолчи Таъминотчи корхонанинг талабига кўра кўйидагиларни хисобга олиши ва бу хакила хабар берниш шарт истимолчиликни кувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амаллаги микдори, ягона электр энергетика тибииининг энг кўп ва энг кам юкламали давларида реактив энергия ва кувватнинг ҳар суткалик сарфи.

Уланган куввати 250 кВА ва уздан ортиқ бўлган истимолчилар юкорила кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда кўйидагиларга мажбур.

Махсулот бирлигини ишлаб чиқарниш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва истиқодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиши - умумий ишлаб чиқарниш ва технологик; якка тартибдаги ва гурух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарниш ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва яғни техника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқиши;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истимолчилар гурухлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш хамда улар асосиза ишлаб чиқариш жараёнларидан электр энергиясидан фойдаланиши самарадорлигини таҳлил килиш, электр энергиясининг самарасини сарфланиши ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бортараф этиши бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиши ва амалга ошириш;

келгуси дар учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия утказиш кобдиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруритини аниқлаш максадида (махсулот ишлаб чиқарнишнинг, бажариладиган иш турларининг мўжжаллаётган прогност ҳаммаларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси дар учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилшишини таъминлаш;

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

Истемолчи Таъминотчи корхона томонидан белгиланган энергия истимолини чеклаш жадвалини бажарishi шарт.

Истемолчи конунг хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. Таъминотчи корхона кўйидаги хукукларга эга.

Истемолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегиши даражада бажаришни талаб этиш;

истемолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатида унга етказилган зарарниң белгиланган тартиба копланиши,

авария режимида истемолчиларни электр тармоқларидан узиш (ўчириш).

ЭХНАТа уланган ва оддиндан тўланган маблаг тутагандан сўнг электр энергияси учун оддиндан тўловни амалга ошириш курилмасига эга хисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истемолчиларни узиш. Бунда узишдан сўнг истемолчининг кўриши мумкин бўлган зарари учун Таъминотчи корхона жавобгар бўлмайди.

Коидалар ва босқа норматив-хукукий хужжатларда назарда тутилган холатларда Истемолчиларни электр тармоқларидан узиш оқибатлари учун жавобгар бўлмайди.

Таъминотчи корхона конунчиликда белгиланган бошқа хукукларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Таъминотчи корхона кўйидагиларга мажбур.

Истемолчи электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинни чегарасинача шартномада кўрсатилган хажомда мунтазам етказиб берниш, ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носоликларни бортараф килиш,

электр тармоғи хўжалиги обьектларини режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида кам ида 3 кун олдин оғодлантириш,

Истемолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши орқали тўғрисида забардор килиш (Истемолчи масъул ходимларини уяли алоқа воситаси бортараф телефонограмма), овопли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёзма тартиба).

Киритилётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда Истемолчига оддиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганини ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисида Истемолчининг ариасини, арива олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиқтиримай кўриб чиқиши Коидаларга мувофиқ бортараф этиш ва батафсил жавоб юбориши;

Истемолчига ўрнатилган тартиба етказиб берилган энергия хисобини юритиш;

Истемолчининг белгиланган тартиба киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий хажомига ўзгартаришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакила, рад этиш сабабини кўрсатган холда, истемолчига хабар килиш;

Истемолчиларни ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб берниш;

истемолчининг сарфлаган электр энергияси учун карни вужудга келганда карни беш кун муддатда тўлаш зарурлиги тўғрисида ёзма хабардор килиш (ОҲНАТа уланган истемолчилар бундан мустасно);

Таъминотчи корхона конунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар конунчиликда белгиланган тартиба жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегиши тарзи бажарилмаган холларда. Таъминотчи корхона бунинг натижасида етказилган хакикий зарорни коплашга, Истемолчи эса етказилган хакикий зарарни коплашга мажбур.

5.2. Таъминотчи корхона Истемолчи олдиди моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истемолчи электр энергияси истемолчининг белгиланган режимига риоя килмай, электр энергияси истемоли ёки кувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл кўйанди, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси истемолини чеклаш жадвалини бажармаган кунларда сифати паст электр энергияси етказиб берилганини учун;

захира маини автоматик ишга тушгани, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзи тез-тез ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиб берни борасидаги танаффуслар учун;

Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки зарур тарзи бажарилмаган холларда, худудий электр тармоқлари корхонаси бунинг натижасида етказилган зарарни коплашга, истемолчи эса етказилган реал зарарни коплашга мажбур.

5.3. Томонлар уларнинг хошиш ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табии оғатлар ёки иктиномий-иктисолий вазиятлар сабаби ушбу шартномада кайтариб бўлмайдиган ва оддиндан билиб бўлмайдиган фавкулодда холатларни ўз ичига олган енгиг бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан хеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки кисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Тарафлар ўртасида шартнома юласидан келиб чиккан низолар ўзаро келишув йўли билан ҳал килинади. Агарда иккى томонлама келишувга эришилмаса, низолар Ўзбекистон Республикаси конунчилигига кўра иктисолий судларда ёки "ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида ҳал килинади. Низо ҳакамлик судида ҳал килинганида суднинг регламенти ва Низомига кўра ҳал килинади. Ҳакамлик мухокамасининг жоби ҳакамлик суди томонидан белгиланади. Ҳакамлик мухокамаси I нафар ҳакамлик судьяси томонидан ҳал этилади. Ҳакамлик мухокамаси билан боғлиқ чиқимлар Ўзбекистон Республикаси "Давлат божи тўғрисида"ти Конуни ва илоясида белгиланган ставкалардан ошмаслиги лозим.

5.5. Тарафлар ўртасида ушбу шартномада белгиланмаган холатлар юласидан низо келиб чиккан тақдирда, улар мажкур шартноманинг 5-4-бандида кўрсатилган тартиба "ХОРАЗМ МЕДИАЦИЯ ВА АРБИТРАЖ МАРКАЗИ" жамияти хузуридаги доимий фаолият кўрсатувчи Ҳакамлик судида ҳал килинади.

VI. Электр энергиясини чеклаш ёки узиб кўйиш шартлари

6.1. Кувват ва электр энергияси истемоли бўйича чеклаш ва узиб кўйиш жадвалини худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан истемолчилар билан биргаликда ишлаб чикилади, мажбурий давлат хокимияти идоралари билан келишилади, "Худудий электр тармоқлари" АЖ

төмөндан тасдиқланади ва ягона электр энергетика тибимида электр куввати ва энергия тақислиги пайдо бўлганда жорий этилади.

6.2. Электр энергияси чеклаш ва узиб кўйиш жадваллари истеъмолчининг технологик ва авария бронини аниглаш даролатномасига асосан, жорий йилнинг 1 октябрдан кейинги йилнинг 1 октябригача бўлган давр учун тузилади ҳамда жадвалларга киритилган барча истеъмолчилар учун уларни бажариш мажбурий хисобланади.

Жадвалларнинг кўйидаги турлари тузилади:
ягона электр энергетика тибимида ёки гидроресурслар стишимагаңда электр энергияси (Вт соатда) чеклаш жадвали. Жадвалда электр энергия истеъмолини истеъмолчиларнинг технологик бронигача, кейинчалик эса авария бронигача (чеклашга мансуб бўлмаган обьектлардан ташвари) ва бунда истеъмолини 5 та навбатта бўлган холда кискартириш низарда тутилиши лозим;

ягона электр энергетика тибимида кувват стишимагаңда кувватини (кВтда) чеклаш жадвали. Жадвалда ягона электр энергетика тибимининг эрталабки ва кечки энг катта юкламалари юзага келадиган саатларда истеъмол килинадиган кувватни истеъмолчиларнинг авария бронигача камайтиришга булаш истеъмол килинадиган кувватни 5 та навбатта бўлиш низарда тутилиши лозим;

куват тақчилиги юзага келиши натижасида авария хавфи пайдо бўлганда ва чеклаш жадвалларини жорий килиш имконини бўлмаганда, кувватни чеклаш жадвали. Жадвалда узиб кўйилиши мумкин бўлмаган обьектлардан ташвари, ягона электр энергетика тибими истеъмолчиларнинг тўлиқ узиб кўйиш ва узиб кўйиладиган кувватни 5 навбатта бўлиш низарда тутилиши лозим.

6.3. Чеклаш ва узиб кўйиш жадвалларини амалга киритиш тартиби кўйидагилар:
электр энергияси ва кувватни чеклаш ва узиб кўйиш жадваллари "Ўзбекистон миллий электр тармоғи" АЖ раҳбари фармойиши билан амалга киритилади. Диспетчерлик бошкрувимни барча дарожаларида электр энергиясини чеклашни жорий этиши фармойиши оператив журналида чеклаш чакми, чеклаш бошланадиган ва тутайдиган вакт кайд этилган холда берилади,

худудий электр тармоқлари корхонаси истеъмолчиларга кейинги суткаларда электр энергияси чеклаш жадвалларини амалга киритилиши тўғрисида жорий сутканинг соат 14⁰⁰ дан кечиктириш, чеклаш чакми, чеклаш бошланадиган ва тутайдиган вактини кўрсатган холда маълум келади.

Электр энергиясини чеклаш жадвалларини зудлик билан жорий этиши зарур бўлганда, бу замондаги билдиришнома сутканинг вактидан катни низар, чеклашнинг амал килиши бошланнишидан 1 соат олдин истеъмолчиларга етказилади.

Узиб кўйиш жадваллари истеъмолчилар томонидан худудий электр тармоқлари корхонасида узиб кўйиш жадваллари жорий этилиши тўғрисидаги билдиришнома олингандан кейин дарҳол жорий этилади.

Истеъмолчилар – чеклаш ва узиб кўйиш жадваллига киритилган, шу жумладан узлуксив ишлаб чиқариш технологик жаёнига эга корхоналар, ташкилотлар ва муассасалар (чеклаш ва узиб кўйилиши мумкин бўлмаган обьектлардан ташвари) чеклаш ва узиб кўйиш жадвалларининг худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан кўрсатилган муддатда сўзсиз бажарилишини ташкил этиши шарт. Акс холда, улар узиб кўйиш ва чеклаш жадваллари бажарилмаганини туфайли ягона электр энергетика тибими марказларидан мажбурий узиб кўйиш натижасида юзага келадиган оқибатлар учун кўнун хужжатларида белгланган тартибда жавоб беради.

Худудий электр тармоқлари корхонаси электр энергияси ва кувватини чеклаш жадвалларини амалга киритиш тўғрисига фармойиши истеъмолчилар томонидан бажарилмаганди, уларни оғошсантирганди сўнг электр энергияси ва кувват истеъмолининг белгланган даражада камайиншини тазминловчи мисдорда электр энергияси етказиб берилишини мажбурий равишда чеклайди.

Бу борадаги технологик жаёналар бузилишининг оқибатлари учун жавобгарлик Истеъмолчи корхона раҳбарлари зинмасига юлаюдиди.

6.4. Кодалларда низарда тутилмаган сабабларга кўра Истеъмолчиларни электр энергиясидан ўнчиганинг учун худудий электр тармоқлари корхоналарига нисбатан конуничилик хужжатларига мувофиқ истиқодий чоралар кўлланади.

VII. КОРРУПЦИЯГА КАРШИ ШАРГЛАШУВ

1. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан кўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги конуничилик ва норматив хужжатларидаги Коррупцияга карши тегиши шартлар ва талабларни тушуниши ҳакида бир-бирини ишонтириди ва уларга амал килишини кафолатлади. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг

манасбдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таминотчи корхонанинг мағфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида ҳаракат килиб, Таминотчи корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги конуничилик ва норматив хужжатларининг Коррупцияга карши тегиши шартлари ва талабларига катъй риоя этиш мажбуриятини олади.

VIII. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

8.1. Шартнома 2022 йил 31 декабр гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килиш муддати тугаганда, томонлардан бирин унинг узайтириш ёки бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

8.2. Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирда саҳлашатган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми хисобланади.

8.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор килиш, иккичи томонни бекор килиш муддатидан ўттив кун олдин ҳабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиш тўғрисида ҳабарнома ёзма равища юборилади.

8.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равища амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳакиқий хисобланади.

8.5. Ушбу Шартнома талабларидан низарда тутилган ва тутилмаган ҳолатлар бўйича низолар келиб чиккан тақдирда конуничилик хужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Истеъмолчиларга огоҳлантириш!

Умумий фойдаланишидаги электртармоқларига ўзбошимчалик билан уланиш ёки улардан фойдаланиш коидаларини бошкacha тарзда бузин ёхуд электр энергиясини хисобга олиш асбобларига шу жумладан уларнинг пломбаларига касддан шикаст етказиш ёки бундай хисобга олиш асбобларининг кўрсаткичларини ўзгартириш максадида уларга ташарридан арадашиц. Ўзбекистон Республикасининг Матъмурий жавобгарлик тўғрисидаги кодексининг 101 ҳамда Жиноят кодексининг 185²-моддаларига асосан жавобгарликка тортилишига сабаб бўлади.

IX. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик машили Ходорасп 1-сон қоғбхунор мостоб

Хисоб раками:

Банк коди (МФО) 00014 СТИР (ИНН) 202538200

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондининг хисоб-раками: 100010860332207092501079001

Банк коди (МФО) 00014 СТИР (ИНН) 202538200

Бюджетдан ташкири фондининг хисоб-раками: 400110360332207091901079001

Банк коди (МФО) 00014 СТИР (ИНН) 202538200

ККС тўловининг коди

Телефонлар: 3325140 Факс: _____ e-mail: _____

(Истеъмолчининг, шу жумладан раҳбарининг хошишига кўра уяли, факс телефонлари коди электрон мавзус ёзилади)

Кадастр раками: _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____

DBIBT (СООГУ) _____

MNOBT (СОАТО) _____

(КФС)
TSHK (КОПФ)

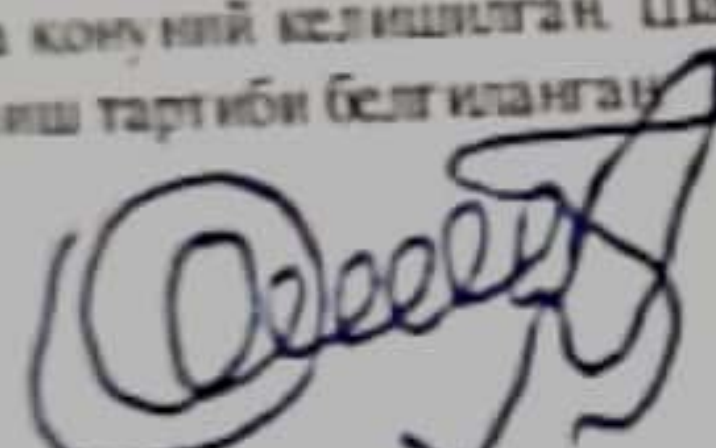
ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:
 Почта маёндли Ходороси тусами шустомчи ше чузу
 Хисобраками 226360065 00313 388473
 Банк коди (МФО) 50853 STIR (ИИИ) 200408434
 ККС тўловчининн коди
 Телефонлар: 623325565 Факс:



Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳаласиятинг 2018 йил 12 январдаги 22-соили карори талабларга ўтифоқ ҳудудига. Томонлар ўргасидан маъкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг тончичлик талаблари монийлик килмайди. Шартнома иштирокчиларининг хукук ва маъжбутиятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хўжалик юритувчи субъектлар фоилиятининг шартномавий хукукий базаси тўғрисида"ги конуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чикиши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўргасида конуний келишитган. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўргасидаги ишодарни ҳал килиш тартиби белгиданган.

Юристконсульт Х. Олдамов

имзои)



Етказиб бериладиган Энергия хажми

- Тариф гурӯҳи
- Фоилият тuri
- Истемолчи электр курилмаларининг уланган куввати: 10 кВА (кВт)
- Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича)
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда)
- Хисоб-китоб тuri

Тариф тuri табакалаштирилган, бир соатни бир ишончга ташлантирилган (сароилик тўлиқ иўратишади)

| Давр | Энергия хажми минг. кВт/соат | Шу жумладац тариф гурӯҳлари бўйича | | | |
|-----------|---------------------------------|------------------------------------|----|-----|----|
| | | I | II | III | IV |
| Йил, жами | <u>5855</u> | | | | |
| Январь | <u>1951</u> | | | | |

| | | | | |
|----------|-------------|--|--|--|
| Февраль | <u>1951</u> | | | |
| Март | <u>1953</u> | | | |
| Апрель | | | | |
| Май | | | | |
| Июнь | | | | |
| Июль | | | | |
| Август | | | | |
| Сентябрь | | | | |
| Октябрь | | | | |
| Ноябрь | | | | |
| Декабрь | | | | |

Ташкилот кунига фойдаланади 24 соат, ойга 30-31 кун
 Умумий юкламага ишбатан сметкалар бўйича юкланиш % хисобида I, II, III



Энергияни хисобга олиш приборлари ўринатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

| Истемолчининг (субистемолчини нг) хисобга олиш прибори тuri ўринатилган жойлари, тuri ва кундиши | Хисобга олиш прибори тuri (актив), (номинал | Хисобга олиш прибори раками | Хисобга олиш прибори клемма копкогидаги пломбанинг раками | Ўлчов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти | | Хисоб-китоб коэффициенти | Хисобга олиш приборининг шартномама тузилган кундаги хўсистакимла | Тариф тури сўм/ 1 кВт/соат |
|--|--|--------------------------------|---|--|---------------|-----------------------------|--|--|
| | | | | Ток | Кучла- ниш | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

Таъминотчи корхона:



М.У., имзо, лаптими, Ф.И.Ш.

Истемолчи:



М.У., имзо, лаптими, Ф.И.Ш.

-соили шартномага
3 - иловаТомонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация юлиш бўйича маъбуллик чегараси далолатномасиХисобга олиш прибори давлат раками _____ ток трансформатори _____ кучланиш
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган куввати _____ кВт
Хисобга олиш прибори ўнатилган майити _____

1. Тариф гурухи _____ Фиолият тури _____

2. Тариф гурухи _____ Фиолият тури _____

1. Истемолчининг балансизда куйидаги электр курилмалар мавжуд
а) хаво электр тармоги _____

б) кабель электр тармоги _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари III ракамни _____ кВА

*Q = 34 УХ 50 мк²*2. Истемолчида Тынинотчи корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича
манублик чегараси *М.У. Саломонсон ёки сенгубеев добр
бешта же ўзогон УИ - 1000
оқиқати сенгубеев дод*

3. Улардан куйидагиларга

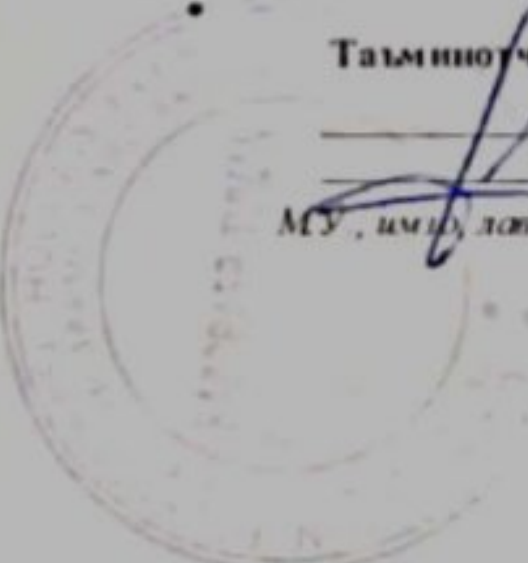
а) *Мансублик ёки басон ёки Энергий
чуринчеси ёки дигид*

хизмат кўрасатиш Истемолчи ходимлари томонидан,

б)

Истемолчи
билин 202 ____ йил _____ саёда тутилган _____ соили Техник хизмат кўрасатиш тўғрисидаги
шартнома асосида Таъминотчи корхона томонидан хизмат кўрасатиди Техник хизмат кўрасатиш
шартномаси тутилмаса Таъминотчи корхона томонидан хизмат кўрасатимайди4. Электр курилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрасатиш бўйича жавобгарлик чегараси
куйидагича белгиланди *Мансублик ёки басон ёки Энергий
бўрга зеконч чуринчеси ёки дигид*

Таъминотчи корхона:



М.У., имзо, лаптими, Ф.И.Ш.

Истемолчи:



соили шартномага

4 - илова

Энергияни йўқолишиларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТИНОМАЭнергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик
чегарасида ўратилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга
олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўратилган жойгача бўлган кисми
хисоблаш йўли билан аниқланади ва куйидагиларга хисобланадиа) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишилари
24 кВт соят ёки _____ %, реактив энергия йўқолишилари _____ кВАр соят ёки
_____ % ташкил этади;

б) Истемолчининг кабель линияларидаги жар ойлик энергияни йўқотиш

16 750 м³,
 Узынлык м³,
 Кесим юзаси м²,
 Ресми кВт бүлсө, _____ % ташкил этади,
 Күчээлини 0,4 кВт соатын, ёки _____ % ташкил этади
 8) Истегжилнинг чаво линияларидаги жар ойлик энергия йўқалишлариси
 м³,
 Узынлык м²,
 Кесим юзаси м²,
 Ресми кВт бүлсө, _____ % ташкил этади
 Күчээлини _____ физик индикатор ташкил этади
 Энергияни салар ойли жаман йўқотишшар хакими хисоб давридан ишерга
 ташкил этади

Истемолчи:



Ташкилотчи корхона:



Истегжил (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 ____ йил _____ оби бўйича
Кўрсатковчар кайд этилансанда _____ 20 ____ йил.

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

Компенсация курилмаларининг белгиланган кувиати
-соили шартномага

б - илова

Компенсация курилмаларининг белгиланган кувиати
-соили шартномага

5 - илова

| Узандаги жой номи, хисобга олиш приборининг зароззаси, | Хисоб-житоб коффинеши | Хисобга олиш прибори курганичлар корхонаси | Сарф кВт.с. кВарс | Табакалаштирилган гариф бўйича сарф кВт.с. |
|--|--------------------------|--|-------------------------|---|
| 1. Кондеснаторлар, кВАР 1000 Brav | | | | |

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган кувиати

| Т/р | Компенсация курилмаларининг турлари | Куввати | Узлонни вакти | Жами |
|-----|--|---------|---------------|------|
| 1. | Эргалаб | Кечкуюн | | |

| | | | | |
|-----|--|--|--|--|
| | 1000 Вдан юкори, жумладан. Автоматик башкарилдиган. | | | |
| 1.1 | 1000 Втча 1000 Вдан юкори, Күнделек башкарилдиган. | | | |
| 1.2 | 1000 Втча 1000 Вдан юкори, Синхрон двигателдар - (СД), кВт (Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг Үрнәтилген кувватининг 30 фоны, кВт) | | | |
| 2 | Жами (16+36) кВАр | | | |
| 3 | 1000 Втча 1000 Вдан юкори. | | | |

ИЗОЛ оморежимда штайдын конденсатор қорынматары билди жиозланған таңкылттар
указни көзбүренин тұлдірушын шарт әмбес.

2. Реактив энергиянынг иктисодий міндори

| Йыл, ай | Реактив энергиянынг иктисодий міндори (кВАрсаат) | Шу жумладан тариф гурухлари бүйінча | | |
|----------|---|-------------------------------------|----|----|
| | | I | II | IV |
| Январь | | | | |
| Февраль | | | | |
| Март | | | | |
| Апрель | | | | |
| Май | | | | |
| Июнь | | | | |
| Июль | | | | |
| Август | | | | |
| Сентябрь | | | | |
| Октябрь | | | | |
| Ноябрь | | | | |
| Декабрь | | | | |

Реактив энергиянынг зар бир хисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу Шартномада күрсатылған за үрнәтилген тартибда аникланадын кувват коэффициентининг оптималь міндори хисобға олинған, ушбу давр учун актив энергиянынг шартномадаги міндоридан келиб чиккан холда аникланады.

Хисобот давриншынан басынан бүйінча реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги міндори истеммол килингандын актив энергия да кувват коэффициентининг шартномавий міндоридан келиб чиккан холда аникланады.

Тарифта устама күштегін киймат солиги хисобға олинмаган холда фазол энергиянынг амалдаги тарифи бүйінча:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасыда фойдаланылғанда, бу амалда истеммол килингандын актив энергия да кувват коэффициентининг шартномавий міндоридан келиб чиккан холда аникланады,

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат міндоридан орткы фойдаланылғанда, бу амалда истеммол килингандын актив энергия да кувват коэффициентининг шартномавий міндоридан келиб чиккан холда аникланады;

Реактив энергия компенсациясы учун электр энергияси тарифінде жарима санкциясы хисобланмайды да электр таңминоти шартномасына асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича түлдірілмаслығы хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати Истеммолчи томонидан күллаб-кувватлашмаслығы аникланылғанда, худудий электр тармоқлары корхонасы томонидан конуи хүжжатларда белгиланған тартибда актив электр энергия йүколиши кийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблары амалда оширилади, шунингдек, кувват коэффициенті күрсаткычлары белгиланған нормативларға нисбатан пасайтирилғаннан учун Истеммолчилардан күшімчы маблаглар ундирилади.

Буда хисоб-китоблар да күшімчы маблагни ундириш хисоб-китоб даврида Шартномада күрсатылғаннан нисбатан Истеммолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришінде йүл күйилғаннан түргисида "Үззенгергоинспекция"нинг тасдиклови бүлганды амалда оширилади.

Тариф чегирмалари Истеммолчи ягона электр тармоғыда электр тармоғининг катта юкламали соатларда реактив энергия хосыл күтілгенде да электр тармоғининг кичик юкламали соатларда энергия тиімдік тармоғидан реактив энергия истеммол килинганды, агар Истеммолчининг бундай режимде ишааш зарурати Шартномада күрсатылған бўлса, тақдим этилади.

Чегирма күшилгандын киймат солиги хисобға олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% міндорида белгиланади.

Таңминотчи корхона:



М.У., имзо, лавозими, Ф.И.Ш.

Истеммолчи:



—сонли шартномага
7 - илова

Аварияний ва технологик бронни аниклаш бүйінча ДАЛОЛАТНОМА

Истеммолчининг

ишигиркіда түзилди.

Ягона электр энергетикасы тиімдік аз үзіл муддаттың өкіле муддатты кувват таңкылсиги юзага келганды Истеммолчи күйидагиларни бажариши керак:

1. Усқына юкламасынин технологик брон даражасынан пасайтириш:

| T/р | Технологик броннан тааллукты пехлар ва агрегатлар номи* | Инша колдирған юкламалар куввати (кВт) | Изок |
|-----|--|---|------|
| 1. | | | |
| 2. | | | |