

Юридик шаҳе бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намуниавий
шартномаси

2022 йил 6.01

210068-сон

Шартнома

(шартнома тутилган маълумат)

асосида фоалият юритувчи
Шартнома тужиси Энергетика

рахбари

(худудий электр тармоқлари корхонасининг номи)

Ахмедов З.

(кейинги ўринларда

(худудий электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг ФИО)

“Корхона” деб аталади бир томондан хамда

Низоми

асосида

фаолият юритувчи Шартнома т. 2-сон К.Р.М.

(истеъмолчинын номи)

рахбари

У.Рамесаков

(кейинги ўринларда

(истеъмолчи раҳбарининг ФИО)

“Истеъмолчи” деб аталади), хисоб раками



иқкимичи томонидан

мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида тутилар:

I. Шартнома предмети

Ушбу Шартномага мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда “енергия” деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб берини ва Истеъмолчи истеъмол килинган энергия учун ўз вактида ҳак тўлаши мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолининг йиелик Шартномавий ҳажми

актив 33332 кВт/с., реактив — кВар/с. ташкил этади.

450 сүмни, тариф бўйича 14 999 400 ₸ (тариф турис табакалаштирилган, бир ставкали ёки усуб борувчи коэффициент билан (стапка) чиқишга) ташкил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойтар кесимидағи йиелик ҳажми ушбу Шартномага 1-илювада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳак тўланадиган хакикий миқдори ушбу Шартномага 2-илювада назарда тутилган хисобга олини приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставкали ёки усуб борувчи коэффициентли тарифлар (нархни белгилашининг алоҳида тартиби) асосида амалга оширилади.

3.2. 750 кВА ва ундан юкори қувватга уланган Истемолчи электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табакалаштирилган тарифлар бўйича хисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёргу вактида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимишининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) - ўсуви чоффициентини кўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда,

туғи пайт – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 06⁰⁰ гача) – камаючи чоффициентини кўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда амалга оширилади.

Белгиланган тариф II тариф гурухидаги бир ставкали тариф кўлланиладиган истемолчиларга ҳам амал қилиади.

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган Истемолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

750 кВАгача қувватга уланган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи Истемолчи энергия учун тўловларни ўсиб борувчи чоффициентни ва Хукумат қарори билан белгиландиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Ушбу Шартнома бўйича хисоб-китоб даври бир ойни ташкил қилиади.

3.4. Истемолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг корхонанинг ваколатли шахси билан биргаликда хисобга олини приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ шаклда энергия сарфи тўғрисида хисобот тузади.

Истемолчи Корхонага энергияининг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимиль, электроп ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санасигача тақдим этади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори қувватга уланган, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истемолчи энергияининг сарфланиши тўғрисидаги хисоботда ишлатилган электр энергияининг (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташкири, тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган ҳажмиларни кўрсатишни шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганди, Истемолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳак тўлайди.

3.6. Истемолчи келгуси хисоб-китоб даври бошлангунинг кадар олдин энергияининг Шартномада кўрсатилган кийматини юз фоиз (%) олдиндан тўлагандан сўнг унга энергия етказиб берилади.

3.7. Корхона энергия сари тўғрисидаги хисобот асосида белгиланган тартибида хисоб-китоб қилиди ҳамда хисоб-фактура ва тўлов ҳакини ёзиб беради.

Истемолчи тури тариф гурухларига тегишли бўлган бир нечта обьектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура ёзилади.

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармокларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларининг эксплуатация жавобгарлиги асосида аникланадиган электр тармогининг мансублик баланси чегарасида ўринатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўринатилган жойгача бўлган участкада энергия технологик сарфланиши ҳажми Истемолчи билан биргаликда хисоблаши йўли орқали аникланади ва ушбу Шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда 750 кВА ва ундан юкори қувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истемолчи учун энергияининг технологик сарфланиши ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аникланади, мутаносиб равишда жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳакини ёзиши учун кўшиб борилади.

3.9. Истемолчи энергияининг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истемолининг Шартномада кайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун хакикатдан истемол килинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳакини ёзди ва Истемолчи шахсий хисобракамида бу хакида тегишли белги кўйилади.

Хисоблаши приборидан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзиб олгандан кейин Корхона амалда истемол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб қилиади.

3.10. Истемолчининг энергия ҳакини тўлаши, реактив энергия компенсацияси тарифига устамалар, шунингдек, хисобга олинмаган энергияни кайта хисоб-китоб қилиши ва пени бўйича карзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзни коплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

Истемолчининг айби билан электр энергияси Шартномада кўрсатилган ҳажмда тўлик истемол килинмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

3.11. Шартномада кўрсатилган хисоб-китоб даври учун кўрсатилган микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия олингана, Истемолчида Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқча олинган энергия жами ҳажми учун белгиланган тарифининг 0.15% микдорида тўлов ундирилади.

3.12. Истемолчи Корхона билан биргаликда ҳар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларниг тақкослаш далолатномасини тузади.

3.13. Истемолчини куйидаги ҳолларда электр тармокларидан узилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вактида амалга оширилмаганиниги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганди;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан унинг вакилларига хисобга олини приборлари касддан бузилганди, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига тўскинилк қиласидан ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганди;

электр тармокларига ишонуний уланиши, талон-торож килиши ёки Электр энергиясидан фойдаланиши кондадарини бузишнинг бошка ҳолатлари аникланганди.

3.14. Хисобға олшыматын энергия үчүн амалға оширилген кайта хисоб-китоб Истеммолчиң конуның үзілісіндегі белгіліліктердің тартибда. Электр энергиясыдан фойдаланып көздөлдергенде барлық энергияның үзілісін анықтауда.

3.15. Истеммолчиң тармоқка үйнеген томонидан көздөлдергенде барлық энергияның үзілісін анықтауда көздөлдергенде барлық энергияның үзілісін анықтауда.

IV. Томонларниң ұжығындықтары

4.1. Истеммолчиң ұйындары ұжығындықтары

Үзіліс жүргізу мен Корхонаның электр тармоқтарындағы техник шарттарға мувофиқтады;

сифат күрсакчылардың давлат стандарттарында мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берилгенде түхтапшының ёки түхтаби түйнеки сабеблары түгрикенде белгіліліктердің тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеммолчиң көздөлдергенде белгіліліктердің түгрикенде белгіліліктердің тартибда тақиға жүргізу. Бунда энергияның Шартномадағы қажаның үзілісінде бўйича тақиға мубозаланып түгрикенде белгіліліктердің олдин 10 күндан кечикмай (жорий ой туғагуягача) берилешине лозим;

электр энергияси сифат күрсакчылардың давлат стандарттарында мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилгенде оқибатида етказиган зарарни белгіліліктердің тартибда көзтаптады;

шартномадағы конуның ұжығындықтарында мувофиқ бир томондама тартибда бекор кисиши;

Шартномада бекор кытандың фойдаланытмасынан энергияның микдори үчүн түләнгандын сүммандың кайтарышын талаб кисиши;

энергия етказиб берилгенде түхтапшында етказиган зарарни көзтаптады талаб кисиши;

электр таъминоти шартномадарында түзиш ва бажарында юзага келадиган низоларни ҳак этиши үчүн судга ёки бўйсунуви бўйича юкори органи (мансабдор шахса) мурожаат кисиши.

Истеммолчиң конуның ұжығындықтарында мувофиқ бўшка ұжығындықтара хам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеммолчиң ұйындары мажбур:

энергия истеммолчининг белгіліліктердің тартибда риоя этиши;

фойдаланытмасынан энергия үчүн үзіліс жүргізу;

эксплуатация кистаётгандың электр тармоқтары, приборлар, электр қурилмаларыннан зарур техник ходатайлық саклаш, шунингдек, электр қурилмаларыннан эксплуатация кистища хавфесиатик техникасын көздөлдергенде риоя этишинин таъминлаши. Корхонага электр ускунчаларыннан носозлуги түгрикенде хабар берин;

электр энергиясынан оқибатида фойдаланытмасынан зарур техник ходатайлық саклаш;

Корхона на электр энергетика соҳасында давлат назорати органыннан өзімдіктердің үзілісінде бажарып,

Электр қурилмаларыннан түзишиң көздөлдергенде бажарып;

Корхона на вакыттында хисобға олши приборларыннан күздан кечиришина белгіліліктердің тартибда руҳас берин;

йыл мобайларда янгидан ишга туширилгенде электр қурилмаларыннан фойдаланытмасынан камида бир ой оддин энергиянын зарур микдори үчүн Корхонага буюртманома берин.

Келеси йыл үчүн энергияга бўлган өхтиёжини аниқлашып энергияни электр тармоқтарында үзатында, иштаб чиқартилган маҳсулотининг (ишлар түзарувишинг) технологиялық жараёни иштаб чиқарни өхтиёжистары, иштаб чиқарни бинотары ва маъмурий бинотарында өртиши, иситин, шамолзатын үчүн электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқтарында үзланған субистеммолчиликтердин өхтиёжини хисобға олиш;

Шунингдек, 5 МВт ва ундаюючкори кувватта үзланған Истеммолчи:

истеммолчиң кисишинде кувваттында ҳар сутканың ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

энергетика тибининде өнг кўп ва өнг кам юкламали даврларда реактив энергия ва кувваттында ҳар сутканың ҳар ойлик сарфи;

энергетика тибининде өнг кўп юкламасининг үтиши даврларда актив энергия (куваттунда ҳар 30 дақиқадаги сарфини хисобға олиши ва Корхона талабига кўра хабар килиши шарт.

Истеммолчиң конуның ұжығындықтарында мувофиқ бўшка мажбурнитларга хам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона ұйындары ұжығындықтары

Истеммолчиң Шартномада белгіліліктердің үзіліс жүргізу мен бажарынни талаб этиши;

Ушбу шартномада шартлары бажарылмагандың ёки бузилгандың Истеммолчиң томонидан етказиган ҳаккын зарарни көзтаптады;

электр тармоғи ҳўжакиши объектларында аварияларыннан олдини олиш ва барлық этиши бўйича кечиритириб бўймайдиган чора-тадбирларни амалға ошириши зарур бўлганды, келинмаудан ва огохлантиримасдан Истеммолчиңа электр энергиясынни үзатынини чеклани;

Корхонага кўреатмасига асосан хамда ОХНАГА түләнгандың ёки энергиянын олдини олиш ҳак түләнганды қурилмасига эга хисобға олиши прибори бўлган Истеммолчини олдини олиш түләнганды ҳак туғаганды электр тармоқтарында үзини;

Корхона конуничистикка мувофиқ бўшка ұжығындықтара хам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона ұйындары мажбур:

Истеммолчиңа энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқтарыннан баланс бўйича мансублик бўлиши чегарасида Шартномада кўреатиленганды үзүүкен етказиб берин;

укусудалар, электр узатиш линиялари, хисобга олини приборларидан фойдаланиши, уздағы техник хизмет күрсатышы жаңынан, шунингдек, үз электр ұжынындык объектардан нысандардан бартарап қалыпты.

Электр ұжынындык объектарини таъминалар болан берілген электр таъминотидеги узасылар түрлесінде үз күндан кечикмасдан отоханалырыши.

Истеммолчының электр энергиясын етказиб берішінде үзлиништар да уларниң сабабдары түрлесінде хабардор килиши,

кирилластырылған чекшілдер түрлесінде чекшілдердің жаһми да вакти күрсатылған холда оданында хабар беріши.

Истеммолчының электр энергиясын түлік етказиб берілмаганнан әки электр таъминотиден башка көнде бузарылар түрлесінде аризаларини, ариза озинган күндан баштап 10 күндан кечікмей күріб чикиш, уларни бартарап этиши да баталғанда жаоб юбериши.

Истеммолчының электр энергиясын түлік етказиб берілғаннан тартиблда юритиши;

Истеммолчының белгілізсанған тартиблда кирилластырылған мувоғыт, беш күн муддатда электр энергиясыннан ойылк шартномалың жаһмиң үнгартылыштар киритиш, электр энергиясыннан ойылк шартномалың мисдорини күнайтыншы (кемайтыншы) мүмкін бўлмаган тақдирда – истеммолчига бу хакила рад этиши сабабини күрсатған холда хабар килиши;

Истеммолчының үнгартылган хисобга олини приборларини алмастыриши, үнгартылғанда техник хизмет күрсатыши, шунингдек, пломбалашын таъминоты;

сифат күрсакчылары давлат стандартына мувоғыт бўлған электр энергиясын етказиб беріши.

Корхона конуичилника мувоғыт башка мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларниң жавобгарлары

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган әки тегишини тарзда бажаримаган холларда, Корхона буниң натижасида етказилган зарарни коплашга. Истеммолчи эса етказилган реал зарарни коплашга мажбур.

5.2. Корхона:

истеммолчи электр энергияси истеммолчының белгілізсанған режимига риоя келтімай, электр энергияси истеммолчи әки күннатинин шартномалың мисдоридан ошиб кетишинг йул куйганды, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгілізсанған электр энергияси истеммолчини чекшіл жадвали бажармаганды, наст сифатли электр энергияси етказиб берілгандыги учун;

яхира маибай автоматик ишга тунишада, автоматик кайта улаши ва автоматик тарзда тез-тез ўчиришлар вактида электр энергиясын етказиб берини борасындағы трансформаторлар учун истеммолчи оддига моддий жаоблар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеммолчи электр энергиясидан узилгаша әки сингиб бўлмайдиган куч холатлари юзага келганды (форс-мажор) Истеммолчи оддига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мажур шартноманин бажарыш жараённанда юлага келадиган барча келишмоччилик ва иншолар музокора ўткаиш орқали ҳал килиниши. Келишмоччилик музокора ўткаиш орқали ҳал килишининг иложи бўлмаганды, улар суд тартибидан ҳал килиниши.

VI. Якунловчи койлалар

6.1. Шартнома 11/09/2023 муддатта тутилған. Шартноманин амал келиш муддаты туташында, томонлардан бирине үзайтириши әки бекор келиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга үзайтирилган хисобланади. Ариза ушбу Шартноманин амал келиш муддаты туташидан бир ой оддин тақдим этилиши козин.

6.2. Мажур Шартнома бир ҳиз көрилил кучига эга бўлған да томонларниң ҳар бирда сакланадиган иккى нусхада тутилади. Шартноманин изоватлари унинг шартномаси хисобланади.

6.3. Шартнома томонлардан бирининг ташаббуси билди муддатидан оддин иккинчи томонни бекор келиш муддатидан ўтиш күн оддиги хабардор килинган холда да томонлар ўтаро хисоб-китоб килиши шарти билди бекор келинине мумкин. Бекор килиш түрлесидан хабарюма ёзма равишда юберилади.

6.4. Барча ўнгартыриши ва кўшимчалар, яғар улар факт ёзма равишда амалга оширилаб, томонларниң ваколатни шахстарни томонидан имзоланган бўлса ҳаёйий хисобланади.

VII. Томонларниң манзустлари ва банк реквизитлари

Истеммолчи

Почта манзуси Мархамат ш. Ребека 600 к. 69-йи
Хисобраками 10001036603227409580002
Банк коди (МФО) 00014 (ИИН) 103 701000

Республика на маадалик бандисидан көзакшашараладан Истеммолчалар учун:

Бюджет фондовий хисобраками _____ ПИНК _____

Бюджетни ташабби фондовий хисобраками _____

Банк коди (МФО) _____ (ИИН) _____

Телефонлар _____ Факс _____

Статистик контрг:

ОҚДЛ _____

СООГУ _____

СОЛАТО _____

КФС _____

КОНФ _____

ОМЮ _____

Корхона:

Почта манзуси _____

Хисобраками _____

Банк коди (МФО) _____

Телефонлар _____

Статистик контрг:

СООГУ _____

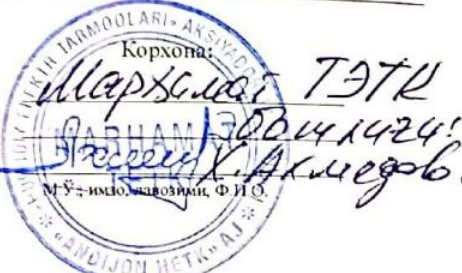


Истеммолчи:

2-сок КХМдиректорч!Сайфуллоев Русланов

М.У., имзо, лавозими, Ф.И.О.

Юрист хуносаси:

(имзо) Н. Сайфуллоева (Ф.И.О.)Сайф

Юридик шахс бўлган истеммолчилар
учун электр таъминотининг намуний
шартномасига 1-илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи II Насоб-чубар
2. Фаолият тариhi
3. Истеммолчи электр курилмаларининг уланинг куввати: _____ кВА (кВт)
4. Электр таъминотининг ишончилиги бўйича тоифаси (пойиха бўйича) 3
5. Хисоб-китоб тариhi: бўр сабакага

тариф тарзи: табакаланишилган, бир ставкали ёки ошиб бореучи коэффициенти (тагига чизилсин)

	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
Йил, жамми	<u>33,332</u>				
Январь	<u>11,111</u>				
Февраль	<u>13,333</u>				
Март	<u>8,888</u>				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Имзолар:



Юридик шахс бүлгөн истемчилдар учун
электр талминотиниң намунашы
шартномасыга 2-илова

**Энергиини ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг
тавсифлари**

Истемчилдин иши ҳисобга олиш прибори зратиган жойлар, турни кучленинг конфаси (В)	Ҳисобга олиш прибори тери (актив, релатив) (номинал тоғи)	Ҳисобга олиш прибори раками	Ҳисобга олиш прибори клемни таоминанг раками	Удуг трансформатор- даришнига трансформация кофишишти	Ҳисоб-китоб кофишишти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тутуглиги худогани в спасатни.	Тариф тери сумми/ 1кВт с			
								Корхона- ният	Биро- ният	Ток
ТПЧ104 КВ ТОКО исло.	СЕ - 303	0092 1106 6000 710		100 5	-	40	28583	450 ⁰⁰		

Имзолар:

Истемчи:
Уришонбайбеков
(М.У. Имзо)

Корхона:
Уришонбайбеков
(М.У. Имзо)

Юридик шахс бүлгөн истемчилдар
учун электр талминотиниң намунашы
шартномасига З-илова

**Энергия (актив, релатив) сарфланшин бўйича
ДАЛОЛАТИОМА**

2022 йил Январ ойи бўйича

Кўрсантичлар кайд этилган кун 25 01 2022 йил

Удаган жой номи, ҳисобга олиш приборининг зарод раками, ҳисобга олиш тери (актив, релатив)	Ҳисоб-китоб кофишишти			Ҳисобга олиш прибори кўрсантичларини форзи	Сарф кВт с. шард	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт с						
	Ток трансфор- матори (ТГ)	Кучла- нин транс- форматори (КТ)	Уму- ният башлан диги			Ортал абки типо вакт				Кун типо вакт		
						саат 9-17 6-9	саат 17-22	саат 22-24	саат 1- 0-6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изюх. гр 7- гр 6- гр 5, табакалаштирилган ҳисоб учун изюрат раками гр 7- гр 9- гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8- гр 7* гр 4

Уришонбайбеков
Ф.И.О.

Корхона ширди
Ф.И.О.

Истемчилди тасдиғи
З.Болгадиров
Ф.И.О.
М.У.

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар
учун электр таъминотининг
намунивий шартномасига 4-илова

**Электр тармоқларининг баланс бўйича мансублигини ва томонларининг
эксплуатация килиш жавобгарлигини белгилаш
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

1. Истеъмолчининг балансида куйидаги электр курилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари йўғ

б) кабель линиялари йўғ

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасида электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси:

НС/куниш 110/88-юзъ ф бекоюс 10 кВ ТП-5/км
04 кВ томонга ушаш и кабель узелесиридац
асосишишада

3. Улардац куйидагиларга:

а) 2-даноға курасидаи ушашни кураси
дан союзига бекоюсига доим олган ишер электр
хизматлар Истеъмолчи ходимлари томонидан;

б)

Истеъмолчи билан тузилган Шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан кўрсатилади.

4. Электр курилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: 2-даноға курасидаи
ушашни курасидаи бекоюсист ислевасос
ни тобеъета

Истеъмолчи
М.ў.

Корхона
М.ў.



Вакиллари:
У.Кимонов
(Ф.И.О.)
Р.Ахмедов
(Ф.И.О.)

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар
учун электр таъминотининг
намунивий шартномасига 5-илова

**Энергияни йўқотишини анилаш
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Энергияни хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада хисоблаш йўли билан аниланадиган энергия йўқотишлиари қўйидагилар хисобланади:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқотиши _____ кВт.соат ёки _____ фоизни, реактив энергияни йўқотиши _____ кВАр.соат ёки _____ фоизни ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:
Узунлиги _____ м;
Кесими _____ мм²;
Русуми _____ ;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни ёки _____ фоизни ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотишлиари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ ;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фоизни ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлиар хажми хисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Корхона бир кунда _____ соат, бир ойда _____ кун ишлайди.

Сменалар бўйича юклама нисбати (фоиз хисобида) I _____, II _____, III _____ ни ташкил қиласди.



Имзолар:

У.Кимонов
(М.ў, Имзо)



Корхона:
Р.Ахмедов
(М.ў, Имзо)

Юридик шаҳе бўлган истеъмолчилар
учун электр таъминотининг
намунивий шартномасига б-шлова

Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

Ур	Компенсация курилмаларининг түри	Куввати	Узалиши вакти		Жами
			Эрталаб	Кечкүрун	
1	Конденсаторлар, кВар 1000 Ваттнча 1000 Ваттдан ўхори, жумладан				
1.1	Автоматик бешхариладиган 1000 Ваттнча 1000 Ваттдан ўхори,				
1.2	Қўйда бешхариладиган 1000 Ваттнча 1000 Ваттдан ўхори,				
2	Синхрондвигателлар -(СД), кВт				
3	Сдинги реактив куввати, кВар (СД белгиланган ҳувзатининг 30 фоизи, кВт)				
4	Жами $(1+3)$ кВар 1000 Ваттнча 1000 Ваттдан ўхори				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий қиймати



Тарифга устама кўшилган қиймат солиги хисобга олинимаган ҳолда фоул энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси хисоблашимайди ва электр таъминоти шартномасига асоссан ундирилади

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармогида электр тармогининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил килганди ва электр тармогининг кичик юкламали соатларида ягона энергия тизими тармогидан реактив энергия истеъмол қилинганди, агар истеъмолчининг бундай режимда ишлаш зарурати шартномада кўрсетилиган бўлса, тақдим этилади

Чегирма кўшилган қиймат солиги хисобга олинимаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% микдорида белгиланади



Юридик шахс бўлгани истеъмолчилар
учун электр таъминотининг
намунивий шартномасига 7-чловод

**Авария ва технологик бронни аниқлаш
ДАЛОЛАТИОМАСИ**

Истеъмолчининг _____ иштироқида тузилди.

Энергетика тизимида узок муддатли ёки кінса муддатли қувват тақиелити юзага
келганда Истеъмолчи кўйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брони даражасигача пасайтириши:

T/р	Технологик бронга тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колдирилган юклама қуввати (кВт)	Изоҳ
1			
2	<i>Z</i>		
3			
4	<i>Z</i>		

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яркенз
маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, порглани, ёнгии, заҳарланиши ва
бошқа кўнгилсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бўндан мустасно.

б) технологик бронга, шунингдек, авария бронига тааллукли цехлар ва
агрегатлар хам киради (2-бандга карани)

Технологик бронни чеклаш боекичлари:

I боекич _____ кВт
II боекич *Z* кВт
III боекич _____ кВт
IV боекич _____ кВт

2. _____ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача
ўчирилади.

T/р	Авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колдирилган юклама қуввати (кВт)	Изоҳ
1			
2	<i>Z</i>		
3			
4	<i>Z</i>		

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алока воситалари ишининг тўхтасига, иситиш
тизимишининг музлаб колишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар хамда қўриклиш
еритиш мосламаларига оғирлик тушади.

б) Захира ёнгина карши насослар ва бошка ёнгина карши агрегатлар авария бронига
кирмайди (ушибу агрегатлар заруратга караб, оддиндан Корхона билан келишилган
холда рўйхатга киритилиши мумкин).

ИМЗОЛАР:



ИСТЕМОЛЧИ:

(М.У., имзо)



КОРХОНА:

(М.У., имзо)