

Юридик шахслар учун электр таъминоти
ШАРТНОМАСИ

2022 йил 7.4.01

330484/02

Фурзор

Фозилмажидов Х 7711111111
(шу.у.да.и. электр таъминоти корхонасининг боши)

(шартнома тузилган манзил)
фаолият юритувчи раҳбар

7.Ташаббус

(шу.у.да.и. электр таъминоти корхонасининг раҳбарининг Ф.И.О.)

Фурзор МТ

асосида фаолият

Ш.Балтабева

(“Истеъмолчи” раҳбарининг Ф.И.И.)

“Истеъмолчи” деб аталади, хисоб рақами _____ (кейинги ўринларда
тўғригина тузиллар)

_____ дан мазкур шартномани куйидагилар
6666 X 45022999700

1. Шартнома предмети

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

II. Етказиб берилган энергия ҳисоби

2.1. Энергия истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми:
актив кВт.с, реактив кВт.с, ташкил этади;
2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи
_____ тариф _____
_____ (шу.у.да.и. электр таъминоти корхонасининг боши) _____
_____ (шу.у.да.и. электр таъминоти корхонасининг боши) _____
_____ (шу.у.да.и. электр таъминоти корхонасининг боши) _____
_____ (шу.у.да.и. электр таъминоти корхонасининг боши) _____

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

2.4. “Истеъмолчи” томонидан ҳақ тўлашни лозим бўлган ҳақиқий қабул қилинган
энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асосларининг (кейинги ўринларда
- ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-илоvasида 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 кўрсатишни тартибга солиш тўғрисидаги қарорининг
1-илоvasига кўрсатилади, “Истеъмолчи”ларга уатпалаётган энг кам йиллик энергия ҳажми
6666 кВт.сни ташкил этади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. 08.11.2017 йилдаги ПК-3379-сон ш қароридан кўрсатиладиган алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб
чиқарувчи корхоналар энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали тариф ёки 4-и
борувчи коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган “Истеъмолчи” (бюджет
ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг ҲАСОС
станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат бюджегидан молиялаштирилмаган ҲАСОС
станциялари бўлган мустақил энергия учун хисоб-китобларни суўтка вақтларининг
табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширади.

Табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:
ярим тинч пайт - сутканинг ёру вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) ўрнатилган тариф бўйича,
тинч пайт - энг катта юқламали соатларда (ағона электр энергетика тизимининг энг катта
юқламали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰
дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда ўсувчи коэффициентини кўтатиш
орқали;

тунг пайт - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юқламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰
дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда камаювчи коэффициентини кўтатиш
орқали амалга оширилади.

Бир ставкали тарифга эга бўлган истеъмолчилар II-тариф гуруҳига мансуб бўлади.

Электр энергияси учун хисоб-китобларда табақалаштирилган тариф қўлланилмаган
истеъмолчиларга бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВАдан кам бўлган “Истеъмолчи”ларга электр энергия нархини
шақллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатига кирувчи маҳсулот ишлаб
чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи “Истеъмолчи” учун Ҳукумат қарори билан белгиланадиган
тарифлар ва ўсиб борувчи коэффициентли тўловлар асосида амалга оширилади.

3.3. Истеъмол қилинган электр энергияси учун шартнома асосида “Истеъмолчи” билан
“Корхона” ўртасидан хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. “Истеъмолчи” ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси бош вазиратга хузуридаги Мажбурий
ижро боросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вақили иштирокида хисоб-китоб
даври охирида электр хисоблагичлар кўрсаткичларини ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-илоvasига
мувофиқ энергия сарфи бўйича хисоботни тузади.

“Истеъмолчи” ҳақиқий энергия истеъмоли белгиланган шаклдаги хисоботини
“Корхона” ва “Бюро”га ҳар ойнинг _____ санасигага ўз қўли билан, факсимиль алоқа ёхуд электрон
почта алоқаси орқали тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган, тўловлари табақалаштирилган
тарифга асосан амалга оширувчи “Истеъмолчи”лар электр энергиясининг актив ва реактив
сарфининг тўлиқ ҳажмдан ташқари, алоҳида тинч, ярим тинч ва тунг
пайтлардаги ҳажмлари ҳам аниқланганини шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарган тақдирда “Истеъмолчи” янги тарифлар кўча қилган кундан бошлаб
истеъмол қилган электр энергияси тўловини янги тарифлар бўйича солиб беради.

3.6. “Истеъмолчи”га энергияни етказиб бериш қопсуни хисоб-китоб даври бошланишидан олдин,
энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун 100 фоғелик элдинтен ҳақ тўлангандан сўнг амалга
оширилади.

3.7. “Истеъмолчи”нинг электр энергия сарфи бўйича хисоботи асосан “Корхона” электр
энергия хисоб-китобини амалга оширалаи ҳамда хисоб-фактура ва тўлов хисоббаратини беш кун ичида
тўлиш шарт бўлган ёзиб беради.

“Истеъмолчи”да турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир негта объект мансуб
бўлган тақдирда, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатиладиган ҳолда умумий хисоб-фактура
ёзилади.

3.8. Электр энергиясини хисобга олиш прибори электр тармоқининг бўлинича мансублик
чекларасида ўрнатилмаганда, технологик ишроф шартноманинг 4-илоvasига яқин тоқонлар электр
тармоқларининг баланс мансублигини ва экипотадаги қилиш бўйича маҳсулот чегараси ҳақидаги
деklarацияга асосан аниқланади ҳамда мазкур шартноманинг 5-илоvasида кўрсатилади.

Бунда, таъкалантирилган тарифда тўловларни амалга оширувчи уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфини сўтканинг тигиз, ярим пайтларига тўлов ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳисоб ваъжини ёшиш учун мутавосиб равишда қўшиб борилади.

3.9. Ҳисоблагичлар кўрсаткичи ёшиб олинмаган ёки энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун энергия истеъмолининг миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади, бу ҳақда "Истеъмолчи"нинг ҳисоб ваъжиди тегишли равишда қайд қилинади.

Ҳисоблагичлар кўрсаткичи назорат тартибда "Боро" томондан ёзиб олингандан кейин "Қорхона" томондан амалда истеъмол қилинган энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-китоб қилинади.

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

"Истеъмолчи"нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия ҳажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тарихида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

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

3.12. "Истеъмолчи" "Қорхона" билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тугатгандан сўнг, беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

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

- Шартнома мажбуриятлари баҳарилмаганда;
- ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги охибатда фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;

- "Боро" томонидан кўрсатилган талабларни ижро этилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларини ҳисоблагич кўрсаткичларини олиш учун қаршилиқ кўрсатганда;
- ҳисоблагичлар касдан бузилганда, электр ҳисоблагич кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқий таъсир кўрсатилганда;

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

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

3.15. "Истеъмолчи"ни тармоққа қайта улаш, "Истеъмолчи" томонидан қондубазарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг амалга оширилади (ЭНҚАТга уланган "Истеъмолчи"лар булдан мустақило).

3.16. Истеъмолчи етказиб берилган энергия учун ўз вақтида(шартномада белгиланган муллага) тўламаса, Қорхона мўддати ўтказиб юборилган ҳар бир кун учун тўлов суммасининг 0,1(оғиз) миқдорда (Энергия маҳсус тартибда етказиб берувчи қорхоналар учун 0,2(оғиз) лекан мўддати ўтказиб юборилган сумманинг 50 фозини ортиқ бўлмаган миқдорда шартли билан пеня тўлайди.

3.17. Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилди ва ҳудудий электр тармоқлари қорхонанинг талабига қўра қўйилганлигини ҳисобга олиши ва бу ҳақда хабар қилиши шарт.

тармоқлари қорхонаси томонидан даъво мўддати доирасида қўрсатилган тарифлар ва қўрсаткичлар билан биргаликда ҳисобга олинади.

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. "Истеъмолчи" қўйидаги ҳуқуқларга эга:

- ўз электр қурилмаларини техник шартларга мувофиқ ҳудудий электр тармоқларига улаш;
- сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;
- электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
- ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига улар истеъмол қилмаган электр энергияси ҳажмига қўйиб қўйилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар қилиш
- энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақдир қўйилишига ўзгартиришдан 10 кун олдиндан (жорий ой тугагунгача) берилиши керак;
- электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши охибатда ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ёки электр таъминоти қорхонаси томонидан етказилган зарарларни белгиланган тартибда қоплаш;
- электр таъминоти шартномасини бекор қилганда фойдаланил-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 тўхтатишда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;
- электр таъминоти шартномаларини тўзиш ва баҳарлишда юзга келмаган зарарларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуши бўйича юқори ташкилотга, мансабдор шахсга мурожаат қилиш.

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

4.2. "Истеъмолчи" қўйидаги тарифларга мажбур:

- ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида ривож этилиш;
- фойдаланилган электр энергияси (қуввати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
- ишлатилмаган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига ривож қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;
- электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
- "Боро" ва "Ўздавсертотназорат" инспекциясининг ёзма кўрсатма-ларини ўз вақтида баҳарлиш;
- Электр қурилмаларини тўзилиши қоидалари талабларига ривож этилиш;
- ўрнатилган тартибда "Боро" ва ёки ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси вақтинча электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини қўришга имкон бериш.
- йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилма-ларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин (машиий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясининг зарур миқдори учун ҳудудий электр тармоқлари қорхонасига буюртма бериш;
- келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёж аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узагилда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаб тузларининг) техноконик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий биналарини ёритишга, иситишга, шамоллатишга электр энергия сарфини, шуниингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.
- 5 МВт ва ундан ортиқ қувватга уланган электр энергияси истеъмолчилари ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг талабига қўра қўйилганлигини ҳисобга олиши ва бу ҳақда хабар қилиши шарт.
- истеъмолчи қилинмаган қувватининг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

- ягона электр энергетика тизимининг энг кўпи ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қуваъининг ҳар суткалик сарфи;
- ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қуваътининг) ҳар 30 дақиқадаги сарфи.
- "Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.
- 4.3. Қорхона қуйдаги ҳуқуқларга эга:
- истеъмолчилардан электр таъминоти шартномасида белгиланган мажбуриятларни тегишли даражада бажаришни талаб этиш;
 - истеъмолчилар томонидан электр таъминоти шартномаси шартлари бажарилмаслиги ёки бу янгилик оқибатда унга етказилган зарарнинг белгиланган тартибда қопланиши;
 - авария режимида Бюрони хабардор қилган ҳолда истеъмолчиларни электр тармоқларидан ўзини (учириш);
 - Бюро кўрсатмаси бўйича истеъмолчиларни электр тармоқларидан, шунингдек, ЭХНАТга уланган ва олдидан тўланган маблағ тугатилган сунг электр энергияси учун олдидан тўловни амалга ошириш қурилмасига эга ҳисобга олиш асбоб мавжуд бўлган истеъмолчиларни ўзини.
 - Худудий электр тармоқлари қорхоналари қонунийликда белгиланган бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.
 - Худудий электр тармоқлари қорхоналари ёки Бюро мажкур Қондалар ва бошқа норматив-ҳуқуқий ҳужжатларда назарда тутилган ҳолатларда истеъмолчиларни электр тармоқларидан ўзини оқибатлари учун жавобгар бўлмайдилар".
- 4.4. Қорхона қуйдагиларга мажбур:
- истеъмолчиларнинг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаган-лиги ёки электр таъминотида бошқа қонда бузиллишлар тўғрисидаги аризаларини, истеъмолчидан ариза олинган кундан бошлаб 10 Кундаларга мувофиқ батафсил жавоб юбориш;
 - электр энергиясини электр тармоқларининг баланси бўйича манублик бўлиниш чегарасига электр таъминоти шартномасида кўрсатилган ҳажмда узлуксиз етказиб бериш;
 - ускуналарини, электр узатиш линияларини, электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини эксплуатация қилиш, уларга хизмат кўрсатиш ва ускуналарни таъмирлаш, шунингдек, ўз электр тармоғи хўжалиги объектларида носозликларни бартараф этиш;
 - ўз электр тармоғи хўжалиги объектларида электр энергияси сифат кўрсаткичларини давлат стандартларида белгиланган даражада сақлаб туриш;
 - электр тармоғи хўжалиги объектларининг режими таъмирлашнинг туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишлар 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 вақтини кўрсатган ҳолда, ўз вақтида хабар қилиш;
 - истеъмолчиларга ўрнатилган электр энергияси истеъмолини ҳисобга олиш асбобларини алмаштириш, ўрнатиш ва хизмат кўрсатишнинг таъминлаш, шунингдек Бюро билан биргаликда уларни плембалаш;
 - истеъмолчиларга етказиб берилган электр энергиясини белгиланган тартибда ҳисобга олиб бериш;
 - истеъмолчиларнинг белгиланган тартибда қилинган тақлифларига мувофиқ беш кун мuddатда электр энергиясининг оғиқ шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг оғиқ шартномавий миқдорини қўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабларини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш.

"Қорхона" қонунийликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Мажкур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолларда, "Қорхона" бунинг натижасидан етказилган зарарин қоплашга мажбур, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳаққини зарарин қоплашга мажбур.

5.2. "Қорхона" қуйдаги ҳолатларда "Истеъмолчи" олдига моддий жавобгар бўлмайди:

"Истеъмолчи"нинг шартномавий миқдордан ортиқча энергия истеъмоли қилини натижасида, энергиянинг сифат кўрсаткичларининг тушиб кетишида, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажармаган ҳолларда;

захира манбани автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик давр-тегишли ўчиришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб беришдаги танаффуслар учун "Истеъмолчи" олдига моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. "Истеъмолчи" "Бюро" ёзма кўрсатмасига мувофиқ ўчирилганда ёки енгилмас куч шартлари (форс-мажор) мавжуд бўлганда, "Қорхона" "Истеъмолчи" олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши жараёнида юзга келадиган барча низоолар ва келишмовчиликлар ўзаро музокаралар йўли билан тартибга солинади. Улар музокаралар йўли билан хал этилмаган тақдирда, судда хал этилади.

VI. Якуний қондалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31/11/ гача бўлган мuddатга тузилади.

Мажкур шартномага ўзгартириш киритиш оғи довомида қабул қилинмайди, кейинги оғида қўчга киради.

Шартнома мuddати ўтиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни мuddатини ўзайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш мuddати тугатишга бир оғи қолгунча берилиши керак.

6.2. Мажкур шартнома бир хил юридик қўчга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажрыммас қисми ҳисобланади.

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббус билан мuddатидан олдин бекор қилиниши иккинчи томонни бекор қилиш мuddатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда, томонларнинг ўчаро ҳисоб-китоб қилганили шартини амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилинади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, иккала томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзо билан тасдиқланиб ёзма равишда тақдим этилганда ҳақиқийдир.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмолчи

Ғуздор МТБ
Ушбу шартнома шунга

Юридик шахси

Почта манзили

Ҳисоб рақами

Банк қоди (МФО)

(СТПР)

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича қодистр рақами

Маневен номи

1000228601020 77098602257002
00004 305711194

Маршўши бекор

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган "Истеъмолчи" лар учун:

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами _____
 Банк коди (МФО) _____ (СТПР)
 Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами _____
 Банк коди (МФО) _____ (СТПР)
 Телефонлар: _____
 Факс: _____
 "Истеъмолчи" тельфон рақамлари, шу жумладан унинг рақамлари ушбу тасдиқнома бўлиши мумкин.

Статистик кодлар:

ОКЭД _____
 СООГУ _____
 СОАТО _____
 КФС _____
 КОЛФ _____
 ОКПО _____

Корхона: АҚШОР АШМОИ ОУЧУМКА ИУВ
 Почта манзили _____
 Ҳисоб рақами 226360005001778634
 Банк коди (МФО) 00834 (СТПР) 200600194
 Телефонлар: _____
 Факс: _____

Статистик кодлар:

СООГУ _____
 "Истеъмолчи": ИУВ
 "Корхона": АҚШОР АШМОИ ОУЧУМКА ИУВ
 М.У. интзо, мансаби, Ф.И.Ш. М.У. интзо, мансаби, Ф.И.Ш.

Юрист ҳулосаси: Ушбу шартнома ўз.Р.Ф.К ва 29.08.98 йилдаги "Хўжалик юртуғучи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига тўлиқ жавоб беради.

(ИМЗО)

Ҳуқуқшунос

(Ф.И.Ш)

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига I - илова

Етказиб берилмаган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг улинган қуввати: _____ кВт (кВт)
4. Техник шарт асосида руҳсат этилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилигини бундан томфали (лойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-яитиб тури: АҚШОР АШМОИ ОУЧУМКА ИУВ

тури: табиқанитрилган, бир ставкадан ёки ўзлаб борувчи коэффициент билан, 08.11.2018 йилдаги ПК-3374-сонли қарорда алоҳида турдаги маҳсулот ишлаб чиқарувчи руҳсатда кўрсатилган корхоналар (керамлик ёқилми)

Йил, жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Январ	2222	
Феврал	2222	
Март	2222	
Апрел		
Май		
Июн		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Корхона бир кунда 7 июль соат, бир ойда 6666 х 450 = 2999700 кВт.с
 Сменалар бўйича юқлама тақсимоти (фонз ҳисобида) I _____ II _____ III _____

Имзолар:



Энергия ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлари ва тавсифлари

"Истеъмолчи" тип (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисоблагичлари ўрнатилган жойлар, тури ва қўлагилар сифри (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисоблагич номери	Ҳисоблагич клемма қопқонидagi площинанинг номери		Узлов трансформаторларнинг трансформация коэффициентига	Ҳисоб-китоб коэффициентлари	Шартнома тузиш санасида ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сура / кВт.с
		Корхона-нинг	Борон-нинг				
Оқиб					Оқ		Оқ

Имзолар:

“Истеъмолчи”:

 М. С. ЮСУПОВ

“Корхона”:

 М. С. ЮСУПОВ

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 йил.

Ушманининг номи, ҳисоблагичнинг завод номери, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисоблагич кўрсаткичлари		Ҳисоблагич кўрсаткич-ларнинг фарқи кВт.с.	Таъкидатилган сарф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг (ТТ)	кучлангич трансформаторнинг (КТ)	узу-ми	бошлангич	охири		Эрта-лабун максим ум	Кун	Кечки мава-зун	Туи		
										савт 06-09	савт 09-17	савт 17-22
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Илоҳ: гр 7- гр 6- гр 5, таъкидатилган ҳисоб учун навозрат рақами гр 7- гр 9-гр(0-гр1)-гр(2-гр)3 гр 8 = гр 7*гр 4

“Истеъмолчи” раёбари

 Ф. И. Ш.

“Корхона” раёбари

 Ф. И. Ш.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.

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

- 1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйдаги электр қурилмалар мавжуд:
 а) ҳаво линиялари _____
 б) кабель линиялари _____
 в) нимстанциялар, трансформатор нимстанциялари _____
- 2. "Истеъмолчи" ва "Корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиқ чегараси:
 ҲР _____

- 3. Улардан қуйилганлари:
 а) баланснинг баргача қурилмалари
чегмаси шундай шартларда
ҳизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" ходимлари томонидан,
 б) ҲР шундай шартларда
ҳизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" томонидан

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

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга техник кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегара, аси қуйдагича белгиланади:
баланснинг баргача қурилмалари
ҳизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" томонидан

Вакиллар:
 _____ (ИМЗО)
 _____ (Ф.И.Ш.)
 _____ (ИМЗО)
 _____ (Ф.И.Ш.)



Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоғининг баланс бўйича мансублиқ чегарасида ўрнатилганда, электр тармоғининг мансублиқ чегарасидан ҳисоблагич ўрнатилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу:
 а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки ҳисоб-китоб формула амалга оширилади, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ фойзани ташкил этади;

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

Жами ҳар ойлик энергия йўқолишлари ҳажми ҳисоб-китоб лавридаги энергия сарфининг фойзани 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 асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари шirkатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолни қаратилади ва бу ҳақда электр таъминоти шартномасида тегишли ёзув қайд этилади.

Имзолар:



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг ўрнатилган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати		Улашилган вақти		Жами
		Эргалаб	Кечқурун	Эргалаб	Кечқурун	
1	Компенсаторлар, кВАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан:					
1.1	Автоматик ростлаш билан 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,					
1.2	Дастакли ростлаш билан: 1000 Втгача 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 Втгача 1000 Вдан юқори.					

2. Реактив энергиянинг истеъмолининг мазмунини

Йил, ой	Реактив энергиянинг икτισодий индекси (кВАр.соат)	Шу жумладан		Шу жумладан тегилиб турувчи қисми	Қувват коэффициенти
		Катта иктамалли соатларда (кВАр*с)	Кичик иктамалли соатларда (кВАр*с)		
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икτισодий киймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициенти билан киймат миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия икτισодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициенти шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Устама қўшилган киймат солига олинмаган ҳолда реактив энергия истеъмоли. Икτισодий киймат доirasida бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдорида;

Икτισодий кийматдан ортиқ бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорида белгиланади.

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

Тарифдан чет қилинган «Истеъмолчи» томонидан электр тармоғининг катта юктамали соатларида ягона электр энергетика тизими тармоғига реактив энергия бериладиган ва электр тармоғининг кичик юктамали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар «Истеъмолчи» бундай иш режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлганда амалга оширилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қушимча маблағларни ундириш ҳисоб-китоб даврида электр таъминоти шартномасига кўрсатилганга нисбатан истеъмолчи томонидан қувват коэффициенти амалдаги кийматининг пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Уздавэнергоснарага» инспекциянинг тасдиқловчи ҳужжат мавжуд бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегиралари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғига электр тармоғининг катта юктамали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юктамали соатларида ўзгариш режимида ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Истеъмолчи бундай ҳолатда қиймат солиғи қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдоридан белгиланади.

Ишловлар:



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига
7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Тўғрилик

"Истеъмолчи"нинг вакили иштирокида

Ягона электр энергетикаси вазирлигида уюштурулган "Истеъмолчи" кўйилмагиларга мажбур:

1. Ушбуна кўламасини технологик бронь даражасига таъсиритириш:

Г/р №	Технологик броньга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган ёқламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши фרוқсиз махсуслот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
б) Технологик броньга шунингдек, авария броньга таълуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирилади (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 бронь даражасига узиб қуйилади.

Г/р №	Авария броньга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган ёқламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ишда остида ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг ўхтатишига, иситиш ва бошқа мақсадларда қўлланилаётган қурилмаларнинг таъмир қилинишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўрилмаш ёригиш тизими

бу броньга таълуқли агрегатлар, керак бўлишига қараб, оидиндан "Қорхона" билан келишилган ҳолда руҳсатга эришиши мумкин.

Имзолар:

