

ярдам тизлиги пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича;
тизги пайт – энг катта юклагмаги соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг катта юклагмаги соатлари: эрталгабей 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 коэффицентни кўллаш орқали;

тушти пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юклагмаги соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи коэффицентни кўллаш орқали амалга оширилади.
Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкаги истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга тўғри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкаги тариф кўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳуқуқат қарори билан белгиланмаган тарифлар буйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳида алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари буйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича хисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома буйича «Истеъмолчи» ва «Қорхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти қорхонаси ваколатли вақли билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштроекисга хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёнб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловагага мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича хисобот тўзлади.

«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг « ____ » санасига тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга ошириладиган «Истеъмолчи»лар буйича электр энергия сарфи буйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизги, ярим тизги ва тушти пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» қорхонаси уларнинг кучга киришидан қамийда 15 кун олдин қарорни оммавий ақборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатий назар, электр таъминоти шартномага ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлидир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойлик ортлик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан овоз этилади.

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларни нотўғри кўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва орқивча тўловлар тегишли тариф буйича кўтасовларда қайта хисоблаб чиқилгани ва «Қорхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш даъват қорхоналари ва устива капиталдаги даъват улуши 50 фоиз ва ундан ортлик бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда оининг охиригача яқиний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда

мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Қорхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варатини тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

«Қорхона» томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варатини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдимқилиниб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазилар Маққамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзро хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисоб-фактура-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси буйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг экзопугатция жавобгарлиги асосида аниқланмаган электр тармоқининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланиш ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномалда кўрсатилиди.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга ошириладиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфланиш ҳажми сутканинг тизги, ярим тизги ва тушти пайтларга учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жам олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларга тўлов ҳажми ёнб учун кўнб борилади. (6-7-иловаларни реқисие қувватига эга ва технология қронли истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит буйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладиганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфланиш бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфлари ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий микдори буйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўрғача суткалик амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Қорхона томонидан ёнб олинганда кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштроекисда ёқуд унинг иштроекисга белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёнб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керек. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Қорхона»га белгиланган шакл буйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларида мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёниб олинди.

«Корхона» Истеъмолчининг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида баъзи маълумотлар доимий асосда шекллантирилшини ва идораларро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида шекллантириш тизимини таъминлади.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фоздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қараи бўлган тақдирда, унинг авани тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва авани тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, авани тарихасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмайди.

Хисоб-китоб ойдан кейинги қатъийлар ой тугатач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фозин микдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилган қорхоналар учун эса 0,2 фоз микдорда пеня хисобга ўзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фозидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузади.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбурлиқлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбул бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишга ташқаридан ариштириш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноконуний фойдаланилгани, электр тармоқларида ноконуний ўланш, таглон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлиги учун жавобгарликдан озод этилади.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондаларнинг ҳолати баъзи тарифлар, мажбул қарздорлик ва тўлов пайғитидаги базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари микдорда тўлов ундирилгандан сўн тармоққа қайта ўланади (ЭХНАТга ўланган истеъмолчилар бундан мустафо).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эхтилоқларни ҳаракатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олингандан ўлганда муносиб равишда ҳақ тўлади.

Эксплуатация ҳаракатларини субистеъмолчида берилган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида»ги ЎРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида уйда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худудияти диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурималарини «Корхона» электр тармоқларида техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйиллиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қилдиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мулжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (қарорий ой тугатилганча) берилиши лозим.

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарари белгиланган тартибда қоплашга;

Шартномаи қонун ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзата келатган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбул:

белгиланган энергия истеъмолчи режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилатган электр тармоқлар, приборлар, электр қурималарини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурималарни эксплуатация қилганда ҳафизлиқлик техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр энергиясининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш.

«Ўзэнергоспекция» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурималарининг тузиллиши қондаларни талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг хисобга олиш приборларини қўздан кечаришда белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишла туширилган электр қурималаридан фойдаланиш бошлангичдан қамалида бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

кегувас йил учун электр энергиясига бўлган эхтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан улаштиришда, ишлаб чиқаришнинг махсуслотини (ишлар турларининг) технология жараёни ишлаб чиқариш эхтиёжларига, ишлаб чиқариш биноларини ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларида ўланган субистеъмолчиларнинг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга ўланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбул:

истеъмол қилинётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юклагачли даврида реактив энергия эҳтиёжидан ҳар суткалик сарфи;
энергетика тизимининг энг кўп юклагачлининг ўтиш даврида актив энергия эҳтиёжидан ҳар суткалик сарфини.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларида мўвофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.
«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларида асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - сарфининг техника ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташқил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараянларида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлиги таққил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалда ошрилиши;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр тарминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажарилмаган иш турларининг мўлжаллаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъриларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) беришга электр энергияси сарфининг тақдирланган меъриларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;
электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва ўзоқ истиқбол учун) ташқиллий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалда ошириш.

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:
«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;
ўшбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарари белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан ўзиб кўйиш, қурилишга эга ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш шартини қўйиш;
ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олинган тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқлардан ўзини.

«Корхона» қонунчилиқка мўвофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.
Мазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин қозага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:
«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техника хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хужалиғи объектларидан носозликларни бартараф қилиш;
электр хужалиғи объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўшмадан узилишлар тўғрисида уя қунидан кечикмасдан оголлатириш;
«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;
қирғиллаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган қундан бошлаб 10 қундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб қўриш;

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб беришга энергия ҳисобини юритиш; муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўлайлаштириш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўлайлаштириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;
«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мўвофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Корхона қонунчилиқка мўвофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар ўзбекистон Республикаси қонунчилиғида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган ҳақикий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олинган молдий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш қалъаси бажарилиши тўғрисида паст сифатли электр энергияси етказиб беришга йўл қўйганда, электр энергиясини таъмирлаш ва қайта таъмирлаш вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танлашулар учун «Истеъмолчи» олинган молдий жавобгар бўлмайди.

«Корхона» қонунчилиқка мўвофиқ АЖ ва «Ўзбекистон мизий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномага мўвофиқ, «Ўзбекистон мизий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган миқдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмаган қолган электр энергияси учун молдий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қарздорлиги ёки бошқа асосан сабабларга кўра электр энергиясидан узилишда ёки енгини бўлмайдиган қўч қоллашга ҳамда фавақулда авария ҳолатлари қозага келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олинган жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараянида қозага келгандан бериш келишимовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишимовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчилиқда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ҚУНИЙ ҚОНДЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрда қозага келганда тузилган.

Шартноманинг амал қилиш муддати туғрисида, томонлардан бири уни уайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза беришга ҳақ қилганда, шартнома қайтаги ҳар бир йилга уайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташқиловларни буйдан мустақило) Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати туғрисида бири ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир ҳил қоридик қўча эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташқиловлар учун уя) нуқсала тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташлаб, биридан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтган қун олдин хабардор қилиш ҳолати ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда қўрилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалда олинган ҳолда, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлиш, ҳақикий ҳисобланади.

6.5. Маэкур шартнома таъабларда назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясида фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар таъабларга мувофиқ тартибга солинди.

VI. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Фудош ДИ Аҳмадшоҳ Ҷузжа
 Хисобрақами 83408000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 СТР (ИНН) 801546934

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг хисобрақами М/р. 10028860352857083610245001

Банк коди (МФО) 00014 СТР (ИНН) _____

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами _____

Банк коди (МФО) _____ СТР (ИНН) _____

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 81-424-38-85 Факс: _____ е-мейл: _____

(Истеъмолчининг, шу жумладан рақобатнинг, уяли, факс телефонлари коди электрон манзил бўлади)

Қадастр рақами _____

Статистик кодлар:

ИПУТ (ОКЭД) 85510

ДВІВТ (СООТУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(ҚФ) _____

ТСНК (КОПФ) _____

КОРХОНА:

Почта манзили Фудош ДИ

Хисобрақами 82636000700314531516

Банк коди (МФО) 00068 СТР (ИНН) 800357207

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

Статистик кодлар: _____

ДВІВТ (СООТУ) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчи:

Машаева Б

М.Ш. Машаева, алоқасиз, Ф.И.Ш.

ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛАСАСИ

Юристиконсулт _____

Юристиконсулт _____

Юристиконсулт _____

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори таъабларга мувофиқ тўғридан тўғридан маэкур шартномага тузатиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик таъаблари қонунлиги қиладики Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва маъбуриятлари, Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролар кодексига ва «Ўзбекистон қонунчи суб-екстлар фавқийтаъининг шартномада ҳуқуқий базаси тўғрисида» қонуни таъабларга жавоб бериши Шартнома шартлари қоввонди қилиб чиқариш мумкин бўлади. Жавобдорлик: Маънафет тоқонлар ўрнатилган қонунли қилинган. Шартнома қоввондида шартнома иштирокчилари ўрнатилган шартларни ҳам қилиши таъабдан берилади.

Юристиконсулт _____

Юристиконсулт _____

Электр таъминотининг шартномасига

1-илова

Этказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолит тури сифатли маънаф
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____ кВт
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури, таъаблаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига таъаблаштирилган (қарама-қарши)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	1000				
Февраль	1000				
Март	1000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун

Умумий қўлданга нисбатан нисбатан оғирлашган бўйича қўлданга % ҳисобда I, II, III

Истеъмолчи

Фудош ДИ Боев

Машаева Б

М.Ш. (Машаева, Ф.И.Ш. сано)

Корхона

Машаева Б

Машаева Б

М.Ш. (Машаева, Ф.И.Ш. сано)

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўланиш тоифаси (КВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номиндал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма коллоқларга қорхона шомбасининг рақами	Ўлча		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тўзилган қўлдан қўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сўм/1 квт.с
				Трансформаторларнинг трансформация коэффициентини	Кучланниш			
				Ток				

Имзолар:

Истеъмолчи:
М.У. (ИМЗО)

Қорхона:
М.У. ЕТК (ИМЗО)

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

Изоҳ: *Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади*

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қўлдангиш трансформатори _____ жами коэффициент _____ ўланган қуввати _____ кВт

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолит тури _____
Турбо ишт. чег. Шомбаслик. Ғилм. Панжа ишт. чег. Арфо ишт. Панжа. Савдо. Қадф. Савдо. Умташнинг ишт. 279

1. «Истеъмолчининг балансида қўйилган электр қурималар мавжуд:
а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи *В1 0/1кд шайбали оловурич*
ИЗОЛОЦИЯЛИ

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____, _____ КВА

2. «Истеъмолчи» ва «Қорхона» ўрасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси *Ғилм қорхонадан электр қорхонага*

3. Улардан қўйилганларга:
а) _____
б) _____

_____ Хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____

шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан ХИЗМАТ кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тўзмаси _____

4. Электр қурималарининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қўйилганча белгиланди: _____

Истеъмолчи:
М.У. (ИМЗО)

Қорхона:
М.У. (ИМЗО)

Вакиллар:

Ғилматовсон Б
(Ф.И.Ш.)

М.У. (ИМЗО)
(Ф.И.Ш.)

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг багане бўйича мансуоблик чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг багане бўйича мансуоблиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансуоблик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйилганларга хисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВАр.соат ёки _____ % ташқил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидagi хар ойлик энергияни йўқотиши:

Узунлиги _____ М;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ ;
Қўчланishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташқил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидagi хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ М;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ ;
Қўчланishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташқил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар хажми хисоб давридаги энергия сарфининг _____ физини ташқил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъший истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш ускуналарига бугунги электр тармоқлардаги электр энергияни йўқотишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мўлкдорлари ширкатлари истеъмолга қаратилган.

Имзолар:

Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Корхона:
М.У. (Имзо)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ 20 _____ йил.

Улашган жой но. хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициентини				Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори кўрсаткич- ларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВАр.с		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток трансфор- маторнинг (ТТ)	қўчла- ниш транс- форма- торнинг (КТ)	уму- рий	бошлан- гич	охири	кўрсаткич- ларининг фарқи	Эрта- дабдан таътир вак	Сарф кВт.с.	Кун таътир вак	Кечин таътир вак	Туя кВт.с.	Сарф кВт.с.	Сарф кВт.с.	Сарф кВт.с.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Жами														

Изох: 7_{кВт} = 6_{кВт} - 5_{кВт}; табақалаштиришга, хисоб учун назорат рақами 7_{кВт} = 9_{кВт} + 10_{кВт} + 11_{кВт} + 12_{кВт} + 13_{кВт}

Истеъмолчи раҳбари
Корхона энергетиги



Ф.И.Ш.ИМЗОСИ
Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ

Электр тарминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/Р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланмиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг урнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1.6+3.6) кВАр: 1000 Втача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автоматикда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жикўланган таъқиқловчилар ушунчи векторларни пайдаланши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисолдй миклори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисолдй миклори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисолдй киймат, ушбу Шартномада кўрсатилган ва урнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг олтимал миклори хисобта олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миклоридан келиб чиккан ҳолда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисолдй кийматининг амалдаги миклори нестемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиккан ҳолда аниқланади. Тарифга устака қўшилган киймат солини хисобта олинмаган ҳолда фолд энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иктисолдй киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда нестемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиккан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисолдй киймат миклоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда нестемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиккан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергия тарифига устамалар жарима санкцияси хисобланади ва электр тарминоти шартномасига асосан ундирислади.

Реактив энергия урни етарлигина тўлдирилмаслиги хисобита қувват коэффициентининг норматива киймат Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуи хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техника-иктисолдй хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентига кўрсаткичлари белгиланган нормативларга небатан пасайтирилдиги учун Истеъмолчидан қўшимча маблағлар ундирислади.

Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундирishi хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилган вақт интервалларида Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтириши йўли ўйланганлиги тўғрисида «Узэнергонефтегаз»нинг тасдиқловчи бўлиғига айланта ошарилади.

Тариф четирмадур истеъмолчи ягона электр тармоқининг кичик қўймадди соеларда энергия тарини соеларда реактив энергия хосил қилигда ва электр тармоқининг кичик қўймадди соеларда энергия тарини тармоқидан реактив энергия нестемол қилинганда, адр Истеъмолчининг бундай режимода ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлиа, тақдими этилади.

Четирма қўлаб-қувват қиймат солини хисобта олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% миклорида белгиланади.

Истеъмолчи:

А.А.А.А.А.
(Имло) М.У.



Корхона:

А.А.А.А.А.
(Имло) М.У.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тўзилди.
Ягона электр энергетикаси тизиминда узок муددатли ёки кичика муددатли қувват танқислиги юзала келганда Истеъмолчи қўйиладигиларни бажариши керак:
1. Усуқна юккамасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронни таъдлуқли пешлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юккамазлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Бирча пешлар ва агрегатлар эҳдилик билан ўчирилди. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот чиқарилиши, усқуннинг бузилиши, норилги, ёниши, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳоидисаларга олиб келуvcчи пешлар ва агрегатлар бундан мустасно.
б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таъдлуқли пешлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қараңг.).

- Технологик бронни чеклаш босқичлари:
I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтанидан кейин пешлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узмб қўйилди.

Т/р №	Авария бронни таъдлуқли пешлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юккамазлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

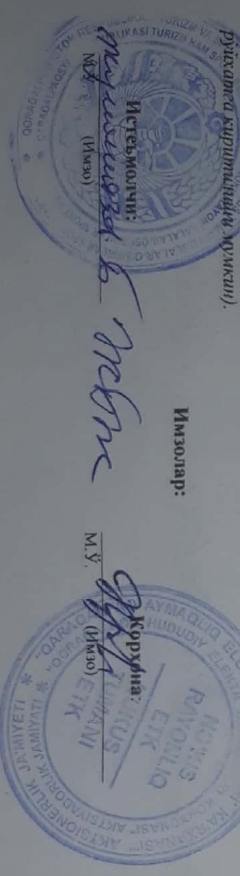
Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши суъ таъминотли, алоқа восилалари тизиминг таъминоти, истипти тизимининг муъазир қолганига олиб келуvcчи пешлар ва агрегатлар, ҳақида қўриқувчи ёрдамчициари юккамаси ошанда қолдирилди.
б) Ёнишга кўриши захтра насослар ва бошқа ёнишга қарши агрегатлар авария бронига қиривайи (уйду) агрегатлар, заруриликга қараб, олдидан Корхона билди келтирилган ҳоида рўқсалар қўриқувчициари қўриқин).

Имзолар:

Истеъмолчи: _____
ИМЗО (ИМЗО)

Корхона: _____
ИМЗО (ИМЗО)



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

20 27 APR 2024 ШАРТНОМАСИ № 106 -сон

ТШ/ЭТК номи _____

_____ (турани/шар) электр таъминоти корхонаси(нинг номи) асосида фаолият юритувчи раҳбари

_____ (турани/шар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.) (кейинги ўринларда «Корхона» асосида фаолият юритувчи деб аталади) бир томондан _____ асосида фаолият юритувчи

_____ (Истеъмолчининг номи) _____ асосида фаолият юритувчи

_____ (Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.) _____ (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади), иккинчи томондан мязкур шартномани қўйиладигилар тўғрисида тўзидилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мўвофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОВГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тўзилган қунидаги умумий нархи _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с. _____ кВт.с. сўмига, тариф бўйича _____ кВт.с. _____ кВт.с.

бир ставкалик

ташқики этади.

тариф тур. табақалаштиришган, бир ставкалик ёки аҳоликка менажаштирилган, (керасишг ёки).

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг оқлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномата 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олнган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақикий миқдори ушбу шартномата 2-иловада назарда тутилган хисовга олиш приборларининг қўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини тоба олиш усқуналари, шунингдек электр энергиясини хисовга олишнинг бошқа йталари истеъмолчининг маблағлари хисовига сотиб олинди, давалат қисқовидан ўтказилди, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан берлу ўратилди, пломбадалди ва рўқкатдан ўтказилди.

III. ХИСОВ-КИТОВ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисов-китоблар табақалаштирилган, бир ставкалик, уснб борувчи ёки аҳоликка тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 КВА ва ундан ортнқ бўлган «Истеъмолчи» (боджет ташкилотлари, суъ таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва суъ истеъмолчиларин уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давалат боджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисов-китобларни суъта вақтарининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.
Истеъмол қилинган энергия учун тавақалаштирилган тариф бўйича хисов-китоблар: