



Устима кўшилган қиймат солиғига ҳисобга олинмаган ҳолда реактив энергия истеъмолчи иктисодий қиймат доирасида бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 5% миқдорда, иктисодий қийматдан ортиқ бўлганда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 10% миқдорда белгиланади.
 Реактив энергия компенсацияси учун устималар жарама санъиёси ҳисобланмайдиган ва электр таъминоти шартномасига асосан учидирилади.
 Тарифдан четқарилар «Истеъмолчи» томонидан электр тармоғининг катта юклариди соалларида ягона электр энергетика тизими тармоғига реактив энергия берилганда ва электр тармоғининг кичик юклариди соалларида ягона электр тизими тармоғидан реактив энергия истеъмолчилигинда, агар «Истеъмолчи» бундай шартномани соаллаганида энергия Шартномасида кўрсатилган бўлганда амалга оширилади.
 Четирма кўшилган қиймат солиғига асосан ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорда белгиланади.
 Имзолар:

«Истеъмолчи»: 
«Истеъмолчи»: 

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 7 - қилова
 Социал вий ва технология бронни аниқлаш бўйича
 Д.А.НОЛАТНОМА

Тизимда Узок муздатили еки қисқа муздатили куват танқислиги юзага келганда
 Узок муздатили электр таъминоти керак.
 Узок муздатили электр таъминоти керак.
 Узок муздатили электр таъминоти керак.

Технология бронни маълумоти, технология бронни даражасига ҳақасайтириш:
 Ишда қолдирилган юклариди кувати (кВт)
 *а) Барча цехлар ва агрегатлар худдики билан ўчирилади. Ҳақасайтириш шиклаб чиқарилгани, ускунанинг бузилгани, портлагани, ёнгани, захарлагани ва бошқа баҳтсиз ҳолатларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустафо.
 б) Технология бронга шунингдек авария бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандага қараг.)
 Технология бронни цехлари бошқичлари:
 I бошқич _____ кВт
 II бошқич _____ кВт
 III бошқич _____ кВт
 IV бошқич _____ кВт

2. Утгаилан кейини цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига Узиб қўйилади.
 Авария бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи _____
 Ишда қолдирилган _____
 Жами _____ кВт

а) Юклама остида ўчирилгани сув таъминоти, аюка воситалари шпиннинг тухташига, негити тизимининг музлаб қолганига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда кўрилган ёригиш тизими қолдирилгани.
 б) Авария бронга захарлагани ёнганга қарши насослар ва бошқа ёригиш агрегатлар ва агрегатлар ташлуқли эмас. (Ушбу агрегатлар, керак бўлишига қараб, оддидан «Корхона» билан келишилган ҳолда реактив энергия берилиши мумкин).
 Имзолар:

«Истеъмолчи»: 
«Истеъмолчи»: 

Бюджет истеъмолчилари учун электр таъминоти ШАРТНОМАСИ

2022 йили 21.01 270164 ШАРТНОМАСИ

«Андижон худудий электр тармоқлари» АЖ Улуғнов электр таъминоти корхонаси (кейинги ўринларда «Корхона» деб қоритилади) шартномасига асосан фаолият юритишни раҳбар Сўлтонов Зафарбек, бир томондан «Истеъмолчи» раҳбари **Улуғнов Д.Т.Рубинров** (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади), ҳисоб ражази иккинчи томондан мазкур шартномани куйидагилар тўғрисида тузилар:

I. 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.

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми: актив _____ кВт.с., реактив _____ кВт.р.с.
 ташкил этади.
 2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома кунидида тузилган умумий нархи 450 берилган тариф бўйича 74997700 сўмини ташкил этади. Шундан бошқа маблағлари ысибиди 74997700 сўмини, боджеддан ташқари маблағлари ҳисобидан сўмини ташкил қилади.
 2.3. «Истеъмолчи»га энергия ушбу шартноманинг 1-қиловага мувофиқ етказиб берилади.
 2.4. «Истеъмолчи» томонидан ҳақ тўлашни лозим бўлган ҳақкий қабул қилиб олинган энергиянинг ҳажми ҳисобга олиш асосларининг (кейинги ўринларда - ҳисоблагичлар деб аталади) кўрсаткичлари асосида ушбу шартноманинг 2-қиловага назарда тутилган тартибда аниқланади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби
 3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар таъқалаштирилган, бир ставкали ёки ўсаб борувчи коэффициентли тарифлар асосида амалга оширилади (ишх шакллари шунининг алоҳида тартибда).
 3.2. Уланган кувати 750 кВт ва ундан юқори бўлган «Истеъмолчи» (боджед ташкилоти, фермер ҳўжаликлари ва сув истеъмолчилари ўқималарининг насос станциялари, шунингдек, Ўзбекистон Республикаси давлат боджедидан молиялаштирилган насос станциялари) билан мустафо) энергия учун ҳисоб-китоблари сутка вақтларининг таъқалаштирилган тарифи бўйича амалга оширилади.
 Таъқалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим титиз пайт – сутканин ۛрут вақтида (соат 9:00 дан 17:00 гача) – титиз пайт – эи катта юклариди соалларда (ягона электр энергетика тизимининг эи катта юклариди соаллари: эрталабдан эи катта микдор соат 6:00 дан 9:00 гача, кейин эи катта микдор соат 17:00 дан 22:00 гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентли бўлган орсани;
 тунги пайт – сутканин қоронги вақтида (эи катта юклариди соалларда: 22:00 дан 24:00 гача ва 00:00 дан 6:00 гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда қамовчи коэффициентли бўлган орсани амалга оширилади.
 Белгиланган тариф II-тариф гуруҳидида «Истеъмолчи»ларининг бир ставкали тарифига мувофиқлар.
 Таъқалаштирилган тариф кўрсаткичларининг «Истеъмолчи»га энергия учун ҳисоб-китобларида бир ставкали тариф алоҳида тартиб белгиланган тарифлар билан мустафо) энергиянинг амалга оширилган қисмининг алоҳида тариф кўрсаткичи «Истеъмолчи»нинг таъқалаштирилган тарифига кирувчи махзулот ишлаб чиқарувчи ва айрим ҳисманлар асосида амалга оширилади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.
 3.4. «Истеъмолчи» ҳар ойда Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда «Бюро» деб аталади) ваколатли нақили шиктротда ҳисоб-китоб даври охирида ҳисоблагичлар кўрсаткичларини эиэ олади ва ушбу шартноманиннг 3-қиловага мувофиқ шиклада энергия сарфин бўйича ҳисоботни тўзлади.
 «Истеъмолчи» энергия сарфин бўйича ҳисоботни «Корхона»га ҳар ойнинг 25 санагача чопар орқали эиэ факсимиль аюка суҳуд электрон почта аюкаси орқали тақдим этади.
 Бундан, тўлоқларни таъқалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган кувати 750 кВт ва ундан юқори бўлган «Истеъмолчи» бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тўлиқ ҳажмидан ташқари, алоҳида-алоҳида титиз, ярим титиз ва тунги пайтлариди ҳажмлари ҳам аниқлангани шарт.
 3.5. Тарифлар ўзгарганида «Истеъмолчи» етказиб бериладиган энергия учун янги тарифлар кулга кирган кундан бошлаб истеъмол қилинган энергия учун янги тарифлар бўйича ҳисоб берилиши алоҳида белгиланади.
 3.6. «Истеъмолчи»га энергияни етказиб бериш келгуви ҳисоб-китоб даври бошланганида олинган, энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун 100 фоғалик олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади.
 3.7. Энергия сарфин бўйича ҳисобот асосида «Корхона» ўриштирилган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширилади.
 Ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисобовларининг эиэ берилиши
 «Истеъмолчи»га турин тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир лечта объект мажбур бўлган тарифлар, ҳар бир тариф гуруҳи кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура эиэлади.
 3.8. Ҳисоблагичлар ушбу шартноманиннг 4-қиловага таъқалаштирилган электр тармоқлари билан мансублигини бошқа бўйича мансублигини тақсимлаган бўйича лаволатномага мувофиқ аниқлашган электр тармоғининг бўлган участкадаги энергиянинг технология тарифининг ҳажми

“Истеъмолчи” билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, таъабаллаштирилган тарифда тўловларини амалга оширувчи 750 кВт ва ундан юқори бўлган қувватга эга “Истеъмолчи” учун энергиянинг технологиялик сарфлашини сўтаганинг тизим, ярим тизим ва тунги пайларга учун ягона аниқланади, жами олган энергия хажмининг тегишли пайларга тўлов ҳисоб вақтинини ёшиш учун мутаносиб равишда қўшиб берилади. 3.9. Ҳисоблашчи кўрсаткич ёшиш олган энергиянинг ёшиш учун мутаносиб “Истеъмолчи” томонидан тақдим этилмаган тақдирда, “Корхона” томонидан энергия истеъмолнинг шартномавий ҳисобот бўйича ёшиш ўтган ҳисоб-киتاب давр учун энергия истеъмолнинг амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-киتاب қилинади, бу ҳақда “Истеъмолчи”нинг ҳисоб вақтинга тегишли равишда қайд қилинади. Ҳисоблашчи кўрсаткич назорат тартибда “Боро” томонидан ёшиш олган энергиянинг равишда қайд қилинади. Ҳисоблашчи энергия учун белгиланган тартибда қайта ҳисоб-киتاب қилинади.

3.10. “Истеъмолчи”нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергия қайта ҳисоб-киتابи ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда унинг аванс тўлови ҳисобга ўқазилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

“Истеъмолчи”нинг айби билан ушбу шартномада кўрсатилган энергия хажми тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб бериладими ва энергия учун кейинги ҳисоб-китабларда ҳисобга олинмайди. Ҳисоб-киتاب олдиндан кейинги календарлар ой тугаган кўрсаткич тўлов мuddати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мuddати ўтган ҳар бир кун учун тўлов мuddати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса - 0,2 фоиз микдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.11. Шартномада келтирилган ҳисоб-киتاب даври учун кўрсатилган микдордан 5 фоиздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилинганда, “Истеъмолчи”дан шартномада кўрсатилган микдордан ортиқча истеъмол қилинган энергиянинг жами хажми учун белгиланган тарифнинг 1,5 баравари микдорда тўлов ундирилади.

3.12. “Истеъмолчи” “Корхона” билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-киتاب даври тавом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китабларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. “Истеъмолчи”нинг электр тармоқларидан узиш қўйидаги ҳолатларда амалга оширилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда, ҳисоб-китаблар ўз вақтида амалга оширилмаганини оқибатда фойдаланилган энергия учун қардорлик мажбур бўлганда, “Боро” таъабаллашлари иккунга этилганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларида ҳисоблашчи кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда,

ҳисоблашчи қасддан бузишда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан арашиштирилган, электр тармоқларига ноқонуний уланishi, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китаб, “Истеъмолчи”нинг қонуний ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этилади.

3.15. “Истеъмолчи”нинг тармоққа қайта улаш, “Истеъмолчи” томонидан қоллабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мажбур қардорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш хажмининг ўн баравари микдорда тўлов ундирилганда сўнг амалга оширилади (ЭНХАТга уланган “Истеъмолчи”лар буидан мустасно).

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. “Истеъмолчи” қўйидаги ҳуқуқларга эга:

Узининг электр қурималарини техник шартларга мувофиқ “Корхона” электр тармоқларига улаш, сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш,

энергия етказиб беришнинг тугатилиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш; “Корхона” истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномавий ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақдир мўлжалланганда ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

энергия тўлиқ ҳажмда етказиб берилаётгани ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарларини белгиланган тартибда қоплатиш;

қонуний ҳужжатларига мувофиқ бир тарafdама тартибда шартномавий бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия микдори учун тўланган суммани қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тугатилганда зарарини қоплашни талаб қилиш;

Шартномавий тизим ва бажаришда юзга келадиган низофларни ҳал этиш учун судга ёки буйсуниши бўйича юқори ташкилотга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

“Истеъмолчи” қонуний ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. “Истеъмолчи” қўйидагиларга мажбур:

энергия истеъмол қилишни белгиланган режимида риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилмаган электр тармоқлар, асбоблар, электр қурималарини техник ҳолатини лозим даражада сақлашанини, шунингдек, электр қурималарини эксплуатация қилишда ҳафизалик таъминлаш, қондаларига риоя қилишини таъминлаш, “Корхона”га электр асбоб-ускуналарининг носозлигини тўғрисида хабар қилиш;

энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

“Боро” ва “Электрэнерго” орада инспекциясининг эъза кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурималарининг тузилшин қондаларининг талабларини бажариш;

белгиланган тартибда “Боро” ва (ёки) “Корхона”нинг тегишли вақтига ҳисоблашчиларни қўришига имкон бериш;

йил мобайнида аниқдан ишга тушириладиган электр қурималаридан фойдаланиш бошлангандан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун “Корхона”га буюртманома бериш;

кечкуруш йил учун энергияга бўлган эҳтиёжларини аниқлашда энергиянинг электр тармоқларидан узашишда, махсуслаб ишлаб чиқаруш (ишлаб турарининг) технологиялик жараяни эҳтиёжларига, ишлаб чиқаруш биналари ва маъмурий биналарини ёритишга, иситишга, шамоллатишга энергия сарфини, шунингдек ушбу электр тармоқларига уланган сўб “Истеъмолчи”ларнинг эҳтиёжларини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга эга “Истеъмолчи” истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфини ва амалдаги микдори, реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик энергетика тизимининг энг кўп юкларининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадати сарфини

энергетика тизимининг энг кўп юкларининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадати сарфини ҳисобга олиши ва “Корхона”нинг талабига қўра хабар қилиши шарт.

“Истеъмолчи” қонуний ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қўйидаги ҳуқуқларга эга:

“Истеъмолчи”дан шартномада белгиланган мажбуриятларини лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузишганда “Истеъмолчи” томонидан етказилган ҳақинки зарарини қоплашни талаб қилиш;

электр ҳўжжати объектларини авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни баргараф этиш бўйича келтириб бўлмайдиган чоралар қўриш зарурати бўлганда, “Истеъмолчи”ни оголантирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

“Боро” эъза кўрсатмасига мувофиқ “Истеъмолчи”нинг электр тармоқларидан ўчириш, шунингдек ЭНХАТга уланган ёки олдиндан тўлов қуримасига эъза ҳисоблагини бўлган “Истеъмолчи”ларини олдиндан тўлов тугатилган сўнг ўчириш.

“Корхона” қонуний ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона қўйидагиларга мажбур:

уланган электр тармоқлар орқали “Истеъмолчи”га - электр тармоқларининг мансублик чегарасига шартномада белгиланган ҳажмдаги энергияни узатмасга етказиб бериш;

қурималарини, электр узатиш линияларини, ҳисоблагичларни эксплуатация қилиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек ўзининг электр ҳўжжати объектларидати носозликларни баргараф қилиш;

электр ҳўжжати объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъмиротидаги узалишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оголантириш;

энергия етказиб берилишдаги тўхталар тўғрисида ва тўхталарнинг сабаблари тўғрисида “Истеъмолчи”га маълум қилиш;

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

“Истеъмолчи”нинг энергия етказиб берилаётганини ва энергия таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги ариазасини, “Истеъмолчи”дан ариза олгандан қундан ўн кундан кечиктирмасдан қўриб чиқилиш, уларни баргараф этиш ва тўлақонли жавоб қўлиш;

“Истеъмолчи”га етказиб берилган энергия ҳисобини белгиланган тартибда олиб бориш;

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда қиритилган тақсифларига мувофиқ беш кун мuddатда энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш;

энергиянинг ойлик шартномавий ҳажминини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабларини кўрсатган ҳолда “Истеъмолчи”га хабар қилиш;

“Истеъмолчи”га ўриштирилган ҳисоблагичларни амаштиришини, ўриштириш ва уларга хизмат кўрсатишини, шунингдек “Боро” билан бирга уларни ломбозлашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия етказиб бериш.

“Корхона” қонуний ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Маъмур шартномада кўрсатилган мажбуриятлар бажарилмаганда ёки лозим даражада бажарилмаган ҳолатларда, “Корхона” бунинг натиқасидати етказилган зарарини қоплашга мажбур. “Истеъмолчи” эъза етказилган ҳақинки зарарини қоплашга мажбур.

5.2. “Корхона” “Истеъмолчи” энергия истеъмолнинг белгиланган режимида риоя қилмаган, энергия истеъмолнинг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйган тақдирда, “Корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолнинг чеклаш жазалини бажармаган сўғаларда паст сифатли энергия етказиб бериладигани учун, захара манбаини автоматик улаш, автоматик қайта улаш ва автоматик дар-тезликни ўчиришларнинг ишлаш вақтида энергия етказиб бериладиган танаффуслар учун “Истеъмолчи” ошдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. “Истеъмолчи” “Боро” эъза кўрсатмасига мувофиқ ўчирилганда ёки енгилмас куч шароитлари (форс-мажор) мажбур бўлганда, “Корхона” “Истеъмолчи” олдинда жавобгар бўлмайди.

5.4. Ушбу шартнома бажарилиши джараёида юзга келадиган барна низолар ва келишимбўлиқлар ўзаро музоқаралар йўли билан тартибга солинади. Улар музоқаралар йўли билан ҳал этилмаган тақдирда, судга ҳал этилади.

6.1. Шартнома 2022 йил 31 12 таърида бўлган мuddатга тузилади.

Шартнома мuddати ўтиши билан, агар томонларнинг бирортаси уни мuddатини узайтириш ёки бекор қилиш тўғрисида ариза бермаган бўлса, у кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза шартноманинг амал қилиш мuddати тугашига бир ой қолгунча берилиши керак.

6.2. Маъмур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган, томонларнинг ҳар бирини сақлаётган икки нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

Етказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи: Бюджет
2. Фаолият тури: КВА (кВт)
3. Ҳисобловчи электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Электр таъминоти ишончилигини бўйича тоифаси (лояиха бўйича): _____
5. Ҳисоб-китоб тури: _____

Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича

Йил/охи	Энергия хажми минг кВт.с
Январь	5555
Февраль	5555
Март	5555
Апрель	5556
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	

Корхона бир кунда соат, бир ойда кун ишлайди. III
 Сменалар бўйича тақсимоти бўйичақ фонд ҳисобидла I

16666



(Ф.И.Ш)

(ИМЗО)

[Handwritten signature]

6.3. Шартнома томонларнинг бирини ташаббуси билан муҳдатидан олдин бекор қилиниши ақсининг томонини бекор қилиш муҳлатидан ўтгаз кун олдин хабардор қилган билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида томонларнинг ўзаро ҳисоб-китоб қилганилик шартин билан амалга оширилиши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тақдим қилилади.

6.4. Барча ўзгартиришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда бўлган ва томонларнинг нақдотдан ҳисоб-китоб бўлиши билан имзоланган бўлса ҳақиқийдир.

VI. Томонларнинг манзиллари ва баъқ реквизитлари
 "Истеъмолчи": Улуғноб шаҳар шифохоналари №1
 Почта манзили: 2340200030010000101810
 Ҳисоб рақами: 2340200030010000101810 (ИНН) 20122919
 Банк коди (МФО): 00614 (ИНН) 20122919
 Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Ҳисобловчи учун:
 Бюджет фонднинг ҳисоб рақами: 10002780032177072130054026
 Банк коди (МФО): 00614 (ИНН) 200273992

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисоб рақами _____
 Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
 Телефонлар: _____
 (Ҳисобловчи) телефон рақамлари, шу жумладан унинг раҳбарини уяли телефони кўрсатилгани) _____
 Статистик кодлар: _____
 ОКЭД _____
 СОАТУ _____
 КОАТО _____
 ОКПО _____
 КФС _____
 ОКПО _____
 Корхона: Почта манзили Улуғноб шаҳар шифохоналари №1
 Ҳисоб рақами 22636000000285972510
 Банк коди (МФО) 00075 (ИНН) 200230992
 Телефонлар: _____
 Статистик кодлар: СОАТУ _____ СОАТО _____
 Факс: _____



(Ф.И.Ш)

(ИМЗО)

[Handwritten signature]

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 3 - илова
Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича _____ 20 _____ йил.
Кўрсаткичлар қайта этилган сана « _____ » _____ йил.
Улашмининг номи, ҳисоблагичнинг завод номери, _____
ҳисобга олиш тури (актив, реактив) _____
Ҳисоб-китоб коэффициенти _____
Ҳисоблагич кўрсаткичлари _____
Ҳисоблагич кўрсаткичларининг фарқи _____ кВАр.с.
Сарф _____ кВт.с.
Табақалантирилган тариф бўйича сарф кВт.с. _____
ток трансформаторининг (ТТ) куллага-ини трансформаторининг (КТ)
умумий бошланғич охири Эрта-лабни максимум Кун
Кечки максимум Тун соат 6-9, Соат 9-17, соат 17-22, соат 0-6,
Жами, Изоҳ: гр 7 - гр 6 - гр 5, табакалантирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7 = гр 9 + гр 10 + гр 11 + гр 12 + гр 13 гр 8 = гр 7 * гр

«Қорхона»



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 4 - илова
Томонлар электр таъминотидаги _____ билан мансублиги ва экислатилиши қилин бўйича масъулилик чегараси
ДА.ЛОЛАТНОМАСИ

1. Ҳисобловчининг таъминотида қуйидагилар электр қурималар мавжуд:
- а) хаво линиялари _____
 - б) кабель линиялари _____
 - в) ниметанциаллар, трансформатор ниметанциаллари _____
 2. Ҳисобловчи ва «Қорхона» ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси: _____ аниқланади.
 3. Улардан қуйидагиларга: _____
 - а) _____
 - б) _____ хизмат кўрсатиш Ҳисобловчи ҳодимлари томонидан, _____

«Ҳисобловчи» билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти қорхонаси томонидан амалга оширилади.
4. Электр қурималарнинг ҳолати ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича жавабгарлик чегараси қуйидагича белгиланади: _____



«Қорхона»

Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 5 - илова
Энергия йўқолишларини аниқлаш бўйича ДА.ЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисоблагичлар электр тармоқнинг баланси бўйича мансублик чегарасида ўриштирилганда, электр тармоқнинг мансублик чегарасидан ҳисоблагич ўриштирилган жойгача бўлган участкадаги ҳисоблаш йўли билан аниқланган энергиянинг технологик (сарфи) йўқолишлари бу: а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ фозинини, реактив энергия йўқолишлари _____ кВАр.соат ёки _____ фозинини ташкил этади; б) «Ҳисобловчи»нинг кабель линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги _____ м, Кесим юзаси _____ мм². Русуми _____; Кучланиши _____ кВ бўлса, кВт.соатни, ёки _____ кВт.соатни, ёки _____ фозини ташкил этади; в) «Ҳисобловчи»нинг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги _____ м, Кесим юзаси _____ мм²; Русуми _____; Кучланиши _____ кВ бўлса, кВт.соатни, ёки _____ кВт.соатни, ёки _____ фозини ташкил этади; г) «Ҳисобловчи»нинг ўсимлик ва ёшилликлардаги хар ойлик энергия йўқолишлари хажми ҳисоб-китоб давридаги энергия сарфининг _____ фозинини ташкил этади. Жами хар ойлик энергия йўқолишлари: _____ кВт.соатни, ёки _____ кВт.соатни, ёки _____ фозини ташкил этади.



Юридик шахслар учун электр таъминоти шартномасига 6 - илова
Компенсация курилмаларининг шартномаси
1. Компенсация курилмаларининг ўриштирилган қуввати _____

№	Қувватининг кўрсаткичи	Қуввати	Уланган вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1	Компенсиаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1	Автоматик ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2	Ҳастаки ростлаш билан: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўриштирилган қувватининг 30 фозини, кВт)				
4	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

2. Реактив энергиянинг истисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг истисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан		Куват коэффициенти кўрсаткичлари
		Реактив энергиянинг истисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича	
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

**Ulug`nor tuman tibbiyot
birlashmasiga**

**Yuridik ahamiyatga ega hujjatlarning qonun hujjanlariga muvofiqligi
to`g`risida huquqiy xulosa №ZH82386501**

21.01.2022 yil

Ulug`nor tumani

1. Loyihaning turi: Shartnoma.
2. Loyihaning nomi. Elektr ta`minoti to`g`risidagi shartnoma.

Ulug`nor tuman tibbiyot birlashmasi va Ulug`nor tuman elektr tarmoqlari korxonasi 2022 yilda tuzilgan umumiy qiymati 7499700 (Yetti million to`rt yuz to`qson to`qqiz ming etti yuz) so`m bo`lgan elektr energiyasi ta`minoti to`g`risidagi 270164-sonli shartnoma.

3. Elektr ta`minoti to`g`risidagi shartnoma amaldagi qonun xujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan bo`lib uni qabul qilish va ijroga qaratish maqsadga muvofiq.

**Ulug`nor tuman yuridik xizmat
ko`rsatish markazi rahbari:**



U.M.Muxammadjonov