

Электр энергиясидан
фойдаланиш қоидаларига
2-илова

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг
шартномаси

2022 йил "20 декабр" 40037-сон

Хонобод шаҳар

(шартнома тузилган жойи)

асосида фаолият юритувчи раҳбари
Шаймурод Мамаев
Шаймурод Мамаев

(хулудий электр тармоқлари корхонасининг номи)

Ғ. Аббасов (кейинги ўринларда)

(хулудий электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Қорхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Исҳоҷев асосида
фаолият юритувчи Исҳоҷев Шаймурод Мамаевич

(истеъмолчиларнинг номи)

раҳбари Ш. Мамасоев (кейинги ўринларда)

(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

“Истеъмолчи” деб аталади), хисоб рақами – иккинчи томондан
мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

I. Шартнома предмети

Ушбу Шартномага мувофиқ, Қорхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда “энергия” деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик Шартномавий ҳажми:

актив 400 кВт/с., реактив — кВт/с. ташкил этади.

2.2. Етказиб берилдиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи 450 сўмни, тариф буйича 90000/450=200 руб (тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффицент билан (таъсир чизилми) ташкил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб берилдиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий микдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффицентли тарифлар (нархни белгилашнинг алоҳида тартиби) асосида амалга оширилади.

3.2. 750 кВА ва ундан юқори қувватган уланган Истеъмолчи электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сўтка вақтларининг табақалаштирилган тарифи буйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тарифлар буйича ҳисоб-китоблар:

ярим тиғиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича,

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

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 06⁰⁰ гача) – камаювчи коэффицентни кўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда амалга оширилади.

Белгиланган тариф II тариф гуруҳидаги бир ставкали тариф қўлланиладиган истеъмолчиларга ҳам амал қилади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

750 кВАгача қувватга уланган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар раҳбарига кiritилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчи энергия учун тўловларни ўсиб борувчи коэффицентли ва Ҳужумат қарори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширади.

3.3. Ушбу шартнома буйича ҳисоб-китоб даври бир ойни ташкил қилади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг қорхонанинг ваколатли шахси билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ шаклда энергия сарфи тўғрисида ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Қорхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз кўли билан, факсимиль, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “25” санасигача тақдим этади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботда ишлатилган электр энергиясининг (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари, тиғиз, ярим тиғиз ва тунги пайтларда фойдаланилган ҳажмларни кўрсатиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгараганда, Истеъмолчи етказиб бериладиган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар буйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчи келгуси ҳисоб-китоб даври бошлангунга қадар олдин энергиянинг шартномада кўрсатилган қийматини юз фоиз (see %) олдидан тўлагандан сўнг унга энергия етказиб берилади.

3.7. Қорхона энергия сари тўғрисидаги ҳисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китоб қилади ҳамда ҳисоб-фактура ва тўлов ҳақини ёзиб беради.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергия технологик сарфлаши ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартномага 5-иловага мувофиқ даволатномада кўрсатилади.

Бунда 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёшиш учун кўшиб борилади.

3.9. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳақини ёзади ва Истеъмолчи шахсий ҳисобрақамда бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзиб олгандан кейин Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилади.

3.10. Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифига устамалар, шунингдек, ҳисобга олинмаган энергияни қайта ҳисоб-китоб қилиш ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчининг айби билан электр энергияси Шартномада кўрсатилган ҳажмда тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

3.11. Шартномада кўрсатилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия олинганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқча олинган энергия жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 0.15% миқдорда тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи Корхона билан биргаликда хар ойда, ҳисоб-китоб даври тамоm бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузади.

3.13. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан унинг вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда;
ҳисобга олиш приборлари қасддан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига тўсқинлик қиладиган хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи тармоққа унинг томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажминини ўзгартириш бўйича тақриф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

шартномани қонун ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган суммани қайтаришни талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномаларини тузиш ва бажаришда юзага келадиган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

энергия истеъмолининг белгиланган режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя этилишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва электр энергетика соҳасидаги давлат назорати органининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;
Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамада бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжлари, ишлаб чиқариш бинolari ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори қувватга уланган Истеъмолчи:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва Корхона талабига кўра хабар қилиши шарт.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини бажаришини талаб этиш;

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган ҳақиқий зарарни қоплатиш;

электр тармоғи ҳўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни амалга ошириш зарур бўлганда, келишмасдан ва отоҳлангирмасдан Истеъмолчига электр энергиясини узатишни чеклаш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасида Шартномада кўрсатилган ҳажмда узлуқсиз етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линиялари, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги ноъсозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан отоҳлангитириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб беришдаги узилишлар ва уларнинг сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

Истеъмолчининг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа қоида бузарликлар тўғрисидаги аризаларини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига етказиб берилган энергия ҳисобини ўрнатилган тартибда юритиш; Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларига мувофиқ, беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақида рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчининг ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва уларга техник хизмат кўрсатишни, шунингдек, пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, Истеъмолчи эса етказилган реал зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона:

истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси истеъмолини чеклаш жадвали бажармаганда, паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда тез-тез ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчи электр энергиясидан узилганда ёки энгиз бўлмайдиган қуч ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибида ҳал қилинади.

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига I-илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи У
2. Фаолият тури Маъмурий
3. Истеъмолчи электр қурилмаларининг уланган қуввати: 6 кВА (кВт)
4. Электр таъминотининг ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
5. Ҳисоб-китоб тури: бир сано

тариф тури: табақалаштирилган, бир санога ёки охиб борадиган коэффициентли (таъсисчилар)

Йил, жъми	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
Январь	666		
Февраль	666		
Март	668		
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Имзолар:



Истеъмолчи:

(М.У. Имзо)



Корхона:

(М.У. Имзо)

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 2-илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кўлланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган	Ҳисобга олиш прибори тури (актив, реактив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш приборидаги плombaнинг рақами	Ўлчов трансформаторларнинг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборининг коэффициентини	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткич-	Тариф тури сума/ I кВт.с
				Ток	Кучланиш			
0,4кВТ	Актив	1232		1	1	1	0064	450
Т.ш.	РХ	0042					49	
		5156						

Имзолар:



Истеъмолчи:

(М.У. Имзо)



Корхона:

(М.У. Имзо)

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 3-илова

Энергия (актив, реактив) сарфланиши бўйича ДАЛОЛАТНОМА

20 йил _____ ойн бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган кун « _____ » 20 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори		Сарф кВт.с., кВт.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	Ток трансформатори (ТТ)	Умумий	қўрсаткичлари бошланғич	прибори	кВт.с.	кВт.с.	Эртал вақт	Кун вақт	Кечки вақт	Тун
				ҳисобга олиш прибори			соат	соат	соат	Соа
1	2	3	4	5	6	7	9-17	17-22	22-24	0-6
							6-9	9-10	11-12	13
Жами										

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр8 = гр 7*гр 4

Бюро вакили

Ф.И.О.



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

Электр тармоқларининг баланс бўйича мансублигини ва томонларнинг эксплуатация қилиш жавобгарлигини белгилаш ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. Истеъмолчининг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасида электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси: АС Ломовоёв Ф.ХАНТОЪ ТП № 117 дав

линиеси 9,4 кВт.ш. ҳаво тармоқидан

3. Улардан қуйидагиларга:

а) д. - даврда кўрсатилган кўрсаткич вақтида _____
вақтида истеъмолчи жавобдор _____
 хизматлар Истеъмолчи ходимлари томонидан;

б) _____

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

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: д. - даврда кўрсатилган

линиеси 9,4 кВт.ш. ҳаво тармоқидан

Вакиллари:

(ИМЗО)

Д. Шаммолов
(Ф.И.О)

Ф. Абдулов
(Ф.И.О)



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

**Энергияни йўқотишни аниқлаш
ДАҲЛОЛАТНОМАСИ**

Энергияни ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада ҳисоблаш йўли билан аниқланадиган энергия йўқотишлари куйидагилар ҳисобланади:

- а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқотиш _____ кВт.соат ёки _____ кВАр.соат ёки _____ фозини ташкил этади;
- б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
 - Узуنлиги _____ м;
 - Кесими _____ мм²;
 - Русуми _____;
 - Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни ёки _____ фозини ташкил этади;
- в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотишлари:
 - Узунлиги _____ м;
 - Кесим юзаси _____ мм²;
 - Русуми _____;
 - Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фозини ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фозини ташкил этади.

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

Сменалар бўйича юклама нисбати (фоз. ҳисобда) I _____ II _____ III _____ ни ташкил қилади.



Имзолар:



Юридик шахс бўлган истеъмолчилар
учун электр таъминотининг
намунавий шартномасига 6-илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

I. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р	Компенсация қурилмаларининг тури	Қуввати		Уланниш вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВар 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори,					
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори,					
2.	Синхрон двигателлар -(СД), кВт СДнинг реактив қуввати, кВар (СД белгиланган қувватининг 30 фозни, кВт)					
3.	Жами (16.+36.) кВар: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори.					
4.						



2. Реактив энергиянинг иқтисодий қиймати

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий қиймати (кВар.соғт)	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

- 5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доirasида фойдаланилганда;
- 10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан улдирилади.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режимда ишлаш зарурати, шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.



Имзолар:



Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 7-илова

Авария ва технологик бронни аниқлаш ДАЛОЛАТНОМАСИ

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Энергетика тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкلامасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р	Технологик бронга таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклама қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, поргиллаш, ёнғин, захарланиш ва бошқа кўнгилсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муастасно.

б) технологик бронга, шунингдек, авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирати (2-бандга қаранг)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

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

Т/р	Авария бронига таълусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юслама қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёритиш мосламаларига оғирлик тушади.

б) Захира ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига қирмайди (ўшбу агрегатлар зарураатга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

ИМЗОЛАР:



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA**
№ VP80052408

1. Loyihaning turi

Shartnoma

2. Loyihaning nomi

Xonobod shahar madaniyat bo'limi va Xonobod shahar Elektr Tarmoqlari korxonasi o'rtasida elektr xizmatini ko'rsatish bo'yicha 240037-sonli xizmat ko'rsatish shartnomasi

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot

Xonobod shahar Madaniyat bo'limi tomonidan 20.01.2022

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

2022 yil "21" yanvar

Yuridik xizmat ko'rsatish markazi
bosh yuriskonsulti



P.Ismonaliyev

Электр энергияси қувватини истеъмол қилиш миқдори

№	Ойлар	Бир кВт/с электр энергия нархи	Электр энергия жами кВт/с	Электр энергия жами суммаси	Шундан туловлар манбаси	
					Бюджет хисобидан	Махсус хисоб ракамдан
1	Жами					
1	Январь	450	666	299700	299700	
2	Февраль	450	666	299700	299700	
3	Март	450	668	300600	300600	
	1-чорак		2000	900000	900000	
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
	Йил учун жами					

Томонларнинг юридик манзили ва реквизитлари:

«Корхона»

«Истеъмолчи»

Хонобод шаҳар ЭТК

Хонобод шаҳар маданият бўлими

Манзили: Хонобод шаҳар Ош кўчаси 1 уй
Тел/факс: 73-4-29-75
Х/в: 22636000900285972303
Банк номи: Андижон СКБ Бунёдкор бўлими
МФО: 00075 СТИР: 200230792
ОКОНХ: 11170

Манзил: Хонобод шаҳар Умаршайх Мирзо куча 1 уй
Тел/ факс: 73-4-40-97
Ш/х : 100022860034087082310056001
Бюджетдан маглаб олувчи
МФО : 00051 СТИР: 200248279
ОКОНХ : 97600
Газначилик бўлини номи Узб.Рес.Газначилик вазирлиги
Газна х/в: 23402000300100001010
Банкнинг номи: Марказий банк Тошкент шаҳар
ХККМ
МФО : 00014 СТИР : 20112291



Рахбар: *[Signature]* А.Оқбалаев



Рахбар: *[Signature]* Д.Отажонова