

Юридик шахслар учун электр таъминоти
ШАРТНОМАСИ

2
2012 йил 24 01 350754 сон
Жаббаров С.С.
(шартнома тузилган манзили)
Жаббаров Шайхонжон
(шартнома тузилган манзили)
асосда фаолият юритувчи
97К раҳбари
(хўжалик электр тармоқлари корхонасининг номи)
(хўжалик электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)
(кейинги ўринларда)
"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда НЧЗМ. асосда фаолият
юритувчи Виллоят мажмуе ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИСТИЎМОЛЧИ
юритувчи М. Жаббаров (Истеъмолчи)нинг номи)
раҳбари (Истеъмолчи) раҳбарининг Ф.И.П.И. (кейинги ўринларда)
"Истеъмолчи" деб аталади), ҳисоб рақами _____ дан мазкур шартномани куйидагилар
тўғрисида тузилди:

I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома билан "Корхона" тармоқлари орқали электр энергиясини
(кейинги ўринларда - энергия деб аталади) "Истеъмолчи"га таъминоти бериш, "Истеъмолчи" аса истеъмол
қилинган энергия ҳақини ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

- 2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:
актив 9000 кВт.с, реактив _____ кВт.с, ташкил этади.
- 2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи
1 ставка тариф
тариф гури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдаги ПҚ-3379-сонли
қарорда алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи рўйхатда кўрсатилган корхоналар. (ҳараклиси ёзилган)
- бўйича _____ сўмни ташкил этади.
- 2.3. "Истеъмолчи"га йиллик энергия ҳажми ойлар бўйича ушбу шартноманинг
1-иловасига мувофиқ етказиб берилади.
- 2.4. "Истеъмолчи" томонидан ҳақ тўлаши лозим бўлган ҳақиқий қабул қилиб олинган
энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асбобларининг (кейинги ўринларда
- ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосда ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган
тартибда аниқланади.
- 2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги №277-сонли табиий монополиялар
субъектлари томонидан мажбурий хизмат кўрсатилиши керак бўлган истеъмолчиларга товарларни
сотиш, ишларни бажариш ва хизматлар кўрсатилиши тартибга солиш тўғрисидаги қарорининг
1-иловасида кўрсатилган, "Истеъмолчи"ларга узатилаётган энг кам йиллик энергия ҳажми
_____ кВт.сни ташкил этади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. 08.11.2017 йилдаги ПҚ-3379-сонли қарорда кўрсатилган алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб
чиқарувчи корхоналар энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали тариф ёки ўсиб
борувчи коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади.

3
3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" (бюджет
ташкilotлари, фермер хўжаликлари ва суғ истеъмолчилари уюшмаларининг ҳисоб
станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилмаган ҳисоб
станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг
табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:
ярим тизги пайт - сутканинг эртун вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - ўрнатилган тариф бўйича;
тизги пайт - энг катта юкلامали соатларда (ағона электр энергетика тизимининг энг катта
юкلامали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰
дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш
орқали;

тунги пайт - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰
дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда камаковчи коэффициентини қўллаш
орқали амалга оширилади.

Бир ставкали тарифга эга бўлган истеъмолчилар П-тариф гуруҳига мансуб бўлади.
Электр энергияси учун ҳисоб-китобларда табақалаштирилган тариф қўлланилмаган
истеъмолчиларга бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАдан кам бўлган "Истеъмолчи"ларга электр энергия нархия
шақллантиришининг алоҳида тартиби белгиланмаган таъминотлар рўйхатига кирувчи маҳсулот ишлаб
чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи "Истеъмолчи" учун Ҳукумат қарори билан белгиланмаган
тарифлар ва ўсиб борувчи коэффициентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Истеъмол қилинган электр энергияси учун шартнома асосида "Истеъмолчи" билан
"Корхона" ўртасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. "Истеъмолчи" ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Ёш прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий
ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб аталади) ваколатли вақтини иштирокда ҳисоб-китоб
даври охирида электр ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига
мувофиқ энергия сарфи бўйича ҳисоботини тузади.

"Истеъмолчи" ҳақиқий энергия истеъмоли ҳажмининг белгиланган шаклдаги ҳисоботини
"Корхона" ва "Бюро"га ҳар ойнинг _____ санасигача ўз қўли билан, факсимиль алоқа ёхуд электрон
почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган, тўловларни табақалаштирилган
тарифга асосан амалга оширувчи "Истеъмолчи"лар электр энергиясининг актив ва реактив
сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташқари, алоҳида тизги, ярим тизги ва тунги
пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарган тақдирда "Истеъмолчи" янги тарифлар кучга кирган кундан бошлаб
истеъмол қилинган электр энергияси тўловини янги тарифлар бўйича олиб боради.

3.6. "Истеъмолчи"га энергияни етказиб бериш келтувчи ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин,
энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун 100 фоизлик олдиндан ҳақ тўланганидан сўнг амалга
оширилади.

3.7. "Истеъмолчи"нинг электр энергия сарфи бўйича ҳисоботига асосан "Корхона" электр
энергия ҳисоб-китобини амалга оширади ҳамда ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоббарғини беш кун ичида
тўлаш шартини билаш ёзиб беради.

"Истеъмолчи"да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объект мавжуд
бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура
ёзилади.

3.8. Электр энергиясини ҳисобга олиш прибори электр тармоғининг баланс бўйича мансублик
чегарасида ўрнатилмаганда, технологик исроф шартноманинг 4-иловаси яъни томонлар электр
тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича мансублик чегараси ҳақидаги
далолатномага асосан аниқланади ҳамда мазкур шартноманинг 5-иловасида кўрсатилади.

Булар, табиятшиноси тарифга тўловларни амалга оширувчи уланган қуввати 750 кВт ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технология сарфини сўтқанинг тизик эриши шартлари ва тўлиқ шартлари учун алоҳида аниқлашиб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтдаги тўлов ҳисоб-китоби билан муносиб равишда қўшиб борилади.

3.9. Ҳисобчиликлар кўрсаткичи ёки олиниган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоб-китоб "Истеъмолчи" томонидан тизим этилимига тақридан, "Корхона" томонидан энергия истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб дери учун энергия истеъмолининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг ҳисоб-китобга тегишли равишда қўйиб қилинади.

Ҳисобчиликлар кўрсаткичи иккунини тартибда "Бюро" томонидан ёки олинигандан кейин "Корхона" томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. "Истеъмолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устуновлар, шунингдек ҳисобга олиналган энергия қайта ҳисоб-китоб ва пеня бўйича қилинган тўловлар ва ундан тўловлар асосида тўловлар ҳисобига ўтказилган маблағларни қайта қилишга йўналтирилади ва асос тўлов (олинган ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинемайди.

"Истеъмолчи"нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истеъмол қилинган тақдирда, асос тарифида тўланган маблағлар қайтариб бериладими ва энергия учун қилинган ҳисоб-китобларда ҳисобга олинемайди.

3.11. Электр таъминоти шартномасида ҳисоб-китоб дери учун кўрсатиштендан 5 фойсдан ортиқ миқдорда электр энергияси истеъмол қилинганда, истеъмолчилардан (машиини истеъмолчилардан ташқари) электр таъминоти шартномасида кўрсатилганда ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

3.12. "Истеъмолчи" "Корхона" билан буюрғилида ҳар ойда, ҳисоб-китоб дери тугатилган сўнг, ёки кун мобайнида Бюро ҳисоб-китобларнинг тақридан даражасини тузати.

3.13. "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан ушбу қўйилган шартларда амалга оширилади:

- Шартнома мажбуриятлари бақарилмаганда;
- ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун тарифларни мажбур сўлганда;
- "Бюро" томонидан кўрсатилган талабларни ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли рақамларини ҳисобчилик кўрсаткичларини олиш учун қаршиллик кўрсатилганда;
- ҳисобчиликлар қасдида бузилганда, электр ҳисобчилик кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга таъхир ташқир кўрсатилганда;
- электр тармоқларига ноқонуний улашиш, талон-тороқ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузилишига бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олиниган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи" қону ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этилади.

3.15. "Истеъмолчи"ни тармоқда қайта улаш, "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мажбур қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилганда сўнг амалга оширилади (ЭНҲАТга уланган "Истеъмолчи"лар бундан мустасно).

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида(шартномада белгиланган муддатларда) тўламаса, Корхона муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,14%ни миқдорда (Энергия махсус тартибда етказиб берувчи қорхоналар учун 0,2%ни) лекин муддати ўтказиб юборилган суммасининг 50%ни ортиқ бўлмаган миқдорда шарт билан пеня тўлайди.

3.17. Арифметик ҳатolikлар, тарифларни нотўғри қўлалш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва ҳудудий электр

тармоқлари қорхонаси томонидан дило муддати дорасида кўрсаткичлардаги тағйирот ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинемайди.

IV. Тоноларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

- 4.1. "Истеъмолчи" қуйидаги ҳуқуқларга эга:
 - ўз электр қурилмаларини техника шартларига мувофиқ ҳудудий электр тармоқларига улаш;
 - сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;
 - электр энергияси етказиб берилиши тўғрисидаги ёки тўхлатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
 - ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига улар истеъмол қилинган электр энергияси ҳажмининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириши бўйича тақдир муқобиллаштирилган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугатилганга) берилиши керак;
 - электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ёки электр таъминоти қорхонаси томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;
 - электр таъминоти шартномасининг беқор қилганда фойдаланилган электр энергияси миқдори учун тўланган суммани қайтаришни талаб қилиш;
 - қону ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда электр таъминоти шартномасини беқор қилиш;
 - электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатиладанда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
 - электр таъминоти шартномаларини тузиш ва бақаришда қизга қололган миқдорларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуши бўйича юқори ташкилотга, мансабдор шахсга мурожаат қилиш.
- Электр энергияси истеъмолчиларни қону ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
- 4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:
 - ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режасига риоя этиш;
 - фойдаланилган электр энергияси (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
 - ишлатилмаётган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техника ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондаларига риоя қилилишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлигини тўғрисида хабар қилиш;
 - электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
 - Бюро ва "Уздакспергозаорат" инспекциясининг ёзма кўрсатма-ларини ўз вақтида бақариш;
 - Электр қурилмаларининг тузилиши қондаларни талабларига риоя этиш;
 - ўрнатилган тартибда Бюро ва ёки ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси вақтида электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини кўриштига таъмон бериш.
 - йил мобайнида ишдан нишга туширилмайдиган электр қурилма-ларидан фойдаланиш бошлангичдан қамиди бир ой олдин (машиини истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясининг зарур миқдорини учун ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига буюртманома бериш;
 - келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технология даражаси ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини бритаишга, истишга, шамоллаштишга электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.
 - 5 МВт ва ундан ортиқ қувватга уланган электр энергияси истеъмолчиларни ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг талабига қўра қуйидагиларини ҳисобга олиш ва бу ҳақда хабар қилиш шарт:
 - истеъмол қилинмаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламалли даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;
- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувватнинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи).
- "Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.
- 4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:
 - истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тетиши даражада бажаришни талаб этиш;
 - истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатда унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;
 - авария режимида Бюрони хабардор қилган ҳолда истеъмолчиларни электр тармоқларидан ўзини ўчириши;
 - Бюро кўрсатмаси бўйича истеъмолчиларни электр тармоғидан, шунингдек, ЭХНАТга уланган ва олинган тўланган маблағ тутагандан сунг электр энергияси учун олдиндан тўловни амалга ошириш куралимасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни ўзини ўчириш.
 - Худудий электр тармоқлари корхоналари қонунчиликда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
 - Худудий электр тармоқлари корхоналари ёки Бюро маъмур Контралар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан ўзини ўчириш учун жавобгар бўлмайди.
- 4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:
 - истеъмолчиларнинг электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотида бошқа қандай бўзилишлар тўғрисидаги аризаларини, истеъмолчидан ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чиқиш, ушбу ҳолда бузилишларини бартараф этиш ва истеъмолчиларга ушбу Контраларга мувофиқ батафсил жавоб юбориш;
 - электр энергиясини электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасига электр таъминоти шартномасида кўрсатилган ҳажмда узлуксиз етказиб бериш;
 - ускуналарни, электр узатиш линияларини, электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини эксплуатация қилиш, уларга хизмат кўрсатиш ва ускуналарни таъмирлаш, шунингдек, ўз электр тармоғи ҳўжалиги объектларида носозликларни бартараф этиш;
 - ўз электр тармоғи ҳўжалиги объектларида электр энергияси сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлаб туриш;
 - электр тармоғи ҳўжалиги объектларининг режими таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камида 3 кун олдин огоҳлантириш;
 - истеъмолчиларга электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиб турилиши ва бунинг сабаблари тўғрисида маълумот бериш;
 - жорий этилаётган чеклашлар ҳақида, чеклашнинг ҳажми ва вақтин кўрсатган ҳолда, ўз вақти хабар қилиш;
 - истеъмолчиларга ўриштирилган электр энергияси истеъмолчи ҳисобга олиш асбобларини алмаштириш, ўриштириш ва хизмат кўрсатишни таъминлаш, шунингдек Бюро билан биргаликда уларни пломбалаш;
 - истеъмолчиларга етказиб берилган электр энергиясини белгиланган тартибда ҳисобга олиб бориш;
 - истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;
 - "Корхона" қонунчиликлари мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

- 5.1. Маъмур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, "Корхона" бунинг натижасидаги етказилган зарарни қоплашга мажбур. "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.
- 5.2. "Корхона" қуйидаги ҳолатларда "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди:
 - "Истеъмолчи"нинг шартномавий миқдордан ортиқча энергия истеъмол қилиши натижасида, энергиянинг сифат кўрсаткичларининг тушиб кетишида, худудий электр тармоқлари корхонаси захира манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликни ўчиришларининг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги таъхируслар учун "Истеъмолчи" олдида моддий жавобгар бўлмайди.
- 5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўчирилганда ёки енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Корхона" "Истеъмолчи" олдида жавобгар бўлмайди.
- 5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзага келадиган барча ислоҳот ва ўзгаришларни мувофиқлаштириш учун музокаралар йўли билан тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан ҳал этилмаган тақдирда, судда ҳал этилади.

VI. Яқуний ҳолатлар

- 6.1. Шартнома 2022 йил 31. XII гача бўлган муддатга тузилади. Маъмур шартномага ўзгартириш киритиш ой давомида қабул қилинмайди, кейинги ойда кучга киради. Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бири, тасви уни муддатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш муддати тугашига бир ой қолгунча берилиши керак.
- 6.2. Маъмур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирини саклашаётган неки нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.
- 6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббус билан муддатидан олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда, томонларнинг ўзаро ҳисоб-китоб қилганлик шартин билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.
- 6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, ихтисос томонларнинг вақолатли шахслари томонидан имзо билан тасдиқланган ёзма равишда тақдим этилганда ҳасил бўлади.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмолчи Вилоят маъмур Экономикани
 Юридик манзили Ҳарош й. Ҳушобот кўчаси
 Почта манзили _____
 Ҳисоб рақами 100021010400704520610001
 Банк коди (МФО) 00014 (СТП) 304988681
 Истеъмолчининг юридик манзили бўйича вадестр рақами _____
 Маҳалла номи _____

Томирлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қўйиладиган электр қурилмалар мавжуд:

- а) харо линиялари _____
- б) кабелъ линиялари _____
- в) нимстаңциялар, трансформатор нимстаңциялари _____

2. "Истеъмолчи" ва "Қорхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси:

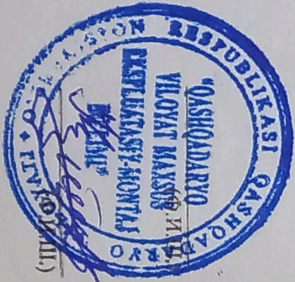
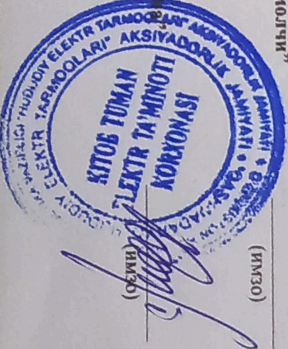
3. Улардан қуйидагиларга: _____ энтенадан.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланади: _____

Вақинглар:

"Истеъмолчи"
М.У. _____ (ИМЗО)

"Қорхона"
М.У. _____ (ИМЗО)



Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоқининг бошланч бўйича мансублик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблагич йўли билан аниқланган энергиянинг техник оғир (сифри) йўқолишлари бу:

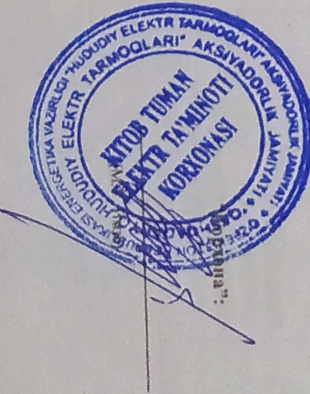
а) Қурави _____ кВт бўлган трансформаторлардаги оғирлик ва энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ фазини ташкил этади;

б) "Истеъмолчи"нинг кабелъ линияларидаги хар оғирлик энергия йўқолишлари: _____ фазини ташкил этади;
Узунлиги _____ м;
Қесим юзаси _____ мм²;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фазини ташкил этади;

в) "Истеъмолчи"нинг хар оғирлик энергия йўқолишлари: _____ фазини ташкил этади;
Узунлиги _____ м;
Қесим юзаси _____ мм²;
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фазини ташкил этади.

Жами хар оғирлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфларини _____ фазини ташкил этади.
Электр таъминоти қорхонасининг электр тармоқлари ва уларнинг неки электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан ушбу тармоқлардан таъминланганда мавжий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларида бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу мулкдорлар ширкатлари ёки компаниялар-эксплуатация ташкилотлари истеъмолчи қаратилган ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида тегишли бўла қайта этилади.

Имзолар:



Компенсация қуримдалариниڭ ишлаш режими
1. Компенсация қуримдалариниڭ ўرنатилغان қуواتи

Т/р №	Компенсация қуримдалариниڭ турлари	Қуواتи	Уلانниш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқуруن	
1.	Компенсация қуримдалариниڭ турлари 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматлик ростлаш билян: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Дастанлик ростлаш билян: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуواتи, кВт (СДнинг ўرنатилغان қуواتиниڭ 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16,736) кВт 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				

2. Реактив энергиянинг иктисодий мижаси

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий мижаси (kWh/kvar.km)	Шу муқоламда		Шу муқоламда тариф «эрчимас бундича»		Қулатилган реактив энергиянинг қийمатини	
		Катта искаралар сатҳларида (kWh/kvar.km)	Кичик искаралар сатҳларида (kWh/kvar.km)	Катта искаралар сатҳларида (kWh/kvar.km)	Кичик искаралар сатҳларида (kWh/kvar.km)	Сатр	Сатр
Январь							
Февраль							
Март							
Апрель							
Май							
Июнь							
Июль							
Август							
Сентябрь							
Октябрь							
Ноябрь							
Декабрь							

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, шартномада бунёдлаш ва ўрнатилган тартибда аниқланган қуват коэффициентиниڭ оптивал мижаси ҳисоби олинми, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномаларга мижасидан кейин чиққан ҳолда аниқланади. Ҳисобот даврининг ақуни бўйича реактив энергия иктисодий қийمатиниڭ амалдаги мижаси иктисодий қийمатини актив энергия ва қуват коэффициентиниڭ шартномалар мижасидан кейин чиққан ҳолда аниқланади.

Устама қўшилган қиймет солини ҳисоби олинмаган ҳолда реактив энергия иктисодий мижасидан кейин чиққан ҳолда доирада бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг иктисодий қийمат доирада бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% мижасидан.

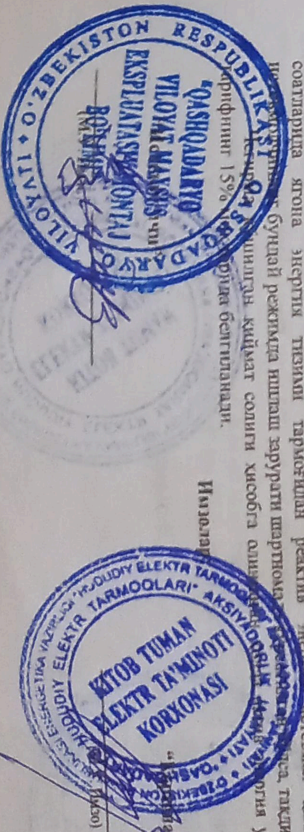
Иктисодий қийметдан ортик бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% мижасидан белгиланади. Реактив энергия компенсацияси учун устамада жарима сангиласи ҳисобланмаган.

Тарифдан чегирмалар «Иктисодий» томондан электр тармоқиниڭ катта юклаган соатларида ағона электр энергияси тизими тармоқига реактив энергия берилганда ва электр тармоқиниڭ кичик юклаган соатларида энергия тизими тармоқидан реактив энергия иктисодий қийمатинда, агар «Иктисодий» бундан кичик режимда ишлаш зарурати Шартномада бундан аниқлаш охирилади.

Бундан хисоб-китоблар ва қушимча маблагларни ундириш ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасига қўрилганда нисбатан иктисодий томондан қуват коэффициентиниڭ амалдаги қийمатини пайдаланишга йўل қўйилганда тарифнинг «Узлашчирговназорат» нисбатан белгиланади.

Тариф чегирмалари иктисодий ағона электр энергияси тизими тармоқига электр тармоқиниڭ катта юклаган соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқиниڭ кичик юклаган соатларида ағона энергия тизими тармоқидан реактив энергия иктисодий қийمатинда, агар «Иктисодий» бундан кичик режимда ишлаш зарурати Шартномада бундан аниқлаш охирилади.

Бундан хисоб-китоблар ва қушимча маблагларни ундириш ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасига қўрилганда нисбатан иктисодий томондан қуват коэффициентиниڭ амалдаги қийمатини пайдаланишга йўل қўйилганда тарифнинг «Узлашчирговназорат» нисбатан белгиланади.



Авариялар ва технология бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Тумани: _____ "Истамолотчи"нинг вақтиний ишга кириши

Янги электр шартномаси тизимда ўзоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзга келганда "Истамолотчи" қўйилгиларга мажбур.

1. Ҳозирда қолдиргани технология бронни даражасига пайсайтириш:

Гр №	Технология бронни таълиқли ҳислар ва агрегатлар номи*	Ишга қолдирилган вақтлар қуввати (кВт)	Илҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*1) Барча ҳислар ва агрегатлар худлик билан ўчирилади. Ҳичирлиши яроссия маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усунанинг бузиллиши, портлаш, ёнгини, заҳарланган ва бошқа таълиқли ҳолатларга олиб келгувчи ҳислар ва агрегатлар буздан муҳтасано.

6) Технология бронни шунингдек, авария броннига таълиқли ҳислар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

Технология бронни ҳақлаш босқичлари:

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

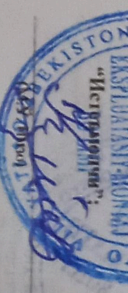
2. _____ ўтанидан кейин ҳислар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилади.

Гр №	Авария броннига таълиқли ҳислар ва агрегатлар номи*	Ишга қолдирилган вақтлар қуввати (кВт)	Илҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* 1) Қўлама остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари шунинг тўхташига юзлаш тизимидан қўйилган ҳислар ва агрегатлар олиб келгувчи ҳислар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёригиши-шарти қолдирилади.

Бронни броннига таълиқли ёнгини ёнгини қарши насослар ва бошқа таълиқли ҳислар ва агрегатлар таълиқли шунингдек, авария броннига таълиқли ҳислар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёригиши-шарти қолдирилади.



Имзолар:

