

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2022 йил « 14 » август 19-1237 -сон

Тўқташ  
Т(Ш)ЭТК номи

Тўқташ ТЭТК асосида фаолият юритувчи раҳбари  
(тўртинчи(қашқар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг номи)

(тўртинчи(қашқар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

(кейинги ўринларда «Корхона»

деб аталади) бир томондан Усаб асосида фаолият юритувчи

Раҳматилла ШИМ Тўқташ Сўшиш  
(истеъмолчининг номи)

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

Иккинчи томондан мазкур шартномани қўйиладигилар тўғрисида туздилар:

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 истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 6000 кВт.с. реактив - кВт.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган қўйидаги умумий нархи 2700.000 (икки миллион еттинч) сўми, тариф бўйича  
(ташқил этади)

тариф тур: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига мезнаштирилган, (кереклиси ёзилин)

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

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномата 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 маълумлари ҳисобга солиб олинган, давлат қисқовидан ўтказилган, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан белгил ўрнатилган, пломбланади 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 кВт ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сўтка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.  
Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:



Ярим тингиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича;

тингиз пайт – энг катта юкнамали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкнамали соатлари: эртадаби 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 тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўлаш орқали;

тунгги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкнамали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камловчи коэффициентни қўлаш орқали 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 белгиланган ташиқлотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

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

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчига» ва «Қорхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеъмолчига» хисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти қорхонаси ваколатли вакили билан бирликда (мавжуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тўзди.

«Истеъмолчига» «Қорхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг « 20 » санасига тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчилар» бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботга фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тингиз, ярим тингиз ва тунгги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Хулудий электр тармоқлари» қорхонаси уларнинг қуча қиришдан каминда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчига фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қуча қирган қундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов қундан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлган мўддага қўшимча тўлов тўлашдан озода этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортқича тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилиди ва «Қорхона» томонидан даъво мўддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан бирликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчига» электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устив капиталдаги давлат улуши 50 фонд ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фонд, қолган юридик шахсларга 30 фонд олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олинган ҳақ тўланган ҳамда ойнинг охиригача яқуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда



мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

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

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларида тегишли бўлган бир нечта объекта эта бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этилилади.

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

(Асос: *Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзaro хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисобварак-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарори*)

3.8. Хисобта олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланганда электр тармоқининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобта олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми «Истеъмолчи» билан биргалликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларин амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг титиз, ярим титиз ва тўнги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун кўшиб борилади. *(6-,7-иловаларни реқисити кувалтисга эга ва технологик бромли истеъмолчилар тўғрисида).*

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

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

Бунда хисобта 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 ишгироскида ёхуд унинг ишгироскисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргалликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улдардаги электр энергиясини хисобта олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобта олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўришни керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шаклда бўйича ўз кўли билан, факсимилга электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар ҳамда тadbirkорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.



Электр энергиясына хисобга олиш ва назорат килишининг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истьёмолчиларнинг хисобга олиш приборларида кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларида мувофиқ, бироқ бир ойда камда бир марта ёки истьёмолчининг буюртмасы бўйича ёзиб олинмади.

«Корхона» «Истьёмолчи»нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг ҳолати хақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро

электрон ҳамкорлик килиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойздан ортиқ микдорда энергия истьёмол килинган электр энергияси ҳажми учун

кўрсатилган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов ундирилади.

«Истьёмолчи»нинг электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган

учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси хисобга олинадиган хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

«Истьёмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлиқ истьёмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб бериладилар ва электр

энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмайди.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истьёмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи микдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фойз микдорда пеня хисобгаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий

микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим.

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

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

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

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

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

хисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш максалдида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашуш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний электр энергиясидан ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг

улиниш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг

бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, «Истьёмолчи»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан

фойдаланиш қоидаларини бузганили учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истьёмолчи» томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайғидаги базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари микдорда тўлов

карздорликдан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНАТга уланган истьёмолчилар бундан ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади).

3.17. «Истьёмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича мустақило.

эксплуатация харажатлари учун субьистьёмолчилар, истьёмолчи билан субьистьёмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан

олинмайдиган улушта мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субьистьёмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

3.18. «Истьёмолчи» томонидан истьёмол килинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:



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

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

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйидаги хуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг 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 ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақсиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилаётган электр энергияси оқибатида етказилган стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

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

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа хуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қўйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техника ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Қорхона»га электр ускуналарининг ноқозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергоспециализация» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тўзилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Қорхона» вақлининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечириништа белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамада бир ой олдин электр энергиясининг зарур микроори учун «Қорхона»га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узагишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаб турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни фритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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



ИСТЕЪМОЛ КИЛИНАЁТГАН КУВВАТНИНГ ХАР СУТКАЛИК, ХАР ОЙЛИК САРФИ ВА АМАЛДАГИ МИКДОРИ,  
энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам кокламаги даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи,  
энергетика тизимининг энг кўп кокламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмогчя» конун хужжатларида мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга.  
Махсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технаологик; яқка тартибдаги ва турух буйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташқил этиш технолоогияси такомиллаштириллиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта қўриб чиқиш;

корхона буйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган уқуналар, цехлар ва истеъмогчялар турухлари буйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самаралорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва баргараф этиш буйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эhtiежи ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр тарминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган протноз хажмларидан ва электр энергияси тежашини хисобга меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашини хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдискланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш буйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;  
электр энергиясини тежаш буйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташқиллий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. «Корхона» куйидати хукукларга эга:

«Истеъмогчя»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражазида бажаришини ташаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмогчя» томонидан

етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмогчя»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;  
ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тулаган ҳақ тулаганда электр

хисобга олиш прибори бўлган истеъмогчяни олинган туланган ҳақ тулаганда электр тармоқларидан узини.

«Корхона» конунчилиқка мувофиқ бошка хукукларга ҳам эга.  
Мажкур шартномага асосан «Истеъмогчя»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзата келган ҳолат учун «Корхона» жавобтар бўлмайди.

4.4. «Корхона» куйидатиларга мажкур:

«Истеъмогчя»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг балансе буйича мансублик бўлиниш четарасига чашартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

уқуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хужалиги объектларидаги носозликларни баргараф қилиш;

электр хужалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидатига кутилаётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан отохлантйриш;

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

киртилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;



электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бевтариф этиш ва батафсил жавоб юбориш;  
«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш;  
«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киритилган тақлифларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;  
«Истеъмолчи»га ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатил, пломбалашни таъминлаш;  
давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.  
Қорхона конунчилика мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

#### V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

5.2. «Қорхона» «Истеъмолчи» олдидан молдий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Қорхона» томонидан белгиланган электр энергияси теклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб беришнинг устуни.

Захира мандан автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан босқич ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан молдий жавобгар бўлмайди;

«Қорақалпоқ 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 энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Қорхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмай қолган электр энергияси учун молдий жавобгар бўлмайди.

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

5.4. Маасуф шартномани бажариш жарёнида юзата келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчилика белгиланган тартибда ҳал қилинади.

#### VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йили 31 декабрь гача бўлган муддатга тузилди.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Маасуф шартнома бир хил қоридик қучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

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

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



6.5. Маъмур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вазирлар Маъжасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳужжатлар талабларида мувофиқ тартибга солинмади.

**VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ**

**ИСТЕЪМОЛЧИ:**

Юридик манзилли

Хисобрақами

Банк коди (МФО)

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар уюми:

Бюджет фонднинг хисобрақами

Банк коди (МФО)

Банк коди (МФО)

ҚҚС тўловчининг коди

Телефонлар:

Кадастр рақами

Статистик кодлар:

IRUT (ОКЭД)

DVBT (СООГУ)

MNOBT (СОАТО)

(КФС)

TSNK (КОПФ)

**КОРХОНА:**

Почта манзили

Хисобрақами

Банк коди (МФО)

ҚҚС тўловчининг коди

Телефонлар:

Стамбулнинг кодлар:

ДРДВТ (СООГУ)

ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛЮСАСИ



Маъмур энергетика шартнома фойдаланиш шартномаси 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларида мувофиқ қилинган. Шартномада талабларнинг қонунийлик таъминини қўллаш ҳақида қарор берилган. Шартномада талабларнинг қонунийлик таъминини қўллаш ҳақида қарор берилган. Шартномада талабларнинг қонунийлик таъминини қўллаш ҳақида қарор берилган. Шартномада талабларнинг қонунийлик таъминини қўллаш ҳақида қарор берилган.

Юристиконсулт:



Етказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури 1
3. «Истеъмолчи» электр қурilmаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлиги бўйича тонфаси (лойиха бўйича) 20 кВт
6. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тағинлаштирилган (қарақисси ёзилган)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	6000				
Январь	2000				
Февраль	2000				
Март	2000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 8 соат, ойда 24 кун

Умумий қоқламага нисбатан сменалар бўйича юқланishi % ҳисобида I, II, III



Истеъмолчи

И. И. И. И.  
(Имзо, Ф.И.Ш., сано)



Қорхона

И. И. И. И.  
(Имзо, Ф.И.Ш., сано)



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчунининг» (субъектларнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўланиш тоифаси (кВ) қўрастилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номлига токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма композитли корхона шлюбинининг рақами	Ўлчов		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қувват кўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сўм/ 1 кВт.с
				Ток	Қуча- ниш			
0,4 кВ миз,	EX 518	124200372408	42B 1 0/9 0'x	100/5	20	373	450 сўм	

Имзолар:



Истеъмолчи:  
М.У.  
(ИМЗО)



Корхона:  
М.У.  
(ИМЗО)



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

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

Ҳисобга олиш прибори дивизи рақами \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ кучлиги \_\_\_\_\_  
трансформатори \_\_\_\_\_ эски коэффициенти \_\_\_\_\_ уланган ҳудудни \_\_\_\_\_ кВм \_\_\_\_\_  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзили \_\_\_\_\_

искоҳ: кВм, мВм, кВч, уВ, рақами

1. Тариф гурӯҳи \_\_\_\_\_ Фаолият тури \_\_\_\_\_  
Турбо илм. чиг. Илмовилов, Рини, Павлова илм. чиг. Аюба неҳи, Нисов, Саидов, Кофк., Омирова, Усмонова ил. ... 77

1. «Истеъмолчи»нинг балансида қўйиладиган электр қўрилмалар мажмуи:

а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_ 220-0,4кВ \_\_\_\_\_ 1-50м \_\_\_\_\_

б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_ 220-0,4кВ \_\_\_\_\_ 1-20м \_\_\_\_\_

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

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси \_\_\_\_\_  
ТПдан ўртақликдан 0,4кВ ҳаволишираран  
ҳудудидан ўртақликдан шартнома

3. Улардан қўйиладиганлари:

а) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

б) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» № \_\_\_\_\_ сани \_\_\_\_\_ й.

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

томонидан хизмат кўрсатилади.  
4. Электр қўрилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик  
чегараси қўйиладиганча белгилади: \_\_\_\_\_ 0,4кВ ҳудуд



Истеъмолчи:  
М.У.  
Корхона

Вақиллар:  
Ш. Ибраҳимов  
(Ф.И.Ш.)  
И. Шайхидин  
(Ф.И.Ш.)

М.У.



Энергияни йўқотишларини 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 кимси ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва кўйилган тарғабга ҳисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_ Ас \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотишлари:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_ Ас \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

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

Ушбу Шартноманинг 3,8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолдиган ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микродрларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъмурий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияни йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва ушбу йўқотишларни ширкатлари истеъмолга қаратилдиқ.





Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОВБОТ

20 22 йил 12 ойи бўйича

Курсаткичлар қайд этилган сана «01» ҳафоза 20 22 йил.

Улашган жой номи, ҳисобга олиш привборнинг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти	ток трансфор- маторнинг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торнинг (КТ)	уму- мий	Хисобга олиш прибори курсаткичлари бошланг охири	Хисобга олиш прибори курсаткич- ларнинг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф				
								Эрта- либкн тиги вакт	Кун 9-17	Кечки тиги вакт	Туи	Туи
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EX-541 1240037208	100/5	-	20					софт 6-9	софт 9-17	софт 17-22	софт 22-24	софт 0-6
Жами												

Изоҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун табақалаштирилган ҳисоб учун давора рақами 7 устун = 9 устун +10 устун +11 устун +12 устун  
+тр13 устун 8 устун = 7 устун 4 устун

Истифмолчи раҳбари

Корхона энергетиги



Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ



Компенсация қуримларининг ишлаш режими

1. Компенсация қуримларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қуримларининг турлари	Қуввати	Уланш вақти		Жами
			Эртагаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг уратилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автотражежамага тилгайдиган конденсатор қуримлари билан ажратилган таъминотлар уюшти  
вақтинчалик таъминотини шарт эмас.

ИЗОХ: автотражежамага тилгайдиган конденсатор қуримлари билан ажратилган таъминотлар уюшти







Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштрокида тузилди.

Длина электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усқуна юкларисини технологик брон даражасигача пасайтириш:

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зўрлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, нормаласи, ёнги, захарлангани ва бошқа баъзига ҳолисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бнда 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 ўзиб қуйилади.

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилган сўе таъминоти, алоқа воситалари ичининг муҳтасида, иситиш тизимининг музлаб қолмишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳада қўриқлаш ёришгилари юкланиши остида қолдирилади.

б) Ёнига қарши захира нақслар ва бошқа ёнига қарши агрегатлар авария бронига кирмайти (шубҳа агрегатлар, зарурлига қараб, олинган Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатда қиритиши мумкин).

