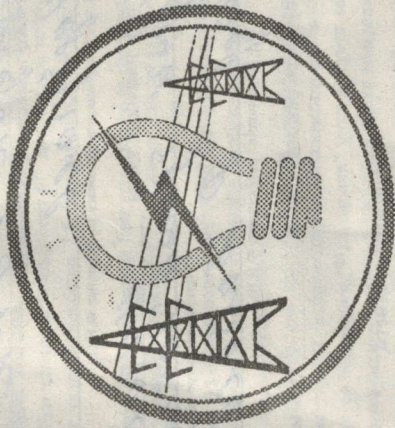


35337

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИДАН ОҚИЛОНА
Фойдаланинг



ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

Юридик шахслар учун электр таъминоти ШАРТНОМАСИ

2022 йил 18 январа 180248-сон Муборак ш (шарнома тузилган манзил)

Машҳадарё ас 25 январа Муборак ш ва 25 январа Муборак ш (хўжалик электр таъминоти корхонасининг номи)

М. Нерўтушев (кейинги ўришларда)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Нисом асосида фаолият юритувчи Муборак ш (Истеъмолчи)нинг номи)

Раҳбари Р. Бобоев (кейинги ўришларда)

“Истеъмолчи” деб аталади), ҳисоб рақами _____ дан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида туздилар.

I. Шартнома предмети

Ушбу шартнома “Корхона” тармоқлари орқали электр энергиясини (кейинги ўришларда - энергия деб аталади) “Истеъмолчи”га стказиб бериш, “Истеъмолчи” эса истеъмол қилинган энергия ҳақини ўз вақтида тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВт.с, реактив _____ кВт.с, ташкил этади.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи _____ тариф _____ тариф (кейинги ўришларда) _____ тариф туре: табақалаштирилган, бир ставкаш ёки ўсиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдан ПҚ-3379-сонли

корхонида алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи рўйхатда кўрсатилган корхоналар, (серакция ёрқати) бўйича _____ сумла ташкил этади. 549 шикшон туре 29 тизм шик 7499991 го 7499991 го 7499991 го 7499991 го 7499991 го

2.3. “Истеъмолчи”га йиллик энергия ҳажми ошлар бўйича ушбу шартноманинг 1-иловасига мувофиқ етказиб берилади.

2.4. “Истеъмолчи” томондан ҳақ тўланиши лозим бўлган ҳажми қабул олинган энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асосидарининг (кейинги ўришларда - ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-иловасида назарда тутилган тартибда аниқланади.

2.5. Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги №277-сонли табиий монополиялар субъектлари томондан 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.с 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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган “Истеъмолчи” (бюджет ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджетидан молиялаштирилмаган насос станциялари бундан мустасно) энергия учун ҳисоб-китоблари сутга вақтларининг табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тизм пайт - сутканинг ёру вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - ўрнатилган тариф бўйича; тизм пайт - энг катта оқламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юспамали соатлари: эргалабни энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали;

Тунги пайт - сутканинг қоронги вақтида (энг кам юспамали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда камаювчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Бир ставкали тарифга эга бўлган истеъмолчилар II-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 нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига кирувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи “Истеъмолчи” учун Хукумат қарори билан белгиланадиган 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 ўришларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вақили ишгиroomида ҳисоб-китоб даври охирида электр ҳисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ энергия сарфи бўйича ҳисоботни тузади.

“Истеъмолчи” ҳақиқий энергия истеъмоли ҳажмининг белгиланган шаклдаги ҳисоботини “Корхона” ва “Бюро”га ҳар ойнинг _____ санастигача 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 тизм, ярим тизм 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 оғиб боради.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш қолгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин, энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун 100 фозлик оқдиндан ҳақ тўлангандан 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 ҳисоббаранини беш кун ичида тўлаш шарт биш ёзиб беради.

“Истеъмолчи”да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча 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 тўмонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича маъсуллик чегараси ҳақидаги далолатномага асосан аниқланади ҳамда мазкур шартноманинг 5-иловасида кўрсатилади.

Бунда, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи уланган қувағи 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфини сўтанинг тизиз, яъни тизиз ва туғчи пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳисоб варағини ёзиш учун мутаносиб равишда қўлиб борилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёзиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот "Истеъмолчи" томонидан тақдим этилмаган тақдирда, "Қорхона" томонидан энергия истеъмолининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг ҳисоб варағида тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибиде "Бюро" томонидан ёзиб олинмаган кейин "Қорхона" томонидан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

3.10. "Истеъмолчи"нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифи устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи"нинг айби бўлган шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

3.11. Электр таъминоти шартномасида ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилгандан 5 фойздан ортиқ миқдорда электр энергияси истеъмол қилинганда, истеъмолчилардан (маънавий истеъмолчилардан ташқари) электр таъминоти шартномасида кўрсатилгандан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдориде тўлов ундирилади.

3.12. "Истеъмолчи" "Қорхона" билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг, беш кун мобайнида Ўзғор ҳисоб-китобларнинг таққолаш далолатномасини тўзеди.

3.13. "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узиш қўйидаги ҳолларда амалга оширилади:

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

- "Бюро" томонидан кўрсатилган талабларни ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларини ҳисоблагич кўрсаткичларини олиш учун қаршилик кўрсатганда;

- ҳисоблагичлар касдан бузилганда, электр ҳисоблагич кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқар тазсир кўрсатилганда;

- электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

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

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида(шартномада белгиланган муддатларда) тўламаса, Қорхона муддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1фоизи миқдориде (Энергия махсус тартибда етказиб берувчи қорхоналар учун 0,2фоиз) лексин муддати ўтказиб юборилган сумманинг 50 фоиздан ортиқ бўлмаган миқдорда шарт билан пеня тўлайди.

3.17. Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва худудий электр

тармоқлари қорхонаси томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. "Истеъмолчи" қуйидаги ҳуқуқларга эга:

- ўз электр қурилмаларини техник шартларга мувофиқ худудий электр тармоқларига улаш;

- сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

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

- худудий электр тармоқлари қорхонасига улар истеъмол қилмаган электр энергияси ҳажмига қараб ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бунда электр энергиясининг шартномадаги ҳажминини ўзгартириш бўйича тақсиф мўлжаллаштирилган ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугагунгача) берилиши керак;

- электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб беришмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши охибатида худудий электр тармоқлари қорхонаси ёки электр таъминоти қорхонаси томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;

- электр таъминоти шартномасини бекор қилганда фойдаланилган маган электр энергияси миқдори учун тўланган суммани қайтаришни талаб қилиш;

- қонун ҳужжатларига мувофиқ бир тарафлама тартибда электр таъминоти шартномасини бекор қилиш;

- электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

- электр таъминоти шартномаларини тўзиш ва бажаришда юзга келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуши бўйича юқори ташкилотга, мансабдор шахсга мурожаат қилиш.

Электр энергияси истеъмолчилари қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

- худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияоз этиш;

- фойдаланилган электр энергияси (қувағи) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

- ишлатилмаган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига рияоз қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

- электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

- Бюро ва "Ўздавэнергоаזורат" инспекциясининг ёма кўрсатма-ларини ўз вақтида бажариш;

- Электр қурилмаларининг тузиллиши қондалари талабларига рияоз этиш;

- ўрнатилган тартибда Бюро ва ёки худудий электр тармоқлари қорхонаси вақлига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қўришга имкон бериш.

- Йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилма-ларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин (маънавий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясининг зарур миқдори учун худудий электр тармоқлари қорхонасига буюртмамона бериш;

- келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узиштишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритишга, иситишга, шамоллатишга электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

- 5 МВт ва ундан ортиқ қувағатга уланган электр энергияси истеъмолчилари худудий электр тармоқлари қорхонасининг талабига қўра қўйиладиганлиги ҳисобга олиниши ва бу ҳақда хабар қилиши шарт.

- истеъмол қилинаётган қувағатнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юсламали даврларида реактив энергия ва куватнинг ҳар суткалик сарфи;
- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юсламасининг ўлиш даврида актив энергия (куват)нинг 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 тегишли даражада бажаришни талаб этиш;
 - истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бузилиши оқибатда унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;
 - авария режимида Бюронин хабардор қилган ҳолда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиниш (учириш);
 - Бюро кўрсатмаси бўйича истеъмолчиларни электр тармоқидан, шунингдек, ЭХНАТга уланган ва оқидан тўланган маблаг тўтагандан сунг электр энергияси учун оқидан тўловин амалга ошириш қурлимасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни узиниш.
 - Худудий электр тармоқлари корхоналари қонунчилиқда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
 - Худудий электр тармоқлари корхоналари ёки Бюро кўрсатмасида белгиланган тартибда мажбуриятлардан узиниш ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан узиниш оқибатлари учун жавобгар бўлмайдилар
- 4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:
 - истеъмолчиларнинг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотида бошқа қоида бузилишлар тўғрисидаги аризаларини, истеъмолчидан ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чиқиш, ушбу қоида бузилишларини бартараф этиш ва истеъмолчиларга ушбу Қоидаларга мувофиқ батафсил жавоб бериш;
 - электр энергиясини электр тармоқларининг бошқа бўйича мансублик бўлиниши чегарасига электр таъминоти шартномасида кўрсатилган ҳажмда узлуқсиз етказиб бериш;
 - ускуналарни, электр узатиш линияларини, электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини эксплуатация қилиш, уларга хизмат кўрсатиш ва ускуналарни таъмирлаш, шунингдек, ўз электр тармоқчи хўжалиги объектларида носозликларни бартараф этиш;
 - ўз электр тармоғи хўжалиги объектларида электр энергияси сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлаб туриш;
 - электр тармоғи хўжалиги объектларининг режали таъмирлашни туфайли электр энергияси билан таъминлангандаги мумкин бўлган узлишлар тўғрисида қамдада 3 кун оқидан оқоҳланттириш;
 - истеъмолчиларга электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиб турилиши ва бунинг сабаблари тўғрисида маълумот бериш;
 - жорий этиладиган чеклашлар ҳақида, чеклашнинг ҳажми ва вақтини кўрсатган ҳолда, ўз вақтида хабар қилиш;
 - истеъмолчиларга ўрнатилган электр энергияси истеъмолини ҳисобга олиш асбобларини алмаштириш, ўрнатиш ва хизмат кўрсатишни таъминлаш, шунингдек Бюро билан биргаликда уларни пломбалаш;
 - истеъмолчиларга етказиб берилган электр энергиясини белгиланган тартибда ҳисобга олиб бориш;
 - истеъмолчининг белгиланган тартибда қоритилган 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" қонунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

- 5.1. Мазкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, "Корхона" бунинг натижасидан етказилган зарарни қоплашга мажбур. "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.
- 5.2. "Корхона" қуйидаги ҳолатларда "Истеъмолчи" оқидида молдий жавобгар бўлмайди:
- "Истеъмолчи"нинг шартномавий миқдордан ортиқча энергия истеъмол қилиши натижасида, энергиянинг сифат кўрсаткичларининг тушиб кетишида, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш қадваллини бажармаган ҳолларда;
 - захира манбани автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тезликли ўчаришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги таънофуслар учун "Истеъмолчи" оқидида молдий жавобгар бўлмайди.
- 5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўчариладганда ёки енгилмас куч шартлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Корхона" "Истеъмолчи" оқидида жавобгар бўлмайди.
- 5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзга келадиган барча низолар ва келишмовчиликлар ўзаро музокаралар йўли билан тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан хал этилмаган тақдирда, судда хал этилади.

VI. Якуний қоидалар

- 6.1. Шартнома 2024 йил 31-Декабрда бўлган муддатга тузилди.
Мазкур шартномага ўзгартириш киритиш ой давомида қабул қилинмайди, ксингити ойда кучга киради.
- Шартнома муддати ўтиши билан, агар томонларнинг бир-эаси 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. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки нусхада тузилди. Шартноманинг иловалари унинг ажрлмас қисми ҳисобланади.
- 6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муддатдан оқидин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун оқидин хабардор қилган ҳолда, томонларнинг ўзаро ҳисоб-қитоб қилганлик шарти билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.
- 6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, иккала томонларнинг вақолатли шахслари томонидан имзо билан тасдиқланган ёзма равишда тақдим этилганда ҳақиқийдир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмолчи Мижерек Ғачмов Тевиса ермиш

Юридик манзили М.Фирок 5 Якутскии 268-сч

Почта манзили _____

Ҳисоб рақами 1900 0186 6023470133000 65500

Банк коди (МФО) 000 14 (СТИР) 2015 Ново

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича кадастр рақами _____

Махалла номи _____

Уз. Рес. мамла бозушми дозволмиси

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган "Истеъмолчи" лар учун:

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами 234010030010001010

Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 20111198

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами Тошкент ш. 155 БФ КИМ

Банк коди (МФО) (СТИР)

Телефонлар: 75-67-23-6-81 Факс:

"Истеъмолчи" телефон рақамлари шу жумладан ушар рақабрини ушар тасфони буракисини

Статистик кодлар:

ОКЭД 7000 ОК 70 9510

СОГУ

СОАТО 170234

КФС

КОПФ

ОКПО 487388

Қорхона: Мўрғобан 725 ш

Почта манзили Мўрғобан 5 у. Ўзбекистон Республикаси 140

Ҳисоб рақами 22676900501778636

Банк коди (МФО) 00814 (СТИР) 200666424

Телефонлар: 7567-21-2-81 67-21-0084

Статистик кодлар:

СОГУ 91013

СОАТО 170234

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига I - илова

Етказиб берилмаган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи W

2. Фаолият тури W

3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: кВт (кВт)

4. Токнинг шарт асосида рухсат этилган қуваат кВт

5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича)

6. Ҳисоб-китоб тури:

тур: табиғий шартномадан, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдаги ПК-3379-сонли қарорда алоҳида турдаги махсуслот ишлаб чиқарувчи руҳсатга қўрилган ворхоналар (қарақисни ёлган)

Йил, ҳапти	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Январ	777.77	
Феврал	777.77	349996.6
Март	777.77	349996.6
Апрел	777.77	349996.6
Май		
Июн		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Қорхона бир кунда соат, бир ойда кун ишлайди. Сменалар бўйича юклама тақсимоти (фонз ҳисобиди) I II III

Имзолар:



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига I - илова

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами 234010030010001010

Банк коди (МФО) 00014 (СТИР) 20111198

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами Тошкент ш. 155 БФ КИМ

Банк коди (МФО) (СТИР)

Телефонлар: 75-67-23-6-81 Факс:

"Истеъмолчи" телефон рақамлари шу жумладан ушар рақабрини ушар тасфони буракисини

Статистик кодлар:

ОКЭД 7000 ОК 70 9510

СОГУ

СОАТО 170234

КФС

КОПФ

ОКПО 487388

Қорхона: Мўрғобан 725 ш

Почта манзили Мўрғобан 5 у. Ўзбекистон Республикаси 140

Ҳисоб рақами 22676900501778636

Банк коди (МФО) 00814 (СТИР) 200666424

Телефонлар: 7567-21-2-81 67-21-0084

Статистик кодлар:

СОГУ 91013

СОАТО 170234

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига I - илова

Етказиб берилмаган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи W

2. Фаолият тури W

3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: кВт (кВт)

4. Токнинг шарт асосида рухсат этилган қуваат кВт

5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича)

6. Ҳисоб-китоб тури:

тур: табиғий шартномадан, бир ставкали ёки ўсиб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдаги ПК-3379-сонли қарорда алоҳида турдаги махсуслот ишлаб чиқарувчи руҳсатга қўрилган ворхоналар (қарақисни ёлган)

Имзолар:



Энергия хисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва таъсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) хисоблагичлари ўрнатилган жойлар, тури ва кучлангиш синфи (кВ) кўрсаткичган холда	Хисоблагич тури (актив, реактив), (поминал ток)	Хисоблагич номери	Хисоблагич компанияси номери		Ўзгач трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Хисоб-киتاب коэффициенти	Шартнома тузиш сависда хисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури суи/ I кВт.с.
			Корхона-нинг	Бюро-нинг	Ток	Кучлангиш			
3-дактил Басмалар 45-дактил									450

Имзолар:

"Истеъмолчи":



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 ____ йил _____ ойн бўйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана « ____ » ____ 20 ____ йил.

Уламининг номи, хисоблагичнинг завод номери, хисоба оlish тури (актив, реактив)	Хисоб-киتاب коэффициенти				Хисоблагич кўрсаткичлари			Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучлангиш трансформаторнинг (КТ)	ўзгач	умумий	бошлангич	охири	Сарф кВт.с., кВАр.с	Эрга-лабик максим ум	Кун	Кетик максим ум	Тул		
											сарт	сарт	сарт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Жини													

Изох: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10-гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7+гр 4

"Истеъмолчи" раҳбари
Ф.И.Ш.
P. Boboev



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

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

- а) хаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____

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

_____ атқиланади.

3. Улардан қуйидагиларга:

- а) _____
- б) _____ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,

"Истеъмолчи" билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси томонидан амалга оширилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланади:
Мезмондоғчи баъзи сифатли
даставизлар муҳим ҳисоб қилинади.

Вакиллар:

P. Boesov
(ИМЗО)
"Корхона" (Ф.И.Ш.)

P. Boesov
(Ф.И.Ш.)



M. Vozdugov
(Ф.И.Ш.)



P. Boesov



Имзолар:



Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоғининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоғининг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технотик (сарфи) йўқолишлари бу:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат б) Қуввати _____ кВт.соат бўлган трансформаторлардаги ойлик реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат

б) "Истеъмолчи"нинг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

- Узуنлиги _____ м;
- Кесим юзаси _____ мм²;
- Русуми _____
- Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фазани ташкил этади;
- в) "Истеъмолчи"нинг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
- Узунлиги _____ м;
- Кесим юзаси _____ мм²;
- Русуми _____
- Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фазани ташкил этади.

Жами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фазани ташкил этади.

Электр таъминоти корхонасининг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари ача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолчига қаратилади ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида тегишли ёзув қайд этилади.

Имзолар:



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Дастакли ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.с/саат)	Шу жумладан		Шу жумладан тариф - тўроуларга бўйича	Қуваат коэффициенти киймати	
		Катта иктымоллик соатлари 08:00-22:00 (кВАр*с)	Кичик иктымоллик соатлари 22:00-08:00 (кВАр*с)		Катта иктымоллик соатлари 08:00-22:00 дах 08:00 гача	Кичик иктымоллик соатлари 22:00-08:00 дах 08:00 гача
Январь					Соев"	Соев"
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қуваат коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий киймагининг амалдаги миқдори истеъмоЛ қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Устама кўпиЛган киймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда реактив энергия истеъмоли: иқтисодий киймат доирасида бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдорига, иқтисодий кийматдан ортиқ бўлганида актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорига белгиланади.

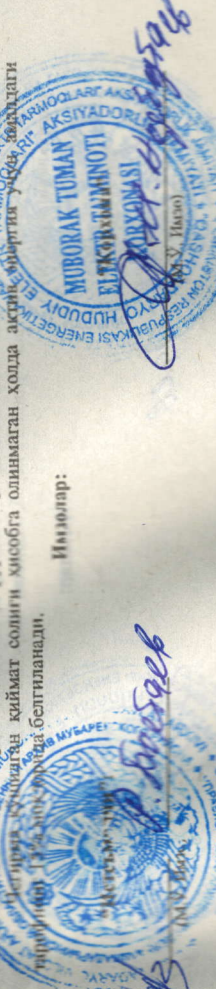
Реактив энергия компенсацияси учун устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Тарифдан четгирмалар «ИстеъмоЛчи» томонидан электр тармоғининг катта юкломали соатларида ягона электр энергетика тизими тармоғига реактив энергия берилганда ва электр тармоғининг кичик юкломали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмоЛ қилинганда, агар «ИстеъмоЛчи» бундай иш режимида ишлаш заруриги Шартномада кўрсатилган бўлганда амалга оширилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қушмача маблағларни ундириш ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасида кўрсатилганига нисбатан истеъмоЛчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўЛ қўйилганлиги тўғрисида «Уз давээнергоназорат» инспекциясининг тасдиқловчи ҳужжат мавжуд бўлганда амалга оширилади.

Тариф четгирмалари истеъмоЛчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкломали соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкломали соатларида кичик юкломали соатларида реактив энергия истеъмоЛ қилинганда, агар истеъмоЛчи бундай режимида ишлаш заруриги шартномада кўрсатилган бўлса, тариф сўрашда ишлатилган реактив энергиянинг киймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун бундаги тарифнинг 10% миқдорига белгиланади.

Инонлар:



**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДА-ЛОЛАТНОМА**

Тузилди

“Истеъмолчи”нинг вакили иштирокида

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда “Истеъмолчи” қуйидагиларга мажбур:

1. Усуна юкلامасини технологик бронь даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронни тааллуслик цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз махсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, поргилан, ёнгиш, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронни шунингдек, авария броннига тааллуслик цехлар ва агрегатлар ҳам кирради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария броннига тааллуслик цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Юклама остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг гўхатишига, иконтини тизимининг маънаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қуриқлаш ёритиш тизими қорғаб қолганда:

б) Авария броскига тахиралаги ёнгишга қарши насослар ва бошқа ёнгишга қарин агрегатлар тааллуслик цехлар (узебу агрегатлар) ёррак бўлишига қараб, олинган “Қорхона” билан ёнгишга қолда рўйхатга киритилган маълумот

Имзолар:

