

Электр таъминотининг шартномасига  
7 - илова

**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.  
Ягона электр энергетикаен тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилши, усқунинг бузилши, портлаш, ёнган, захарланиш ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар зам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич \_\_\_\_\_ кВт  
II босқич \_\_\_\_\_ кВт  
III босқич \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

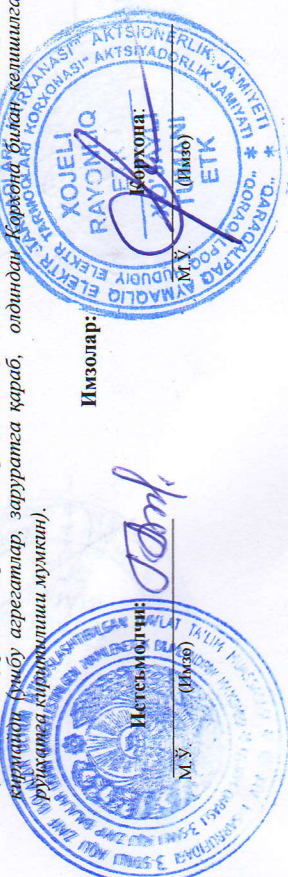
Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолшига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкланиш остида қолдирилади.

б) Ёнгинага қарши захира насослар ва бошқа ёнгинага қарши агрегатлар авария бронига ярақсиз бўлиб агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда руҳиятга киритилиши мумкин).

Имзолар:



**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ**

20 22 ил 28 01 \_\_\_\_\_  
соат 09-1146 -сон

Нотисин АТК \_\_\_\_\_ асосида фаолият қоритувчи рахбарни  
(турман/назар) электр таъминоти корхонасининг номи)

(турман/назар) электр тармоқлари корхонаси рахбарининг Ф.И.Ш.) \_\_\_\_\_  
деб аталади) бир томондан \_\_\_\_\_ (кейинги ўринларда «Корхона»

асосида фаолият қоритувчи \_\_\_\_\_  
3-сонли муштат - кимберлит  
(истеъмолчарининг номи)

рахбарни Т.Мамбетов \_\_\_\_\_ (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),  
(истеъмолчи рахбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида тузилдилар:

**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ «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 ХИСОБГА ОЛИШ**

2.1. Электр энергия истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 23333,1 кВт.с. реактив 4500 кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунинда умумий нархи 10409895 / Оч қилган 70% шартнома бўйича  
100% ишчи амуу қўз қилган 100% ташкил этади.  
тариф дур: табақалаштирилмай, бир ставкали ёки ақолиса тегиштирилган, (керафисли ёзилиши)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар қесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш усқуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишининг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёсовидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан беғул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

**III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ**

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб боруви ёки ақолига тегиштирилган тарифлар асосида амага оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни суқта вақтларнинг табақалаштирилган тариф бўйича амага оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тизмэ пайт – суқтанинн ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича;

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эргалабки энг катта микдор соат  $6^{00}$  дан  $9^{00}$  гача, кечки энг катта микдор соат  $17^{00}$  дан  $22^{00}$  гача) белгиланган тарифга нисбатан  $1,5$  баравар микдорда ўсувчи коэффициентни кўллаш оркали;

тунгги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида:  $22^{00}$  дан  $24^{00}$  гача ва  $00^{00}$  дан  $6^{00}$  гача) – белгиланган тарифга нисбатан  $1,5$  баравар камаовчи коэффициентни кўллаш оркали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

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

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

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

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тутагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловага мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Корхонага» энергиянинг сарфланishi тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси оркали хар ойнинг «\_\_\_\_\_» санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботга фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия хажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кучга киришидан камида  $15$  кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

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

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган хажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва орткича тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилиди ва «Корхона» томонидан даъво муддатга доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устав капиталидаги давлат улуши  $50$  фонд ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга  $100$  фонд, қолган юридик шахсларга  $30$  фонд олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда оининг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар қўрилади.

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

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

«Корхона» томонидан махсус дастурий махсулот оркали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзaro хисоб-китоблар тизимида электрнинг шаклидаги хисобварақ-фактуралардан фойдаланишнинг тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланмаган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатиш билан жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланishi хажми «Истеъмолчи» билан биргаликда хисоблаш йўли оркали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда,  $750$  кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланishi хажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳакмини ёзиш учун кўшиб борилади. (6-7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўловлари).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи оркали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфнинг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорида нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

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

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китоб қилинади. Қайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхонага» белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси оркали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги хажмини 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 параметрларига

хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси хақини 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 Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчининг электр қурилмаларини «Қорхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

«Қорхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгарилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгариши бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгаришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома конун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида рияоз этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур

техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда

ҳавфсизлик техникаси қондаларига рияоз қилинишини таъминлаш, «Қорхона»га электр

ускуналарнинг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергоспекция» қонуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

«Қорхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган

тартибда рухсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш

бошланишидан камидан бир ой олдин электр энергиясининг зарур микродро учун «Қорхона»га

бўртманома бериш;

келуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини

электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг)

технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва маъмурий

биналарни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу

электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган «Истеъмолчи»,

«Қорхона» талабга асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги

микродро;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкلامали даврларида реактив энергия

ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

мувофиқ, бирок бир ойда камидан бир марта ёки истеъмолчининг бўртмаси бўйича ёзиб олинади.

«Қорхона» «Истеъмолчининг» шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шақлангирлиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатиладиган энергия микродрдан 5 фойздан ортиқ микродрога энергия истеъмол қилинган электр энергияси жаъми ҳажми учун кўрсатилган микродрдан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси фойдаланилган электр энергияси қайта белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микродрога тўлов ундирилади.

«Истеъмолчининг» энг электр энергияси хақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, қонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатиладиган электр энергияси ҳажминини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи микродрога, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фойзи микродрога пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микродро, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Қорхона» ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққолаш далолатномасини тузади.

3.14. «Истеъмолчи» куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:  
шартномавий мажбуриятлари қайидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Қорхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгариши мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралаштириш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан қонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига қонуний уланishi, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, «Истеъмолчининг» конун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондаларнинг ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш микродрнинг ўн баравари микродрога тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олингандан улушига мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўйишга рухсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш,

энергетика тизимининг энг кўп юкласмасининг ўтиш даврида актив энергия (кувават)нинг хар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга. махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиб - умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқилиши;

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 самарадорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайитириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиб ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш максалида (махсулот ишлаб чиқаришнинг, бажарилмаган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайитириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

риоя қилиш (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига таъминлаш; ва уларни камайитириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиб ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» қуйдаги ҳукукларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАГа уланган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинни олдидан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

«Корхона» конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳукукларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйдагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасига шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиб, бартараф этиш ва бағъафил жавоб юбориш;

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киритилган таслифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўпайитириш (камайитириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

## V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилаганлиги учун;

захира манбан автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиритишлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди;

«Қоракалпоқ хуудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган микдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмай қолган электр энергияси учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавуқултда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчилиқда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

## VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12 гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустафо). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдидан тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдидан бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдидан хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилини шартти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. мазкур шартнома таллабларда назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳукукий ҳужжатлар та:абларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

**ИСТЕЪМОЛЧИ:**

Юридик манзили Дегманчи р/и Ч. Тоҳирбойматовна

Хисобрақами 10092003838367092000075001

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 200953404

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондидининг хисобрақами Қарма кейсубъ ва қўймағи

Банк коди (МФО) STIR (ИНН) 20122919

Бюджетдан ташқари фондидининг хисобрақами 23400002010001010

Банк коди (МФО) STIR (ИНН)

ҚҚС тўловчининг коди

Телефонлар: 55-02-71-36 Факс: \_\_\_\_\_ е.теп: \_\_\_\_\_

(Истеъмолчилар, иш жўмадан раҳбарининг уяли, факс телефонлари коди электрон манзил ёзилади)

Кадастр рақами 28.09.10.12.01.1896

**Статистик кодлар:**

IFUT (ОКЭД) \_\_\_\_\_

DBIVT (СООГУ) \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

(КФС) \_\_\_\_\_

TSHK (КОПФ) \_\_\_\_\_

**КОРХОНА:**

Почта манзили Хужайли тумани Дусллик 53

Хисобрақами 22636000900314531489

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200357207

ҚҚС тўловчининг коди 33513000943

Телефонла: 95-605-01-46, 65-605-01-47 Факс: \_\_\_\_\_

**Статистик кодлар:**

DBIVT (СООГУ) \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

**Истеъмолчи:** А.Берберов

М.У. Иброҳимов (И.И.Ш.)

М.У. Иброҳимов (И.И.Ш.)

ЮРИСТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ

Мақор электр энергиядан фойдаланиш шартномаси

Ушбу шартнома Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган.

Қўрилган урасида мақор шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари

монилик қилиб Шартнома шартномачиларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг қонунчилик талаблари

кодекси ва «Хужалик ориентувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида» қонуни талабларига

жавоб беради. Шартнома шартлари юзадан келиб чиқши мумкин бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида

қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома шартномачилари ўртасидаги низолаштириш ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристик консулт: А.Берберов (И.И.Ш.)

Юристик консулт: А.Берберов (И.И.Ш.)

Юристик консулт: А.Берберов (И.И.Ш.)

Юристик консулт: А.Берберов (И.И.Ш.)

Юристик консулт: А.Берберов (И.И.Ш.)

Юристик консулт: А.Берберов (И.И.Ш.)

Юристик консулт: А.Берберов (И.И.Ш.)

Юристик консулт: А.Берберов (И.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига  
I - илова

**Етказиб берилган энергия хажми**

1. Тариф гуруҳи II

2. Фаолият тури ишбилдириш

3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВт

4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт

5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_

6. Ҳисоб-китоб тури: сиф етказиб

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (керакселен ёзилсин)

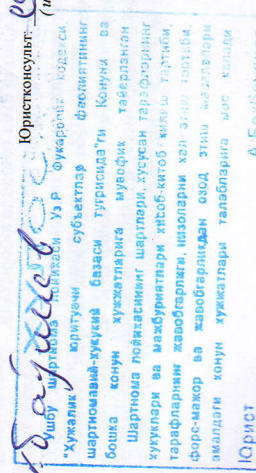
Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	7777,7				
Февраль	7777,7				
Март	7777,7				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади \_\_\_\_\_ соат, ойда \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкламага нисбатан сменалар бўйича юклатиш % ҳисобида I \_\_, II \_\_, III \_\_

**Истеъмолчи**

А.Берберов  
М.У. Иброҳимов (И.И.Ш.)



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучлиги тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив, номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма коллоқлаги корхона пломбасининг рақами	Улчов трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўндалаги кўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури (сўм/1 кВт.с.)
				Ток	Кучли-ниш			
V.P. 1144	CE-303	009717063000600	PK 1144	100/5	840	80		400

Имзолар:

Истеъмолчининг:  (Имзо)

Корхона:  (Имзо)

Истеъмолчининг:  (Имзо)

Корхона:  (Имзо)

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

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

Ҳисобга олиш прибори оқсиз рақами \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ кучлиги \_\_\_\_\_ трансформатори \_\_\_\_\_ жасми коэффициент \_\_\_\_\_ улган куввати \_\_\_\_\_ кВт  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи В Фаолият тури \_\_\_\_\_ Истеъмолчи Истеъмолчи Истеъмолчи  
исхор қилинган рақами \_\_\_\_\_

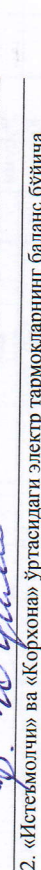
1. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:  
а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_  
б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_  
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами \_\_\_\_\_ кВА  
г) \_\_\_\_\_  
д) \_\_\_\_\_  
е) \_\_\_\_\_

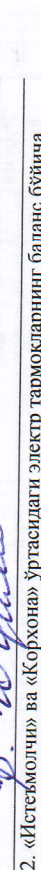
2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мануублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйидагиларга: \_\_\_\_\_  
а) \_\_\_\_\_  
б) \_\_\_\_\_

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тузмаса томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_

Истеъмолчининг:  (Имзо)

Корхона:  (Ф.И.Ш.)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Ф.И.Ш.)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Ф.И.Ш.)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Истеъмолчининг: \_\_\_\_\_ (Имзо)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Имзо)



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати 2 кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари 2 % ташкил этади; реактив энергия йўқолишлари кВАр соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги 6-29 км М;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ ММ<sup>2</sup>;  
Русуми АВВГ \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

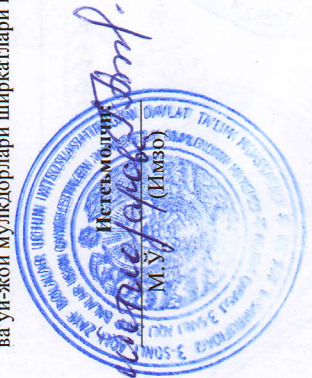
Узунлиги \_\_\_\_\_ М;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ ММ<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фозини ташкил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жай мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ҲИСОБОТ

20 \_\_\_ йил \_\_\_\_\_ оий бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « \_\_\_ » 20 \_\_\_ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.		
	ток трансформаторининг (ТТ)	қучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	кун	охири		Эрта-лабаки вақт	Кун	Кечки вақт	Тун	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7 устун = 6 устун \* 5 устун, табакалаштирилган ҳисоб учун кўрсатилган рақами 7 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун \* 8 устун = 7 устун \* 4 устун



Истеъмолчи раҳбари

Корхона энергетиги

М.Ҳ. ШИМЗОСИ

Ф. И. ШИМЗОСИ

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 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.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жихозланган таъминотлар уланиш вақтларини тўлдирishi шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь	9297,7				
Февраль	7772,2				
Март	7772,2				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг олтимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматынинг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади,

10% - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг нормативи киймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси

иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициенти амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Ўзэнергосинсекция»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четгармалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкларини соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкларини соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бушаро-режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четгарма қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.

Четгарма қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.

Истеъмолчи:  
(Имзо)  
Т. Шайхитдинов  
М.У.

Корхона:  
(Имзо)  
М.У.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДА.ЛОЛАТНОМА

Истеъмољчнинг \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмољчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгини, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич \_\_\_\_\_ кВт
- II босқич \_\_\_\_\_ кВт
- III босқич \_\_\_\_\_ кВт
- IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиши тизимининг музлаб қолшига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкланиши остида қолдирилади.

б) Ёнгинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгинга қарши-агрегатлар авария бронига қираниш қимду агрегатлар, заруратга қараб, олинган Қорхона билан келишилган ҳолда руҳиятга қиранилиши мумкин).



Имзолар:

