

Директор

«ЎЗБЕКЭНЕРГО» АЖ

«СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ»
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
КОРХОНАСИ



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

№ 099626

(корхона ва ташкилот номи)

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

20 йил " " -сон _____
I (ШУЎК) номи _____
асосида фаолият юритувчи _____

раҳбарни _____
(булмаган (шакл) электр таъминоти корхонасининг номи)

"Қорхона" деб аталади) бир томондан ҳамда _____
юритувчи _____
(истеъмолчи раҳбарининг АДПУ) _____
(кейинги ўринларда _____
асосида фаолият _____

раҳбарни _____
(истеъмолчи раҳбарининг АДПУ) _____
деб аталади),

хисоб рақами - _____
иккинчи томондан мазкур
шартномани қўйдатишлар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномаси (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади)
мувофиқ, Қорхона 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 _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с

нарихи _____ сўми, тариф бўйича _____
тариф тур: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига таъминлашга қўйилган, (қорхонага таъминлашга қўйилган) _____
ташкил этили.

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

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (маънавий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини
хисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари
истеъмолчининг маблағлари хисобига ётиб олинади, давлат қисловидан ўтказилади, худудий
электр тармоқлари корхоналари томонидан Ёро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилади,
пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет
ташкilotлари, сув таъминоти ташкilotлари, фермер ҳўжаликлари ва сув
истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан
модуляштирилган насос станциялари булган мустасно) электр энергияси учун хисоб-
китоблари сутика вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

ярим тизим лайт - сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) - белгиланган тариф
бўйича,

тизим найт - энг катта юктамали соатларда (ягона электр энергияга таъмининг энг
катта юктамали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта
микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар микдорда ўсувчи
коэффициентни қўлланш орқали;

тунгги пайт - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юктамали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача
ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 барабар камаювчи коэффициентни
қўлланш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун
хисоб-китобларга бир ставкали тариф қўлланилади.

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

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

Истеъмолчи 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 Истеъмолчи ва Қорхона орасидаги хисоб-китоб даври
бир ой хисобланади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси
Бош прокуратураси Хузуридаги Межбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб
аталади) ваколатли вакили билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини
ҳар ойла ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича
хисобот тузади.

Истеъмолчи Қорхонага энергиянинг сарфанили тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан,
факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг " _____ " санастигача худудий электр
тармоқлари қорхонасига тақдим этади.

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

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, худудий электр
тармоқлари қорхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий
ахборот восителарида эълон қилади.

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

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланган туғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчилик шартномада қайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси туғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-парагани ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақида тегилини белги қўйилади.

Бюро ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларин назорат қартибда ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобин белгилашга тартибда амалга оширилади.

3.11. Бюро истеъмолчилар билан бйргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (майший истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи туғрисида худудий электр тармоқлари корхонаси ва Бюрога белгилашга шарт бўйича ўз қўли билан, факсимил-электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалдаги оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб ҳисмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидати кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бйрок бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеъмолчиларнинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш асбобларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва илоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси ҳажми ҳажми учун белгилашган тарифнинг 1.15 баравари микдорда тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчига тўлов муддати ўтган сўмманнинг 0,1 фойзи микдорда, электр энергияси маҳсуус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойз микдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойздан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарорига асосан)

3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тузади.

Агар "Истеъмолчи" солиштирма даволатномасини имзолашдан бош тортса, Энергия таъминоти корхонаси қарзини ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда

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

Арифметик ҳатоликлар, тарифларини нотўғри қўлаш туфайли пайда бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кўриш/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан бйргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун олдиндан юз фойзлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохшидан баллидиган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошланишидан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиға нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган қоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи туғрисидаги ҳисоботи асосида белгилашган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

Корхона томонидан маҳсуус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда сотиб олушни туғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдирлаб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСОС: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электр энергияси шаклланиш ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланишни таққослаштириш қорғ-таъбирлари туғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг жамъуаталаш жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан бйргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномалда кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфланиш ҳажми сулқаниш тизим, ярым тизим ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўлинг борилади.

(6-иловадаги рақамли ҳисобга ҳақ ва технология бйргалик истеъмолчида таъдирлади)

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимида транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидати электр энергияси технология сарфлининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси микдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларига ўтказилади.

Истеъмолчининг банкдаги ҳисоб рақамига тулов талабномаси кўйиш йули билан, ҳамда бир томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома асосида "Бюро" томонидан мажбурий ундуровга қаратишга, шунингдек сул (сулларга) ва давлат солиқ хизмати органларига тақдим этишга ҳақли.

3.14. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

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

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартариш мақсадида уларнинг ишлашига таъқирланган аришатиш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ўғирлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланниш, талоқ-тароқ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қонунларини бузишнинг бошқа ҳолатлари амалганда;

шартнома, электр таъминоти лойиҳаси ва техник шартлар мавжуд бўлмаганда;
электр таъминот лойиҳаси ва техник шартларга мос келмаганда

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қонунларини бузишнинг учун жавобгарликлан оқоқ этмайди.

Бюро ва электр тармоқлари қоромоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдан қарздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киритилган ҳолда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бартароф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тулов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн бартишари миқдоринда тулов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.18. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улунга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тулов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий талбиркорлик тўғрисида" ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан;

Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, қонундан инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, канализация, газ таъминоти ва иссиқлик таъминоти) 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 Вазирлар Маҳкамасининг «Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фасоҳатини янада такомиллаштиришда иктымол қўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида» 2003 йил 22 августдаги 364-сон қарорининг 3-бандини бажариш мақсадида Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган қонундан ташқир (табиий газ, иссиқлик суви, иссиқлик энергияси, электр энергияси, телефон, телефон, оқова сув ва маълум чаккиларнинг ташиш)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлабдиллар.

IV. ТОМОҢЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

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

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтаниб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Қорхонага истеъмол қилинган энергия ҳажмларининг ўзгарилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бу ҳақда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгариши бўйича тақдир мўлжалланаётган ўзгаришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши ва сураётган қушимча миқдор учун 100% олдиндан тулов амалга оширилган бўлиши лозим;

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

Шартномаги қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхтатишганда етказилган зарарни қоплатиш талаб қилиш, электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келмаган низоларни ҳал этиш учун сулда, монополинига қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилмаган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур

техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик

техникаси қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг

носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эгаллаб турган биқосидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошқа

сабабларга кура қучиб кетган тақдирда, бу ҳақда электр таъминоти қорхонасини ёзма равишда

хабардор қилиш.

ЭЭХНАТ (АНСКУЭ) тизмининг барқарор доимий ишлаб туришини таъминлаш;

энергетика тизимининг «Электроҳисоб» компютер дастурига истеъмолчининг

бириктирилган телефон рақамига (болганиш нуқтасига) «СМС» орқали юборилган хабарнома,

огохлангириш хатларига уз вақтида муносабатларини билдириш ва зарур ҳолда дарҳол энерготаминот қорхонасига аниқлик киритиш мақсадида маълум қилиш;
энергетика тизимининг «Электрхисоб» қомпютер дастурига истезьмолчининг бириктирилган телефон рақами (боғланиш нуқтаси)га шунингдек бошқа бирон рекевизитлари узгарган ҳолда ҳолда истезьмолчи дарҳол электр таъминоти қорхонасига хабар бериш;

Бюро ва «Узэнергоинспекция» қопулий қўрсатмаларини Уз вақтида бажариш;
Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари тлабларини бажариш;

Бюро ва/ёки Қорхона вақилининг хисобга олиш приборларини қўздан кечирилишига белгиланган тартибда рухсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга тулдирилган электр қурилмаларидан фойдалануш бошланганидан қамида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш ёнлолари ва маъмурий ёнлоларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистезьмолчиларнинг эҳтиёжларини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган Қувватга уланган Истезьмолчи, Қорхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.

истезьмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам қокламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп қокламасининг ўтиш даврда актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадали сарфини.

Истезьмолчи қовун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истезьмолчилар мазкур Қондаларнинг 127-бандида қўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш — умумий ишлаб чиқариш ва технология, яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришни ташқил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта қўриб чиқиш;

қорхона бўйича, шу жумладан қўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истезьмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўтақаллаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мезъбларидан қелиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдирланган мезъбларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган талбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташқиллий-техник талбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. Қорхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истезьмолчидан Шартномада белгиланган Уз мажбуриятларини қўрсатган даражасида бажарилиши талаб этили;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истезьмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Борони хабардор қилиб Истезьмолчининг электр тармоқидан узиб қўйиш;

электр ҳужжалиги объектларида авариявий ҳолатларни олдини олиш ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб булмайдиган чорақар қуриш зарур бўлганда истезьмолчининг оғохлангиримай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

Боронинг қўрсатмасига асосан, ҳамма ЭХНАТга уланган ёки энергияга олинган ҳақ тўлаш қурилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истезьмолчининг олинган тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узатиш.

Қорхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартнома асосан Истезьмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Қорхона ва Бюро жавобгар бўлмайд.

4.4. Қорхона қуйидагиларга мажбур:

Истезьмолчига энергияни электр тармони орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш чегаралиғига Шартномада қўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш; ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат қўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, Уз электр ҳужжалиги объектларидаги носезликларни бартараф қилиш;

электр ҳужжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутулаётган узатишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оғохлангириш;

Истезьмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилаётган ҳолатлар тўғрисида, ҳечнашарни ҳажми ва вақти қўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисида Истезьмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 15 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағайил жавоб тобориш;

Истезьмолчига ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия хисобини қуриш;

Истезьмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақдирларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда — истезьмолчига бую ҳақда, рад этиш сабабини қўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истезьмолчида ўрнатилган хисобга олиш приборларини алаштириш, ўрнатилган ва техник хизмат қўрсатиши, шунингдек Бюро билан бирга шомбалани таъминлаш;

сифат қўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Қорхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар ўзбекистон Республикаси қонунчилиғида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки етдишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Қорхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, «Истезьмолчи» эса етказилган ҳаққий зарарни қоплашга мажбур.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили _____
Хисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилмаган Истеъмолчилар уюви.
Бюджет фондидан хисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
ҚҚС тўловчининг коди _____
Телефонлар: _____ Факс: _____ е.теп: _____

Кадастр № _____
(Истеъмолчилик, шу жумладан разбаранише улуу, факс телефонлари коди електрон манзил этилади)

Статистик коодалар:

ОКЭД _____
СОЮУ _____
СОАТО _____
ҚФС _____
КОПФ _____
ОКПО _____

КОРХОНА:

Почта манзили _____
Хисобрақами _____
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
ҚҚС тўловчининг коди _____
Телефонлар: _____ Факс: _____
Статистик коодалар: _____

СОЮУ _____
СОАТО _____



ХУКУҚШУНОС ХУЛОСАСИ.

Маъмур электр энергияси фойдаланиши шартномаси _____

Уз. Республикаси Вазирад Маҳкамасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли қарорни талабларига мувофиқ тузилган Томонлар ўртасида маъмур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари моҳиятлик қилмайди. Шартнома шартномачининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари, Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексини ва «Хўжалик уюштуруа субъектлар фойдаланиши шартномаси» ҳужуқий базаси тўғрисидаги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари қозғалган келиб чиққан аргумент бўлган жавобларлик масаласи томонлар ўртасида қонуний қарор қилинган. Шартнома қозғалган шартнома шартномачини ургунлиштириш ишлари хал қилиш тартибидан белгилабган.

Хуқуқшунос _____ (ИЛГОС)

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моҳий жавобгар бўлмайди агар: Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қуваътининг шартномаси микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхона томонидан белгиланган электр энергияси чекини жиддий бажармагани туфайли шарт шартли электр энергияси етказиб берилганлиги учун, захара маъмур автоматик ишла тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда қозғалган соҳа билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таърифлар учун истеъмолчи олдига моҳий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчини Бюро кўрағатмасига асосан электр энергиясини узатганда ёки етиб бўлмайди куч ҳолатлари ҳамда фавқулоҳда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узи билан боғлиқ бўлмаган вазирад оқибатда маъмур бўлган ҳолатлар қилинганда, "Электр қурилмаларини тузилиши қоидалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоифаси (категория)га тури келмаган (лойдиха талаблари бажарилмаганда) ҳолда истеъмолчиларда қилинган давво ва талаблари буйича келиб чиққан низолар буйича истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Маъмур шартномаси бажариш жараёнда юзга келганда барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда хал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 _____ йил _____ дана бўлган мўдатда тузилади. Шартномага қилинган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан кучга кирди. Шартноманинг амал қилиш мўдати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мўстасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мўдати тугашдан бир ой олдидан тақдим этилиши лозим.

6.2. Маъмур шартнома. Бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сакланмаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхала тузилган. Шартноманинг иномалари унинг ажралмас қисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг биридан ташлабуси билан Шартномани мўдатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мўдатидан ўттиз кун олдин хабарлар қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мўмкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда қўрилади.

6.4. Барча ўзгариш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолати шахслар томонидан қозғалган бўлса, ҳақиқий хисобланади.

6.5. Маъмур шартнома талабларига назарда тутилмаган тартиб – қоидалар Вазирад Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

Ўтказиб берилган энергия ҳажми

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 (пойиҳа бўйича) _____
6. Ҳисоб-киتاب тури: _____

тариф тури: таъминаш тури билан бир ставкали ёки вақтинча тенгилаштирилган (қарамлиқ билисин)

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

Танқидот кунига ишлайди _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юзга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб)истеъмолчи"нинг приборлари ўрнатилган жойлар, тури ва кучлатиш тоифаси (кВ) ўрнатилган ҳолда	Ҳисобга олиш приборлари турини (актив, реактив, токи)	Ҳисобга олиш приборлари қисми ва қисмларнинг рақами	Ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойларнинг кучлатиш тоифаси	Ҳисобга олиш приборлари тавсифлари		Ҳисобга олиш приборларининг Шартнома тузилган кўрсаткичлари ва қўраб кўрсатиш ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури суи I кВт.с
				Ҳисобга олиш приборлари қисми ва қисмларнинг рақами	Ҳисобга олиш приборларининг кучлатиш тоифаси		
				Корхона-нинг	Ток		
				Бўри-нинг	Кучла-нинг		

Имзолар:



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

Изоҳ: Хар-бир электр хисоблагич учун алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Хисоблагичда т/тоқ кучланиши коэффициент уланган қуввати кат
Хисоблагичдан ўрнатилган манзил;

1. Тариф гуруҳи Фазолий тури шисар, кўри, лойи, куши (у/в)
1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйдаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво линиялари
- б) кабель линиялари
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № кВА
- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси

3. Улардан қуйдагиларга хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳошимлари томонидан,
а)

б)

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № сана й.
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳошимлари томонидан хизмат
кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмаси
тасмонидан хизмат кўрсатилмайдиган"

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси қуйдагича белгиланди.

Истеъмолчи (ИМЗО) (Ф.И.Ш.)
М.Ў. (ИМЗО) (Ф.И.Ш.)
Корхона (ИМЗО) (Ф.И.Ш.)
М.Ў.

Вакиллар:



Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик
чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси
хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача
бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйдагиларга хисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узулиги м;
Кесим юзаси мм²;
Русуми ;
Кучланиши кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотишлари:
Узулиги м;
Кесим юзаси мм²;
Русуми ;
Кучланиши кВ бўлса, кВт.соатни, ёки % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари
Истеъмолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия
истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб
чикиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш
чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган манший
истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларига бўлган электр
тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва
уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-жопулатация ташкилотлари истеъмолига
қаратилади

Истеъмолчи (ИМЗО) (Ф.И.Ш.)
М.Ў. (ИМЗО) (Ф.И.Ш.)
Корхона (ИМЗО) (Ф.И.Ш.)
М.Ў.

Иккюзлар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

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 курсаткич- ларининг фарқи		Сарф кВт.с. кВАр.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трапсфор- матори- нинг (ТТ)	кучла- ниш трапс- форма- торининг (КТ)	уму- мий	бўшлан- ган	гнч	Эрта- пазир вақт	Кун вақт	Кечки вақт	Тун вақт	соят 6-9	соят 9-17	соят 17-22	соят 22-24	соят 0-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Жами														

Изоҳ: гр 7- гр 6- гр 5, табакалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7- гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8- гр 7* гр 4



Истеъмоли раҳбари

Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

М.У.

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгилаган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланган вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
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 ўрнатишган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОҲ: автотезисда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жумланган таъминотлар уланган вақтларига
мувофиқ шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот давра учун иқтисодий киймати, умму Шартномага кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлашган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинган, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Тарифга устула қўйилган киймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда фазл энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доирада фойдаланганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Реактив энергия комплекслиги учун электр энергияси тарифига устулашлар жараима солиғи ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлчирилади.

Реактив энергия ўрни етарлиқ тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив киймати

Истеъмолчи томонидан қўйиб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари қорхона томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия фўққилиши кийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда ойнарилади, пунилик, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблаглар ўшдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблаглар ўлчириш ҳисоб-китоб даврида Шартномага кўрсатилган тартибда Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги

Тўғриликда "Энергоконсервация"нинг таъсиснома бўлганда эмалда ойнарилади.

Тариф четқармалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта қокламини соғатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг ички юкламини соғатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати

Шартномада кўрсатилган бўлса, таъсис эгилари

Чегрима қўйилган ҳолатда, оқсиз ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида бепулланади.



Электр таъминотининг шартномасига

Электр таъминотининг шартномасига
7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг

шартномада тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муددатли ёки қисқа муددатли қувват танқислиги юзгага келганда Истеъмолчи қурилмаларини бажариши керак:

1. Усуна юкларини технологик брон даражасига пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар узоқ вақт билан ўчирилади. Ҳақиқатини яроқсиз мақсулот чиқаришни, усунининг бузилиши, норилани, ёниши, захарланни ва бошқа бахтиса ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муҳтасо.

б) Технологик бронга юкларининг авария бронига таълуқли 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 даражасига узиб қўйилади.

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

Жами: _____ кВт

* а) Ҳақиқатини сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг муҳтасо, истиши тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қурилмаларнинг ёриқлиги ёриқлиги юзгага келганда қолдирилади.

б) Ёнишига қарши захара нақсиллар ва бошқа ёнишига қарши ағирлар авария бронига кирмайди (йибу агрегатлар заруратига қарай, оқидиндан қорхона билан қилинган ҳолда руҳатга қаритиладиган бўлади).



Истеъмолчининг

(Имзо)

М.У.

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

А. Трансформаторлар

Трансформаторларни урнатилган жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари					Шартнома тузилган вақтида уртача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қувавати (кВА)	Қучла-ниши (кВ)	Ток тугташув аирофлари (А)	Қиска тугташув юриш (кВт.с)	

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни ёритиш		Изох
	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Шу жумладан кВт	Энергогежамкор (кВт)	

В. Узга субабонент истеъмолчилар

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



Имзолар:

Истеъмолчи:

М.У.

(Имзо)

20

(Имзо)