

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БУЛАМАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

2022 йил 17 декабрь ШАРТНОМАСИ  
103048 -сон

Истеъмолчи  
ТШЭТК номи

Шымбай РЭТК (шулан(шахари) электр таъминоти корхонасининг номи) асосида фаолият юритувчи раҳбари

Б. Нуржанов (кейинги ўринларда «Корхона») асосида фаолият юритувчи раҳбари

Шымбай райони янги қишлоқ бўлими (Истеъмолчининг номи)

Раҳбари МХУдайбергелов (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),  
(Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартнома ни куйидагилар тўғрисида туздилар:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «Корхона» Истеъмолчига 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 истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 7500 кВт.с реактив \_\_\_\_\_ кВт.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи \_\_\_\_\_ сўми, тариф бўйича \_\_\_\_\_

3375000 ( Уш миллион уш жүз жеттинч бес миң ) сўм ташкил этади.

тариф тарти табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тегишлилиги (берилгани ёзилган)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги 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 (манжий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишининг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари ҳисобига сотиб олинди, давлат қийёсовидан ўтказилди, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилди, шомбалаида ва руйхатдан ўтказилди.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортик бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари буянди мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китоблари сулга вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

ярим тиғиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгилаианган тариф бўйича;

тиғиз пайт – энг катта юктамали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юктамали соатлари: эргалабди энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгилаианган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсуви коэффициентини кўплатиш орқали;

туниги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юктамали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 0<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгилаианган тарифга нисбатан 1,5 баравар камраюви коэффициентини кўплатиш орқали амалга оширилади.

Белгилаианган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланилаианган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчинга нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилаилади.

Уланган қуввати 750 кВт гача бўлган, электр энергиясини реалтизация қилишда нархини шакллантиришининг алоҳида тартиби белгилаианган ташкилотлар руйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгилаианган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан ҳисоб-китоблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаианган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври туғалашдан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мажбуз вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ём унинг иштирокисиз ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоवासига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тўзлади.

«Истеъмолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфлаианishi туғрисидаги ҳисоботини ўз кўни билан, факсимля, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «25» санасига тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширилаган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисобга фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тиғиз, ярим тиғиз ва туниги пайтларда фойдаланилган электр энергия хажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Ҳудудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кунга киришидан камида 15 кун олдин қарорин оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катти назар электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кунга кирган кундан бошлаб ҳам тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аване тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан осоз этилади.

Арифметик ҳақониклар, тарифларни нотўғри қўлаш туғайли пайдо бўлаианган кам ва ортикча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тағйирот ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устан қанталдаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, қонан юридик шахсларга 30 фоиз оғдиандан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олиндиан ҳақ тўламаган ҳамда ойнинг охиригача яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳоллари

мажур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғанини тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варғанини шкеллаштирилади 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 «Узаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклда ҳисобварғак-фактураларни фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарори»*)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баляиси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқларининг мансублик баляиси четарасида ўрнатилмаганда, четаридан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланиш ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширидан «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфланиш ҳажми сутканинг тинч, ярим тинч ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми бېши учун кўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни *реактив қувватга эга ва технολοгик пролид истеъмолчилар тўғрисида*).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоқи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидати электр энергияси технология сарфлигининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдори нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси микдори мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидати технология сарфлига ўтказилади.

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

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибиде Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили вақили иштирокда ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши исрақ. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхонага белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юрдиқк шакллар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш

приборларидати кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорида тўлов ундирилади.

«Истеъмолчининг» электр энергияси ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, поқонуний фойдаланган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарн бўлган тақдирда, ушнинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарнни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

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

Ҳисоб-китоб оиндан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган деб шуманинг 0,1 фойзи микдорида, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун эса 0,2 фойз микдорида пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойздан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тўлади.

3.14. «Истеъмолчинин» қўйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда, ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажжуд бўлганда;

Корхона талаботларини бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсидид уларнинг ишлашига ташиқридан аралашш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан поқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига поқонуний улашиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондиларини бузилишин бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, «Истеъмолчинин» қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондиларини бузганлиқ учун жавобгарликдан озол этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қойлабузарлик ҳолати барғариф эгиллиб, мажжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш микдорининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар булдан 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 олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчиға берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга руҳақ этилмайди.

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

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

хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Узбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудларида диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйдаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техника 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;

«Корхона»га истеъмол қилнадиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб беришмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатда етказилган зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

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

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйдагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида ривож этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлари, электр қурилмаларини зарур

техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналариининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергоспецтех» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилishi қоидалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақтинининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирishiда белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланганидан камда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан улантishда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технология жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини 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», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори; энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкломали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкломасининг ўтти даврда актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмолчи» қонун 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 чиқариш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик; чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришини таъкил 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 жараёндарида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфиниши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қайайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқариш ва амалга ошириш.

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятининг аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз хажмларидан ва электр энергияси сарфи мейёриларидан келиб чиқиб, уларни қайайтириш ва электр энергиясини тежашини ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг таъсидланган метрларига риоя қилиш ва уларни қайайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. «Корхона» қуйдаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томондан етказилган амалдаги зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»нинг электр тармоқларидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

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

4.4. «Корхона» қуйдагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»дан электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мўлғазам 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 узалишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

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

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

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг ариқасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва баъафсил жавоб юбориш;

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

**ҲАММА ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ**  
**ИСТЕЪМОЛЧИ: Шыьбай районы ирригация болими**

**Юридик манзили** Достлык гузары б/д

Хисобрақами 100022860352407042402170001

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 207263106

Республика ва маҳаллий бюджетдан мотилаштирилмаган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондидини хисобрақами

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

Бюджетдан ташқари фондидини хисобрақами

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

ҚҚС тўловчиининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_ e. mail: \_\_\_\_\_

(Истеъмолчининг, шир жамладан раёбарининг ўзги факс телефонлари коди электрон манга ёзмада)

Кадастр рақами \_\_\_\_\_

**Статистик кодлар:**

IFUT (ОКЭД) \_\_\_\_\_

DBVT (СООГУ) \_\_\_\_\_

MHOBT (СОАТО) \_\_\_\_\_

(КФС) \_\_\_\_\_

TSHK (КОПФ) \_\_\_\_\_

**КОРХОНА:** \_\_\_\_\_

Почта манзили Шыьбай р/и А Корольская 6-7

Хисобрақами 22636000400314531490

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200357202

ҚҚС тўловчиининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: 61-444-00-18

Факс: \_\_\_\_\_

Статистик кодлар: \_\_\_\_\_

DBVT (СООГУ) \_\_\_\_\_

MHOBT (СОАТО) \_\_\_\_\_

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_

Шыьбай районы ирригация болими

М. Худайбертенов

Истеъмолчи, ф.и.ш.



ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУДОБАШИ

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

Истеъмолчи

«Истеъмолчининг» белгилаган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг олийк шартномасининг хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг олийк шартномасининг миқдорининг кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган таклифларда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;  
«Истеъмолчи»да ўриштирилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўриштириш, шомбалашнинг таямиллаш;

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

**V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

5.1. Электр таямилоти шартномаси буйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилиқда белгилаган 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» олдига моддий жавобгар бўлмайдиган агар:

«Истеъмолчи» электр энергиясини истеъмолчининг белгилаган режимига риоя қилмай, электр энергиясини истеъмоли ёки қувватининг шартномасининг миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгилаган электр энергиясини чеклаш жадвали бажарилган тўғайли паст сифатли электр энергиясини етказиб берилганлиги учун, захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ учирлишлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги талаффуслар учун «Истеъмолчи» олдига моддий жавобгар бўлмайди;

«Корхона» худудий электр тармоқлари қорхонаси АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган миқдордаги электр энергиясини етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмай қолган электр энергиясини учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчининг» қардорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясиндан узилашда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулоқда авирия ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча қелишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Қелишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчилиқда белгилаган тартибда ҳал қилинади.

**VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР**

6.1. Шартнома 20 21 йил 31 - септ \_\_\_\_\_ гача бўлган муддатга тузилади.  
Шартноманинг амал қилиш муддати туғалганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати туғалшдан бир ой олддин тақдим этилиши лозим.

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

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

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

6.5. Мазкур шартнома талабларига назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вазирилар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясиндан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳукукий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибда солинади.

Юристоконсулт \_\_\_\_\_  
(Истеъмолчи)



**Етказиб бериладиган энергия хажми**

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури \_\_\_\_\_
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-киتاب тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: таъминоти бўлими, бир етказиб берилган ҳолатда таъминоти бўлими (версияси ёзилган)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	2500				
Февраль	2500				
Март	2500				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

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

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

**Истеъмолчи**

Шымбай райони ирригация бўлими  
М. Хулайбергенов



(Илшо, Ф. И. Ш., сана)



Электр таъминотининг шартномасига

**Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари**

«Истеъмолчининг (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар тури ва қурилган тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (қолганга таъин)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисми қилиб қўйилган прибор рақами	Ушбу трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қурилган жойларнинг кўрсаткичлари ва ҳисоблагич кўрсаткичи
				Ток	Қулайлиш	
ШШТБ 0,4 кВ	EX 5/8	123200 929167				
- / -	EX- 5/8	123200 459933				
- / -	EX-5/8	124200 365677				

**Имзолар:**

**Истеъмолчи:**

Шымбай райони ирригация бўлими

М. Хулайбергенов

(Имзо)



**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллиқ четараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ**

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

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ кучланиш  
трансформатори \_\_\_\_\_ эҳсан қуввати \_\_\_\_\_ кВт  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фаолият тури \_\_\_\_\_  
Турба нашт ис, Шайбобой, Гаит, Плевак нашт ис, Асфоқчи, Навои, Сафдо, Жафр, Ойқош, Умтиқона ва, \_\_\_\_\_

1. «Истеъмолчининг» балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_
- б) кабель электр тармоғи 0,4 кВ С=30
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами \_\_\_\_\_ кВА

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиқ четараси КЛ-сынын энчро истемога  
эсагонли томоси

3. Улардан қуйидагиларга:  
а) 0,4 кВ КЛ- С=30 метр хэм бурчим  
ишч оленр ускечелерч  
хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,  
б) \_\_\_\_\_

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

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлиқ  
четараси қуйидагича белгиланди:



Истеъм  
(имзо)  
М.У.

Корхон  
М.У.



Василлар: \_\_\_\_\_  
(Ф.И.Ш.)  
М. Худайбергенов  
Б. Нуржанов  
(Ф.И.Ш.)

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиқ  
четарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг биланс бўйича мансублиги четараси  
ҳисобга олинган ҳолда мансублиқ четарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача  
булган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_  
Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_  
Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

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

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уиларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш  
четарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган майишиш  
истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача булган электр  
тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади  
ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолнига қаратилади.

Истеъмолчи:



(Имзо)

Имзолар:



**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ҲИСОБОТ**

20\_\_ йил \_\_\_\_\_ ойи 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		Сифри кВт.с., кВт.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с				
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучлан-иш транс-форма-торининг (КТ)	уку-май	бошлан-гич	охирги	бошлан-гич	охирги	кВт.с.	кВт.с.	Кун	Кечки вақт	Тун	Тун
1	2	3	4	5	6	7	8			соат	соат	соат	соат
										6-9	9-17	17-22	22-24
										9	10	11	12
													13
Жами													

Илоҳ: 7 узор - 6 узор - 5 узор, Табақалаштирилган ҳисоб устуни назардаги рақами 7 узор = 9 узор + 10 узор + 11 узор + 12 узор + 13 узор, 8 узор = 7 узор + 4 узор



Истеъмолчи рақбари

Корхона энергетиги

М.Хулайбергенов  
Ф.И.Ш.имзоси

Ф. И. Ш. имзоси

**Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими**

**1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати**

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улавиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан: Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, Кўлла бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.1.					
1.2.					
2.	Синхрон двитателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВт (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

Илоҳ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар улашиш асқурилари тўқдорини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг икτισодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг икτισодий миқдори (кВАр.с/ват)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот дари учун икτισодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўринлаган тартибда аниқланган қуваат коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу дари учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот дариининг агуви бўйича реактив энергия икτισодий қийматининг амалдаги миқдори икτισомол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўшилган қиймат соғити ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан икτισодий қиймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда икτισомол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан икτισодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда икτισомол қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия комплекслиги учун электр энергияси тарифига устималар жариима санқилган ҳисобланади ва электр тармоғида тўлдирилмаган қисмига асосан ўндирилади.

Реактив энергия ўши етарлича тўлдирилмаган ҳисобга қуваат коэффициентининг норматив қиймати икτισомолчи томонидан қўлиб-қурилмаганлиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари Корхонаси томонидан қолуи Ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия бўқоқши қийматининг техник-икτισодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қуваат коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Икτισомолчиларан қўшимча маблаглар ўндирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблаглар ўндирини ҳисоб-китоб дарида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Икτισомолчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришига қўл қўйилганлиги тўғрисида «У» энергетик компаниянинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф, четирмадлар икτισомолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта қуламалли соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик қуламалли соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия икτισомол қилинганда, алар Икτισомолчининг бундай режимида ишлави зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақсим этилади.

Четирма қўйилган қиймат соғити ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% миқдорида белгиланади.

Икτισомолчи:

М.Ў.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАҲОЛАТНОМА

Икτισомолчининг \_\_\_\_\_

шифироқида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қуваат танқислиги юзага келганда Икτισомолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юқламасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла кодирланган юқламалар қуваати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар худудик билан ўчирилади. Ҳақдорлиши яроқсиз маҳзунот ишлаб чиқарилгани, усунининг бузилиши, портлаш, ёнли, захарлангани ва бошқа балқисиз ҳодаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга тааллуқли авария бронни таълиқли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бандда қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. \_\_\_\_\_ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла кодирланган юқламалар қуваати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ҳақдорлиши суе таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхтатишига, иситиши тизимининг музаба қилишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юқламини остида қондирилади.

б) Ёнлига қарши захира насослар ва бошқа ёнлига қарши агрегатлар авария бронига кирмайдн (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга қартилиши мумкин).

Имзолар:

Ўмолчи:

(Исо)





## YURIDIKALÍQ ÁHMIYETKE IYE HÚJJETLERDÍÑ NÍZAM HÚJJETLERINE MUWAPÍQLÍGÍ HAQQÍNDA HUQÍQÍY JUWMAQ

1. Joybardíñ túri: “Shártnama”
2. Joybardíñ ati: “Eliktr energiyasın jetkerep beriw haqqında”

Shımbay rayonı irrigaciya bólimi menen KKET Shımbay rayon bólimi arasında 3 375 000(úsh million úsh juz jetpis n mın) sumlıq 7500 KVT eliktr energiyasın jetkerip beriw haqqındaǵı shártnama joybarı

3. Joybar islep shıǵıwshısı hám kirgizilgen sáne haqqındaǵı maǵlıwmat: Shártnama joybarı Shımbay rayonı irrigaciya bólimi tárepinen islep shıǵılǵan hám Shımbay rayonı yuridikalıq xizmet orayınan huqıqıy juwmaq alıw ushın 2022-jıl 08-yanvar kúni “E-huquqshunos” sistemasına kirgizilgen.

### HUQIQIY JUWMAQ

Shártnama joybarı ÓzR “Xojalıq júritiwshi subyektlar iskerliginiń shártnamalıq-huqıqıy bazası haqqında”ǵı 29.08.1998-jılǵı 670-I sanlı hámde ÓzR Ministrler Keńesiniń 12.01.2018-jılǵı 22 sanlı qararına muwapıq islep shıǵılǵan hám eki tárepleme shártnama dúzilgenligi maqsetkě muwapıq.

Shımbay rayonı yuridikalıq  
xızmet kórsetiw orayı  
bas yuriskonsulti



B.Bekimbetov

2022-jıl 08-yanvar