

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРҚОР  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2011 йил 04 январь 053002-сон

Номи РЭТК  
(ТШ)ЭТК номи

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ асосида фаолият юритувчи раҳбари  
(тўжма/ишхона) электр таъминоти корхонаси/иши/номи

М. Нармонов (кейинги ўринларда «Корхона»  
(тўжма/ишхона) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

деб аталади) бир томондан Узбекистон Республикаси асосида фаолият юритувчи  
(истеъмолчининг номи)

раҳбари М. Нармонов (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),  
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазуур шартномани қуйидагилар тўғрисида тузилди:

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 истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 3000 кВт.с. реалтив \_\_\_\_\_ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 130000 бир шиммон дин ж.ч. 1000 сўмини, тариф буйича Бир баъвислик ташкил этади.  
тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки алоҳида таъкидлаштирилган (берилганлиги ёки йиллик)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимдаги 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 ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қийёловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, шомбаладан ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб борувчи ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан моликлантирилмаган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларин суғқа вақтларининг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширилади.  
Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар:

Электр таъминотининг шартномасига  
7 - илова

Авариявий ва технологик бронини аниқлаш буйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.  
Ягона электр энергетикаси тизимда узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:  
1. Усухна юкларининг технологик брон даражасига пасайтириш:

| Т/р № | Технологик бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи* | Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт) | Изоҳ |
|-------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------|------|
| 1.    |                                                       |                                          |      |
| 2.    |                                                       |                                          |      |
| 3.    |                                                       |                                          |      |
| 4.    |                                                       |                                          |      |

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, порцелин, ёнган, захарланган ва бошқа хавфли ҳолатларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронини чеклаш босқичлари:

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

2. \_\_\_\_\_ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронии даражасига чина қўйилади.

| Т/р № | Авария бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи* | Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт) | Изоҳ |
|-------|---------------------------------------------------|------------------------------------------|------|
| 1.    |                                                   |                                          |      |
| 2.    |                                                   |                                          |      |
| 3.    |                                                   |                                          |      |
| 4.    |                                                   |                                          |      |

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилган сув таъминоти, алоқа воситалари ва шунинг мўҳтажлиги, истиқомат тизимининг муҳаб қилинишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкларини остида қолдирилади.

б) Ўқибдан қўриқлаш насослар ва бошқа ёнганга қарши агрегатлар авария бронии даражасига чина қўйиб агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда қўриқлаш қўриқлаш (қўриқлаш) қилинади.

Истеъмолчи: М. Нармонов (Ишхона)

Имзолар: М. Нармонов (Ишхона)

Корхона: \_\_\_\_\_ (Ишхона)

ярим тигиз пайт – сутканынг буюҗ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф буйича;

тигиз пайт – энг катта юккамали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юккамали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифта нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентини кўйлаш орқали;

тугиз пайт – сутканынг коронтиг вақтида (энг кам юккамали соатларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифта нисбатан 1,5 баравар камаковчи коэффициентини кўйлаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф 11-тариф гурухи бир ставкани истемьомчиларга кўлданишланган тарифга тузри келди.

Табайқалаштирилган тариф кўлданишмайилган истемьомчинга нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкани тариф кўлданилади.

Уланган қуявти 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташиқлотлар рўйхатига киритилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсаткичлари учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланмаган тарифлар буйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гурухларида махсус истемьомчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари буйича амалга оширилади.

«Истемьомчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилиш рақ қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиклатган энг юқори тариф гурухи буйича хисоб-китоб қилинади.

Ушбу шартнома буйича «Истемьомчи» ва «Корхона» орасидagi хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истемьомчи» хисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр тизимини корхонаси вақолатини вақили билан биргакитоб (мавжуд вазиатдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловаисига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича хисобот тудлади.

«Истемьомчи» «Корхона»га энергиянинг сарфлангани тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «\_\_\_\_\_» санавсигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табайқалаштирилган тарифда амалга оширилган «Истемьомчи»лар буйича электр энергия сарфи буйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва туғиз пайтларда фойдаланилган электр энергия хажмлари алоҳида ҳам кўрсаткилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кучга киришидан каяида 15 кун олдин қарорин оммавий ахборот восителарида эълон қилиди.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан каяи назар, электр тақиминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истемьомчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истемьомчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аввеле тарикисиде тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан озода этилади.

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларни нотўғри кўйлаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортинча тўловлар тегишли тариф буйича кВт/соатларда кайта хисоблаб чиқилиши ва «Корхона» томонидан даъво муддати доирисда кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргакитоб хисобга олинади.

3.6. «Истемьомчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устан капиталлагли давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, колган юридик шахсларга 30 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача яқиний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда

мажсур истемьомчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узмишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истемьомчининг» энергия сарфи тўғрисидаги хисоботни асосан белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширанди ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-вақитини тақдим этади.

«Истемьомчи» турли тариф гурухларида тегишли бўлган бир неча объектага эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдими этилади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий махсуслот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-вақитини шакллантирилади ҳамда истемьомчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақами нисо билан тақдимқилини, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: *Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзро хисоб-китоблар тизимига электрон шаклдаги хисоб-вақит-фактуралардаги фойдаланиш шартномаси тўғрисидаги чор-тадбирлари тўғрисида» қарори*)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баданси буйича фарқлаш даволатномаси ва томошларини эқситувчи явабгарларни асосида амалдан чиқарилган электр тармоқининг мансублик баданси четрасида ўрнатилмаганда, четрадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган уявстада энергиянинг технологик сарфини ҳажми «Истемьомчи» билан биргакитоб хисоблаш йўли орқали амалланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатноманда кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қуявтага уланган, табайқалаштирилган тарифда тўловларни амалга ошириладиган «Истемьомчи» учун энергиянинг технологик сарфлавиши ҳажми сутканынг тигиз, ярим тигиз ва туғиз пайтлари учун алоҳида амалқилини, мутаносиб равишда жами олдинги электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёниш учун кўшиб борилади. (6-7-иловаисларни реалити қуявсига эга ва технологик бройли истемьомчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит буйича истемьомчининг электр тармоги орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига уланганда, истемьомчи тармоқларидagi электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истемьомчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истемьомчи томонидан ҳақланган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидagi технологик сарфларга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги хисобот истемьомчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истемьомчининг шартномавий микдор буйича ёки ўтган хисоб-китоб даври учун электр энергияси истемьомчинини ўртгача сўтқилик амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб қилинади.

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари нисбатан тартибда Корхона томонидан ёниб олгандаги кейин амалда истемьомчи қилинган электр энергияси учун кайта хисоб-китоб қилинади. Кайта хисоб-китоб истемьомчи ёки унинг вақили иштирокисда ёқуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истемьомчилар билан биргакитоб истемьом қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олгани ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истемьомчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»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 истемьом қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилиди.

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

«Корхона» Истеъмолчининг шахсий хисоб-рақам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида баъзиқисм мильумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва икдорларро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлади.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ўндирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устаклар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарни бўлган тақсирда, унинг аване тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарни қоплатиш йўналишидаги ва аване тўлови (солдидан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайд.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истеъмол қилмаган тақсирда, аване тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайд ва электр энергия учун қарини хисоб-китобларда хисобга олинмади.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугаган қардорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган суммасининг 0,1 фоздан миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилгандан қорхоналар учун эса 0,2 фоз миқдорда пеня хисобга ёзилди. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фозидан олмастлиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда хисоб-китоб даври таном бўлгандан кейин беш кун мобайлида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тўлади.

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

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қардорлик мажбуриятлари;

Корхона тардиловчилари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиштириш бўлиб қўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлатишга ташқиридан фрейзини хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний ўлиғини, талон-тароҳ 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 бузишдан ушун жавобгарликдан озод этилади.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондабузарлик ҳолати бартарф этилиб, мажбул қардорлик ва тўлов пайғидати базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ўндирилгандан сўнг тармоқга қайта улангани (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар буйдан мустасно).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харжаклари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тугалган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг учумий ҳажмида олингандан ушунга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харжакларини субистеъмолчиға берилгандан электр энергияси тарифига қўшилган руҳсат этилади.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қўйилган ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенгаштирилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оқилани тадиборлик тўриқиди» га ўрқ 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Оқилани қорхона турар жойдан бир вақтинчи ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар қўрсатиш) учун фойдаланиш тақсирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фермойишга асосан Ўзбекистон Республикаси Хуудидан диний ташиқотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга қўрсатилган қомандал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

#### IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги хуқуқларга эга:

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

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берилишининг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйиллиши себбаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қилинган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақсирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақсир муҳимлангандан ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

Шартнома қонун ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда беқор қилиш;

Шартнома беқор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўлган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тўлишда ва бажаришда юзата келатган низоларни ҳал этиш учун сулд, монополига қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмол режимиға ривос этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилатган электр тармоқлари, приборлар, электр қурималарини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурималарини эксплуатация қилишда ҳафизлик техникаси қондаларига ривос қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чор-тадиқларини амалга ошириш;

«Энергоинспекция» қонуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурималарининг тўлиқлиши қондалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақлинининг хисобга олиш приборларини қўздан кечиршиға белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайлида янгидан ишта туширилгандан электр қурималардан фойдаланиш бошланлишда қанда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га бурюртнома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан уратилда, ишлаб чиқарилиган махсуслотнинг (ишлар тўрларининг) технологик жараяни ишлаб чиқариш эҳтиёжларини, ишлаб чиқариш биноларни ва маъмурий биноларни фритиш, иситиш, шомоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, улабу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватта уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.

истеъмои клинатида қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламли даврларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юқламлининг ўтми даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқалик сарфини.

«Истеъмоли» конун ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эътибор берилган бўлиши шарт.

Маълумот беришнинг ишларини амалга ошириш (ушунга эътибор қилинган) ушунга эътибор қилинган ва иқтисодий жиҳатдан асосланган инфор нормаларнинг ишлаб чиқиш - муаммо ишлаб чиқариш ва технология, яқна тартибдаги ва тўғри бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларнинг ишлаб чиқаришнинг ташқи эътибор қилинган ва иқтисодий таъминоти билан таъминоти (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш.

Қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфининг уқсуллар, цехлар ва истеъмолилар тўғрисида бўйича электр энергияси балансларини тўғри ҳақда улар асосда ишлаб чиқариш жараёндарига электр энергиясини фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясини самарасиз сарфлашни ва нероф бўлишни аниқлаш, уларни қаматириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Келгуси давр учун электр энергиясини бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр тармоқлари схемаларини такомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадига (маълумот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланган ва прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёридан келиб чиқиб, уларни қаматириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тўғри маълумот (ишлар) беришга электр энергияси сарфининг таъминоти билан меъёрига риоя қилиш ва уларни қаматириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) таъминоти-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. «Қорхона» қўйилган ҳуқуқларга эътибор қилинган ҳолда:

«Истеъмоли»дан шартномада белгиланган ўлчама мажбуриятларнинг лозим даражасида бажарилиши таъминлаш;

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

даврия режимида «Истеъмоли»нинг электр тармоқларидан ўзига қўйилган:

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясини олдиндан ҳақ тўлаш қўрилмасига эътибор қилиш олиш прибори бўлган истеъмолининг олдиндан тўланган ҳақ тўлашда электр тармоқларидан ўзига.

«Қорхона» қўйилган ҳуқуқларга ҳам эътибор қилинган бўлиши шарт.

Маълум шартномага асосан «Истеъмоли»нинг электр тармоқларидан ўзига олган кейин юзга келган ҳолат учун «Қорхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Қорхона» қўйилган шартномада мажбуриятлар:

«Истеъмоли»нинг электр энергиясини электр тармоқи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиши чегарасиз шартномада қўрсатилган ҳажмда муқтазам етказиб бериш;

уқсуллар, электр ўзатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техника хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўлчама электр ҳўжалиги объектларидан носозликларнинг бартараф қилини;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўйилган уқсуллар тўғрисида у қўйилган кўрсатилган олоқлаштириш;

«Истеъмоли»нинг электр энергиясини етказиб беришнинг тўғрилигини ва тўғрилигини сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қирғиқликдан ҳимоя қилиш шартлари, текширишни ҳажми ва вақти қўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергиясини тўғри етказиб бериладигانлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилмалар тўғрисидаги «Истеъмоли»нинг арқасини, арқас олдиндан қўйилган бошқа 10 қўйилган кўрсатилган бўлиши;

«Истеъмоли»га ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмоли»нинг белгиланган тартибда қирғиқликдан таъминотидаги мувофиқ беш қўйилган электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясини ойлик шартномавий микдорини қўйилган (қаматириш) мўлқини бўлган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабаблари қўрсатилган ҳолда, истеъмолига хабар қилиш;

«Истеъмоли»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилган, проба қилиш таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Қорхона қўйилган ҳуқуқларга ҳам эътибор қилинган бўлиши шарт.

### У. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлиши шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Қорхона» бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплатиш, «Истеъмоли» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплатишга мажбур.

5.2. «Қорхона» «Истеъмоли» олдига молдий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмоли» электр энергиясини истеъмолининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергиясини истеъмоли ёки қувватнинг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Қорхона» томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажарилмаган тақдирда, электр энергиясини етказиб бериладиганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишла тушганда, автоматик қайта ўлиш ва автоматик тарзда қисқаниш содда билан боғлиқ ўқиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танлашлар учун «Истеъмоли» олдига молдий жавобгар бўлмайди;

«Қорхона» қўйилган ҳуқуқларга эътибор қилинган ҳолда:

тармоқларни АЖ ўртасида тўғри шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада қўрсатилган микдордаги электр энергиясини етказиб бериладиган тақдирда, «Қорхона» «Истеъмоли»га етказиб бериладиган электр энергиясини учун молдий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Қорхона» «Истеъмоли»нинг қардорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясини ўзига олганда ёки енгил бўлмайди қўйилган қўйилган ҳақда факултатив даврия ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмоли» олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Микдор шартномани бажариш жараёнда юзга келган барча қилишмовчилик ва нисбатлар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қилишмовчиликларнинг музокара ўтказиш орқали ҳал қилиниши шунингдек, улар қонунчилигида белгиланган тартибда ҳал қилинади.

### У.1. ЯҚУНЛИК ҚОНУНЛАРИ

6.1. Шартнома 2022 йил 31 октябрда гача бўлган муддатга тузилган.

Шартноманинг амал қилиш муддати туғилганда, томонлардан бири уни ўзгартириш ёки бекор қилиш бўйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзгартирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бўйича мустақил), ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати туғилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Маълум шартнома бир хил юридик қўйилган эътибор қилинган ҳар бирини сақлаётган ёки (Бюджет ташкилотлари учун ўч) нуқсали тузилган. Шартноманинг шартлари унинг ариза қилиш ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташлаб юзга келган шартномадан муқтазам олдин бекор қилиш, иккинчи томонли бекор қилиш муқтазам ўтган қўйилган хабардор қилиш ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шартли билан бекор қилиниши мўмкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўйилганлар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолиги шартли томонидан имқолини бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. махуур шартнома тавалбарига назарда тутилмаган тартиб – кондалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш кондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинди.

**ҲАМ ТАМОМЛАРНИНГ МАНИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ**

**ИСТЕЪМОЛЧИ:**

Юридик манзили Ғ.Р. Чилбаев Василич Нурафи бич

Хисобрақами 1340400030000000000

Банк коди (МФО) 0001 СТР (ИНН) 0011029919

Республика ва маҳалла бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фидоийи хисобрақами 1000 21800932407042 402 100000

Банк коди (МФО) 0004 СТР (ИНН) 0011029919

Бюджетдан ташқари фидоийи хисобрақами

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ СТР (ИНН) \_\_\_\_\_

ҚС Ғуловчининг коди \_\_\_\_\_ Фас: \_\_\_\_\_ е.мел: \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_ (Истеъмолчилар, муҳимдан рақибарчилик, экил фасл телефонлари коди электрон манзил ёқибди)

Қадастр рақами \_\_\_\_\_

**Стилистик кодлар:**

ИПУТ (ОҚЭД) \_\_\_\_\_

ДВЫТ (СООГУ) \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

(КФС) \_\_\_\_\_

ТСНК (КОПФ) \_\_\_\_\_

**КОРХОНА:**

Почта манзили Насиҳа Р/К

Хисобрақами 21656000700314531516

Банк коди (МФО) 00888 СТР (ИНН) 020557107

ҚС Ғуловчининг коди 434 42.66 Фас: \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_

Стилистик кодлар:

ДВЫТ (СООГУ) \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Электр таъминотининг шартномасига

1-илова

**Етказиб берилган энергия ҳажми**

5

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_

2. Фазолият тури \_\_\_\_\_

3. «Истеъмолчи» электр қурilmаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА

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

5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) \_\_\_\_\_ кВт

6. Хисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: таъминотнинг ил, бир ставкадан қил ақолига таъминотнинг (қарамаси ёқибди)

| Давр             | Энергия ҳажми минг. кВт.с | Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича |    |     |    |
|------------------|---------------------------|-------------------------------------|----|-----|----|
|                  |                           | I                                   | II | III | IV |
| <b>Йил, жами</b> | <b>3,0</b>                |                                     |    |     |    |
| Январь           | 1,0                       |                                     |    |     |    |
| Февраль          | 1,0                       |                                     |    |     |    |
| Март             | 1,0                       |                                     |    |     |    |
| Апрель           |                           |                                     |    |     |    |
| Май              |                           |                                     |    |     |    |
| Июнь             |                           |                                     |    |     |    |
| Июль             |                           |                                     |    |     |    |
| Август           |                           |                                     |    |     |    |
| Сентябрь         |                           |                                     |    |     |    |
| Октябрь          |                           |                                     |    |     |    |
| Ноябрь           |                           |                                     |    |     |    |
| Декабрь          |                           |                                     |    |     |    |

Ташкилот кўнига фойдаланди 5 соат, ойна 20 кун

Умумий қоқламада ишлатган сменалар бўйича қоқланмиш % хисобида I, II, III

Истеъмолчи

Корхона

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

М.С. \_\_\_\_\_ (Илоб, Ф.И.Ш., сани)

М.С. \_\_\_\_\_ (Илоб, Ф.И.Ш., сани)



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

| «Истеъмолчининг (сўбистемаларнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва оқшатиш тоғрифот (кВ) ҳақида | Ҳисобга олиш прибори тур (актив), (номинал ток) | Ҳисобга олиш прибори рақами | Ҳисобга олиш прибори қисқача қолпоқчалар қорқовли шлобисининг рақами | Учма                               |     | Ҳисоб-китоб коэффициенти | Ҳисобга олиш приборининг шартнома турлиги кўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи | Тариф тур (кВт.с) |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-----|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
|                                                                                                                |                                                 |                             |                                                                      | трансформатор-ларнинг коэффициенти | Ток |                          |                                                                                 |                   |
|                                                                                                                |                                                 |                             |                                                                      |                                    |     |                          |                                                                                 |                   |

Имзолар:

Истеъмолчининг  
  
 М.У. (ИМЗО)

Корхонанинг  
  
 М.У. (ИМЗО)

Томонлар электр тармоқларининг баълане мансублиги ва экипулативия қилини бўйича мансублик четқараси  
 ДАЛОҚАТНОМАСИ

Илоҳ: Ҳар бир электр энержияси ҳисобга олиш прибори турли ақолида 3 ва 4-қаватлар тўғрисида

Ҳисобга олиш прибори диклати риффи \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ қувватини  
 трансформатори \_\_\_\_\_ жакки коэффициентини \_\_\_\_\_ улақини қувватини \_\_\_\_\_ кВт

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил \_\_\_\_\_

1. Тариф турли \_\_\_\_\_ Фаоллиет турли \_\_\_\_\_

1. «Истеъмолчининг баълане қулидиги электр қулимақлар мансублиги»

а) ҳаво электр тармоғи 09 кв қилини вақирғин

б) кабел электр тармоғи 09 кв

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами \_\_\_\_\_ кВА

2. «Истеъмолчининг ва «Корхона» ўрнатилган электр тармоқларининг баълане бўйича мансублик четқараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қулидигилари:

а) Ҳаво кабел мансублиги \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_ хизмат қулидиги «Истеъмолчининг» қолимақлари томонидан,

«Истеъмолчининг» билан туқилган «Техник хизмат қулидиги» № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й.

шартномаси асосида электр таъминоти қорқонаси қолимақлари томонидан хизмат қулидигида «Техник хизмат қулидиги» шартномаси туқилса \_\_\_\_\_

4. Электр қулимақларининг қолидиги ва уларга хизмат қулидиги бўйича жақобтарлик четқараси қулидигида белгиқилани: \_\_\_\_\_

Вақиллар:

Истеъмолчининг  
  
 М.У. (ИМЗО)

Корхонанинг  
  
 М.У. (ИМЗО)

Истеъмолчининг  
  
 М.У. (Ф.И.Ш.)

Корхонанинг  
  
 М.У. (Ф.И.Ш.)

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича  
ДАҲОЛАТНОМА

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

а) Қувайти \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардан олинган энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % реактив энергия йўқолишлари; кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади;

б) Истеъмолчининг кабелъ, линияларидан хар оқлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ М;  
Кесми юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидан хар оқлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ М;  
Кесми юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташқил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган жишиқ истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр тармоқларидан электр энергияни йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилган.



Истеъмолчининг: *M. S. M. K. M. K.*  
M.S. (Имзо)



Корхона: *M. S. M. K. M. K.*  
M.S. (Имзо)

Имзолар:

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ҲИСОБОТ

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ охи бўйича  
20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_

Кўрсаткичлар қайди этилган санга \_\_\_\_\_

| Ушбу шартномада белгиленган йилнинг 1-кварталидаги таъминотнинг умумий ҳажми | Ҳисоб-китоб коэффициентлари |                                  |                                                                              |                | Ҳисобга олинган приборнинг қўрилган оқлик |                |                |                | Ҳисобга олинган приборнинг қўрилган оқлик |                |                |                | Сарф кВт.с.    |                |                |                | Таъминотнинг умумий таъминот |                |                |  |
|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|--|
|                                                                              | ток трансформаторлар (ТТ)   | қучла-лиш трансформаторлари (КТ) | ушбу шартномада белгиленган йилнинг 1-кварталидаги таъминотнинг умумий ҳажми | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик                            | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик                            | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик               | қўрилган оқлик | қўрилган оқлик |  |
| 1                                                                            | 2                           | 3                                | 4                                                                            | 5              | 6                                         | 7              | 8              | 9              | 10                                        | 11             | 12             | 13             | 14             | 15             | 16             | 17             | 18                           | 19             | 20             |  |
| Жами                                                                         |                             |                                  |                                                                              |                |                                           |                |                |                |                                           |                |                |                |                |                |                |                |                              |                |                |  |

Ишх. 7 квт.с. = 6 квт.с. - 5 квт.с. таъминотнинг умумий ҳажми, 8 квт.с. = 7 квт.с. \* 4 квт.с. + 1 квт.с. = 9 квт.с. + 10 квт.с. + 11 квт.с. + 12 квт.с.



Истеъмолчин раҳбари: *M. S. M. K. M. K.*  
Ф. И. Д. М. А. З. О. С. И.

Корхона энергияни: *M. S. M. K. M. K.*  
Ф. И. Ш. А. М. О. С. И.

