

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий  
шартномаси

2022 йил "6" ой

0056-сон

Мерхонмаев Т.  
(шартнома тузилган манзил)

Мерхонмаев Т.ЭПК асосида фаолият юритувчи  
раҳбари  
(худудий электр тармоқлари корхонасининг номи)

Ахмедов Х (кейинги ўринларда  
(худудий электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Издом асосида  
фаолият юритувчи ЭИ-ДИМЦ

раҳбари Х. Сулаймонов (истеъмолчининг номи)  
(кейинги ўринларда  
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

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

### I. Шартнома предмети

Ушбу Шартномага мувофиқ, Корхона 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 ҳисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик Шартномавий ҳажми:

актив 26664 кВт/с., реактив \_\_\_\_\_ кВар/с. ташкил этади.

450 2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи  
сўми, тариф бўйича 1998800  
(тариф тури: табақалантирилган, бир ставкали ёки ўсиб боровчи коэффициент билан (тағизга чизиш)) ташкил этади.

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

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

### III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

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

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

Табақалаштирилган тарифлар бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкломали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) - ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда,

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкломали соатларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 06<sup>00</sup> гача) – камаювчи коэффициентни қўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда 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 кВА гача қувватга уланган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўйхатида киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчи энергия учун тўловларни ўсиб боровчи коэффициентли ва Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг қорхонанинг ваколатли шахси билан биргаликда ҳисобга 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 қўли 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, тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган ҳажмларни кўрсатиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда, Истеъмолчи етказиб берилётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчи келгуси ҳисоб-китоб даври бошлангунга қадар олдин энергиянинг шартномада кўрсатилган қийматини юз фоиз (100%) олдиндан 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 нечта 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 далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергия технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

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

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

Ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин Қорхона 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 тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

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% миқдорида тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи Қорхона билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини 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;

Қорхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан унинг вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

ҳисобга олиш приборлари қасдан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига тўсқинлик қиладиган хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланиш, 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 пайғидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорида 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 тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича таклиф 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 ҳужжатларига 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 истеъмолчининг белгиланган режимига риоя этиш;

фойдаланилмаган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қиладиган 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 рухсат 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 бинолари 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 қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини бажаришини талаб этиш;

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

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

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

Корхона қонунчилиққа мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

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

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

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

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

киритилаётган 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 киритилган таклифларига мувофиқ, беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) 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 конунчиликка 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 истеъмолининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси 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 енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

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

### VI. Яқуловчи қоидалар

6.1. Шартнома 1 (Бир) ой 10.06.2023 муддатга тузилган. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланадиган икки нусхада тузилди. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Шартнома томонлардан бирининг ташаббуси билан муддатидан олдин иккинчи томонга бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақийқий ҳисобланади.

### VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: Мархамат Тетк Ш-Девид  
Почта манзили: Мархамат шаҳар Ибрат қўчаси 1-уй  
Ҳисобрақами: 1000813600312370 213 00045702  
Банк коди (МФО): 00014 (ИНН): 201454950

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилаётган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондининг ҳисобрақами \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Бюджетдан ташқари фондининг ҳисобрақами \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_  
Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_  
(Истеъмолчи, шу жумладан унинг раҳбарини ушбу телефон кўрсатилади)

Статистик кодлар:

ОКЭД \_\_\_\_\_  
СООГУ \_\_\_\_\_  
СОАТО \_\_\_\_\_  
КФС \_\_\_\_\_  
КОПФ \_\_\_\_\_  
ОКПО \_\_\_\_\_

Корхона: \_\_\_\_\_  
Почта манзили: \_\_\_\_\_  
Ҳисобрақами: \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО): \_\_\_\_\_  
Телефонлар: \_\_\_\_\_  
Статистик кодлар: \_\_\_\_\_  
СООГУ \_\_\_\_\_





Юрист хулосаси:

Blank lines for legal opinion.

Handwritten signature and name of the legal expert.

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 1-илова

Ўқсатиб бериладиган энергия ҳажми

- 1. Тариф гуруҳи
2. Фаолият тури
3. Истеъмолчи электр қурilmаларининг уланган қуввати
4. Электр таъминотининг шунқилиғи буйича тоифаси
5. Ҳисоб-китоб тури

тариф тури: тобора шартномалар, бир ставкали ёки икки ставкали берилган қутиб қилинган (таълим қилинган)

Table with columns: Energy volume (min. kWh), and monthly energy consumption under the tariff group.

Имзолар:



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 кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган	Ҳисобга олиш прибори тури (актив, реактив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қопқоғидаги шомбанинг рақами		Улчов трансформаторларининг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичи	Тариф тури сумма/ 1 кВт с
			Корхона-нинг	Бюро-нинг	Ток	Кучланиш			
ТПНЦН кВ ток ишда	CE - 303	0092 1706 6000 410			100 5	-	40	23833	150 <sup>00</sup>

Имзолар:



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

Энергия (актив, реактив) сарфланиши бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

2022 йил Декабр охи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган кун «25 01» 2022 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт с., кВар с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт с.				
	Ток трансформатори (ТТ)	Кучланиш трансформатори (КТ)	Умумий	бошлангич	охиртиги			Эрталабки тигиз вақт	Кун 9-17	Кечки тигиз вақт 17-22	Тун	
											соат 6-9	соат 9-17
1	2	3	4	5	6	7	8	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

Ф.И.О.

Корхона вақилин

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 қуйидаги электр қурilmалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари сўт

б) кабель линиялари сўт

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари

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

НС қурағи 110/35 кВ ва Божини 10кВ ТП-575 кВ 0+кВ томидаги намунавий кабел ўрнатишдан шикийлади.

3. Улардан қуйидагиларга:

а) 1-бандга кўрсатилган намунавий қўрсатмалар ва шартномаларнинг барига ишқиб ҳақ электр қурilmалари хизматлар Истеъмолчи ходимлари томонидан;

б)

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

4. Электр қурilmаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: 1-бандга кўрсатилган намунавий қўрсатмалар ва шартномаларнинг барига ишқиб ҳақ электр қурilmалари

Истеъмолчи М.Ў.



Корхона М.Ў.

Вакиллари:

Х. Сулаймонов (Ф.И.О)

Х. Ахмедов (Ф.И.О)

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

Энергияни йўқотишни аниқлаш ДАЛОЛАТНОМАСИ

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 қуйидагилар ҳисобланади:

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқотиш \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фойзини, реактив энергияни йўқотиш \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш: Узунлиги \_\_\_\_\_ м; Кесими \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>; Русуми \_\_\_\_\_; Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги \_\_\_\_\_ м; Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>; Русуми \_\_\_\_\_; Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Корхона бир кунда \_\_\_\_\_ соат, бир ойда \_\_\_\_\_ кун ишлайди.

Сменалар бўйича юклама нисбати (фоиз ҳисобида) I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_ ни ташкил қилади.



Имзолар:



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

Компенсация қурilmаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурilmаларининг белгиланган қуввати

Гр	Компенсация қурilmаларининг тури	Қуввати	Узланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1	Конденсаторлар, кВар 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан оқибди, жумладан	[Handwritten lines]			
1.1	Автоматик бошқариладиган 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан оқибди,				
1.2	Қўлда бошқариладиган 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан оқибди,				
2	Синхрон двигателлар (СД), кВт				
3	СДнинг реактив қуввати, кВар (СД белгиланган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4	Жами (1.1-3.6) кВар 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан оқибди.				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий қиймати

Инд. ой	Реактив энергиянинг иқтисодий қиймати (кВар.соат)	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 доирасида фойдаланилганда;

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

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

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

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





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

Авария ва технологик бронни аниқлаш  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.

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

1. Ускуна юкласини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Г/р	Технологик бронга тааллуқли 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, портлаш, ёнгин, захарланиш ва  
бошқа қўнғилсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар буидан мустасно.

б) технологик бронга, шунингдек, авария бронига тааллуқли цехлар ва  
агрегатлар ҳам қиради (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.

Г/р	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклама қуввати (кВт)	Изоҳ
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 (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган  
ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

ИМЗОЛАР:

