

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

2022 йил 27 сентабр 0577 -сон Учкўприк ТЭТК  
Низом асосида фаолият юритувчи Учкўприк туман электр таъминоти корхонаси

раҳбари Мелиқўзиев Наримонжон Ахмаджонович

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Низом асосида фаолият

Юритувчи Учкўприк Босқоқ - Қашқар вилоятлари таъминоти

Раҳбари Оршенов Наримонжон (кейинги ўринларда

“Истеъмолчи” деб аталади),

ҳисоб рақами - 440577 иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:

### I. 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 ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 666 кВт.с. реактив кВт.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи 2999700 сўми, тариф бўйича 450 ташкил этади.

тариф турри: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (кераклинс ёзилсин)

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машъий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёсовидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан Бюро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

### III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

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

тигиз пайт – энг катта юкломали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари: эрталабки 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) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар миқдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкломали 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 барабар камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Ҳукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган 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 тугагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда “Бюро” деб аталади) ваколатли вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-илоvasига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 25 санасигача ҳудудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси уларнинг кучга киришидан камда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

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

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

Арифметик ҳақолиқлар, тарифларни нотўғри қўллаш тўғрисида шикоят бўлишдан қам ва ортқига тўловлар тегишли тариф бўйича қўй/соғиларда қайта ҳисоблаб чиқарилади ва ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан дарёо муҳитда доирасида кўрсаткичлардаги тифонрут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинмайди.

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш қилгуви ҳисоб-китоб даври бошлангичдан олдир энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдидан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фозга олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохлишини бидирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошлангичдан қамда 5 кун олдир тарифда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фозга олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдидан ҳақ тўламаган ҳақда 50 фозга олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнаш охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчи нисбатан электр тармоқлардан тўлиқ уншгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Қорхона истеъмолчининг энергия сарфи тўрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гурӯҳларида тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурӯҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

Қорхона томонидан махуус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатини шикоятчилардан ҳақда сотиб олувчи тўрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли нисб билан тақдимлашиб, оператор орқали роуминг оферторига юборилади.

АСОС: Ўзбекистон Республикаси Қазарлар Мақомадашнинг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ҳуқуқ ҳисоб-китоблар тақдимотида электрон нисбдаги ҳисоб-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чор-тадбирлари тўғрисида"ги қарори.

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублиги билан бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эқшулугини жавобдорлиги асосида аниқлаштирилган электр тармоқларининг мансублиги билан ётарасида ўрнатилмаганда, ётарасида ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлигини ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномасида кўрсатилган.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, таъбақалаштирилган тартибда тўловларни амалга ошираётган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфлигини ҳажми оғуланган тизим, ярим тизим ва тўлиги пайдаланиш учун алоқиди аниқлашиб, мутавосиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайдаланишга тўлов ҳажми ёшиш учун қўшиб борилиши. (6-иловадаги Векторлар қисмида ва ва технология сарфлиги исстеъмолчилар тақдимоти).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоқи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узоқлигидан, истеъмолчи тармоқларидан электр энергияси технология сарфлигини бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қелиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томондан узатишган электр энергияси миқдорига мутавосиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидан технология сарфлиги тақдимоти.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфлигини тўрисидаги ҳисоботни Шартномада

кўрсатилган муҳлатда тақдим этилган тақдирда, Қорхона энергия истеъмолчининг шартномада қайда этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳажмидаги истеъмол қилинган электр энергияси тўрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варатини ёшди ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамиди бу ҳақда тегишли бешта қўйилади.

Бюро ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибиди ёшиб олгандан кейин, Қорхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (мишии истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёшиб олгани ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш сўжасини тешириб кўриши қарар. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўрисида ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси ва Бюрога белгиланган шакли бўйича ўз қўли билан, факсимилда электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шакллар ҳақда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТининг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидан кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг теҳник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёшиб олинмайди.

Ҳудудий электр тармоқлари қорхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақда бағарфли маълумотлар докчин асосида пақиллаштирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимиди юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортқик миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортқик истеъмол қилинган энергияси ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдориди тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳажми тўлаш, реактив энергия комплекслашга тарифга устаналар, шумундлек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуий фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобга ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аввас тўлови ҳисобга ўтказилган маблаглари қарзани қоплашга йўналтирилади ва аввас тўлови (олдидан ҳақ тўлаш) сифатиди ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аввас тариксиди тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб олдидан кейинги қалгидар ой тўғрисида қардарлик тўлов муҳлати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муҳлати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчига тўлов муҳлати ўтган оғуланган 0,1 фозлик миқдориди, электр энергияси махуус тартибда етказиб берилдиган қорхоналар учун эса 0,2 фозлик миқдориди пеня ҳисоблаб ёшдида. Бунда пенанинг умумий миқдори, муҳлати ўтган тўловнинг 50 фозидан олмастгани доим. (Ўзбекистон Республикаси Қазарлар Мақомадашнинг 2004 йил 1 ноябрдан 511-сонли қарориға асосан).

3.13. Истеъмолчи ва Қорхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври таомол бўлгандан кейин беш кун мобайлида Ҳуқуқ ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузади.

Алар "Истеъмолчи" солиштириш даволатномасини имзолашдан бош торса, Энергия тизимини қорхонаси қарзи ундирлиш учун шартномавий ҳажмида қелиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг банкдан ҳисоб рақамига тўлов таъбақомаси қўйиш йўли билан, ҳақда бироқ

томонлама расмийлаштирилган солиштирма должотнома асосида "Бюро" томонидан мажбурий ундурувга киргизиш-шунингдек суд (судларга) ва давлат солик хизмати орашарига таълим этишти хакли.

3.14. Истерьмогчнин кунидин холларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганди,  
хиооб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмагандиги оқибетида фойдаланилган

энергия учун қарадорлик мажбул бўлганди;  
Бюро талабномалари бажарилмаганди, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига

хиообга олин приборлари кўрсаткичларини олишти йўл кўйилмаганди,  
хиообга олин приборларини қасдан бузганди, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида

уларнинг ишлагани ташқаридан арылиши халти-харакатлар амалга оширилмаганди,  
электр энергиясидан ўндрлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний

ўланги, тегон-тароқ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қондоқларини бузилишинг  
болша холаллари аниқланганди;  
шартнома, электр таъминоти дойнаси ва техник шартлар мажбул бўлмаганди;

электр таъминот дойнаси ва техник шартларга мос келмаганди.  
3.15. Хиообга олинмаган энергия учун амалга оширилган қалта хиооб-китоб,  
Истерьмогчнин қону хужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш

қондоқларини бузганлик учун жавобдорликлдан озода этилади.  
Бюро ва электр тармоқлари қорхоналари томонидан истерьмогчнинг хақиқатдаги

қарадорчиқлари мажбул ёки мажбул эмаслигига аниқлик киритилган холда электр  
тармоқларидан арылилади  
3.16. Истерьмогчнин томонидан қолдоборлик холалти бартараф этилиб, мажбул

қарадорлик ва тўлов пайтидаги базавий хиообдан микроиннинг ўн бравари микролида тўлов  
ўндрилгандан сўн тармоқга қалта ўланади (ЭХНАТга ўланган истерьмогчлар бундан  
муъассо).  
3.17. Истерьмогчнин электр тармоқларининг техник холалгини таъминлаш бўйича

эксплуатация харжақларини учун сўбистерьмогчлар, истерьмогчнин билан сўбистерьмогчнин  
ўртасида тузилган алоқида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хақидан

олинмаганга ўлтиш муъассоаб равишда хақ тўлайди.  
Эксплуатация харжақларини сўбистерьмогчига берилмаган электр энергияси  
тарифига қўшилган рухсақ этилади.  
3.19. Истерьмогчнин томонидан истерьмог қилинган энергияси учун тўлов тарифлари

қўйилган холларда ақоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;  
Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оливалй талбиркорлик  
тўриқида" ги ЎРК 327-сон Қонунинг 28-модалисига асосан,  
Оливалй қорхона тўрап жойдан бир вақтинг ўзида унда истикомат қилган холда

товарлар ишлаб чиқарилган (ишлаб божарилган) харжақлар қўрсаткиш) учун фойдаланган тақдирда,  
қондоқларда индратузида хижақлар (электр энергияси, суя таъминоти, қанақилвалйи, тиз  
таъминоти ва истиқлик таъминоти) хақини тўлаш ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича  
ва шартлар асосида амалга оширилади.  
Ўзбекистон Республикасининг Вақирлар Маққамалисининг 2003 йил 10 сентябрдаги

525-ф-сонли Фармоқиллига асосан,

Ўзбекистон Республикасининг Вақирлар Маққамалисининг «Дин соқсидилги маънавий-  
маърифий, таълим ишларини ва фойдалани явада тақомиллаштиришда истиқомий қўмақ ва  
ингизбар берил тўриқиди» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажарил  
мақсадида Ўзбекистон Республикасининг Худудидилги диний таққилоқлар 2003 йилининг  
1 сентябрдан бошлаб улдарга қўрсатилмаган қонмунал хизмақлар (табиий газ, истиқлик  
суви, истиқлик энергияси, электр энергияси, тсифон, оқова суя ва налшинй чиқиндиларини  
ташиш)га тўловларини ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истерьмогчнин кунидин хуқуқларга эта:

Истерьмогчнинг электр қурилмақларини Қорхона электр тармоқларига техник  
шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда ўлаш,  
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр

энергиясини олиш.  
электр энергияси етказиб берилишинг тўхталиши ёки тўхтаиб қўйилиши сабаблари

тўриқида белгиланган тартибда ақборот олиш.  
Қорхонага истерьмог қилинган энергия хаққиларининг ўзгартирилиши тўриқиди

белгиланган тартибда тақиндилар киритилиш. Бунда энергиясинг Шартномадаги хаққини  
ўзгартириш бўйича тақинф муъаллаванетган ўзгартирилдан олдин 10 кундан қелқисақай  
(жорий ой тўталунаган) берилиши ва сўраетган қўнмага микро учун 100% олдиндан тўлов  
амалга оширилган булиши лозим,  
электр энергияси тўлик хаққиди етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат

стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган  
зарарин белгиланган тартибда қоллаштиш.  
Шартномани қону хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш.  
Шартнома бекор қилганга фойдаланилмаган энергия микрога учун тўланган маълуматни

қайтариллишини талаб қилиш.  
энергия етказиб берилиши тўхталишида етказилган зарарин қоллашини талаб қилиш,  
электр таъминоти Шартномалинини тўзишда ва бажарилган қозага қелатган нисоларини

хақ этиш учун судга, монополивалга қарши давлат органга ёки бўйбонунга бўйича қоржа  
органга (мансабдор шахсга) мувожаат қилиш.  
Истерьмогчнин қону хужжатларига мувофиқ болша хуқуқларга хақ эта булинган мурақин.

4.2. Истерьмогчнин кунидин тартибларга мажбул:

белгиланган энергия истерьмогчнин режимга риюқ этиш,  
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида хақ тўлаш,  
эксплуатация қилетган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмақларини зарур  
техник холалгини сақлаш, шунингдек, электр қурилмақларини эксплуатация қилишда  
хафсезлик техникаси қондоқларига риюқ қилилишини таъминлаш, Қорхонага электр  
уқунваларининг носозлиги тўриқиди хақар берилш.

электр энергиясидан оқилана фойдаланиш чора-тадбирларини амалга оширилш.  
этиллаб турган биносидида уни берилш, сотилш, яқарга расмийлаштирилш ёки болша  
сабабларга қура қучиб қолган таққилда, бу хақда электр таъминоти қорхонасини ёзма  
равишда хақбардор қилиш.

ЭХНАТ (АИСҚУ) таъминини бартараф доламий ишлаб турлинини таъминлаш,  
энергетика таъминининг «Электрхиооб» қолпоноч дастурига истерьмогчнининг  
бирлиштирилган тсифон рақамига (болганлиш нуқтаветча) «СМС» орқали қоборилган





Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи ✓
2. Фаолият тури бюджет
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури таъминоти қилинган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган (қарама-қарши)

	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
Йил, жами	6666				
Январ	2222				
Феврал	2222				
Март	2222				
Апрел					
Май					
Июн					
Июл					
Август					
Сентябр					
Октябр					
Ноябр					
Декабр					

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

Истеъмолчи  
Алиев В. А.  
Ф.И.Ш., сана)

Корхона раҳбари:  
Н.А. Мелиқўзиев



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қучлалиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қотқотқидидаги пломбанинг рақами		Улов трансформаторларининг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кундаги кўрсаткичлари ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум/ 1 кВт.с
			Корхона-нинг	Бюро-нинг	Ток	Қучла-ниш			
Т/Ш	230 AR-02	0092330	8100784	57A 550					

Имзолар:

Истеъмолчи:  
Алиев В. А.  
Ф.И.Ш., сана)

Корхона:





Электр таъминотининг шартномасига  
5-илова

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОВАТ

20 \_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ охи бўйича

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

Уланган жой номи, хисобга олиш	Хисоб-китоб коэффициентини			Хисобга олиш прибори	Хисобга олиш прибори	Сарф кВт.с.	Таъкидлаштирилган тариф				
	ток трансфор- маторнинг (17)	кўча- ниш транс- форма- торнинг (К1)	уму- мий				бошланг нүча	кўрсаткич- ларнинг фарқи	Эрта- лик вакт	Кун вакт	Кечки тиз вакт
1	2	3	4	5	6	8	соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6
Жами							9	10	11	12	13

Илоҳ гр 7= гр 6- гр 5, таъкидлаштирилган хисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13  
гр 8= гр 7\*гр 4



МИБ рақими

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ

Электр таъминотининг шартномасига  
6-илова

Компенсация қўрилмаларининг ишлага режими

1. Компенсация қўрилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қўрилмаларининг турлари	Қуввати	Уланган вақти		Жами
			Эртагиб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВар 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлга бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	Сўлинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўнатишган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВар: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори				

ИЗХ: автоматикда ишлайдиган конденсатор қўрилмалари билан ажратилган таъкидлашдиқ уланган  
виртуалнинг тўлдиритиш шарт эмас.



2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича	
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устамга қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

Реактив энергия ўрни старича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, қудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзбекистон Республикаси"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегармалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорда белгиланганлиги аниқланади.

Истеъмолчи:  (Исми: \_\_\_\_\_)  
 Корхона:   
 

Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкلامасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

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

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич	_____ кВт
II босқич	_____ кВт
III босқич	_____ кВт
IV босқич	_____ кВт

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

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			2
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Ўчирилиши суе таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаши ёриткичлари юклатилиши остида қолдирилади.

б) Ёнғинга қараб \_\_\_\_\_ ва бошқа ёнғинга қараб \_\_\_\_\_ агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу режимида \_\_\_\_\_ қараб, \_\_\_\_\_ билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

Истеъмолчи:  (Исми: \_\_\_\_\_)  
 Корхона:   
 

Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг урнатилган қуввати тугрисида  
МАЪЛУМОТ

## А. Трансформаторлар

Трасформаторларни урнатиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари						Шартнома тузиш вақтида ургача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қучланиши (кВ)	Ток (А)	Қиска туташув исрофлари (кВт.с)	Салт юриш (кВт.с)	

## Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар		Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишгаб чиқаришни ёритиш		Изоҳ
Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энерготежамкор (кВт)	

## В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номланиши, манзилгоҳи	Урнатилган қуввати (кВт, кВА)	Электр ҳисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номланиши	Тариф, сум/кВт.с учун	Изоҳ



*Орешов*

Имзо:



Корхона