

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҮЛ  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2002 йил 08 Инвент \_\_\_\_\_ -сон

\_\_\_\_\_ (муамал/назар) электр таъминоти корхонасининг номи \_\_\_\_\_ асосида фаолият юритувчи

ТШЭТК номи

раҳбари \_\_\_\_\_ (кейинги ўринларда)

\_\_\_\_\_ (муамал/назар) электр таъминоти корхонасининг раҳбарининг Ф.И.О.У.

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда \_\_\_\_\_ асосида фаолият

юритувчи Узсаноастауришчи Банк АТФ Соғломлик Фирмаси

(истеъмолчининг номи)

раҳбари С.З. Шаймуродов (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталади),

(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

хисоб рақами \_\_\_\_\_ 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 etkazib бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия

учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

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

2.2. Etkazib бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган қунидаги умумий нархи \_\_\_\_\_ сўмини, тариф бўйича \_\_\_\_\_ ташкил этади.

тариф шартномада белгиленган, бир ставкали ёки аҳолига теъдилантирилган, (кератисли ёки асос)

2.3. Истеъмолчи etkazib бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага I-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 (машиный истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш асбоблари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маълумлари хисобга солиб олинмади, давлат қисқовидан ўтказилмади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилмади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилмади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюмларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларини сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:

яриш \_\_\_\_\_ вэ пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиленган тариф бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкломали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари: эргалабқи энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечқи энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиленган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

туниги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкломали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 0<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиленган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиленган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчиға нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиленадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиленадиган 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 томондан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатили рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича хисоб китоб қилинади.

Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври туғатилган сўнг ХЭТКнинг ваколатли вакили билан бирликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфлангани тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг \_\_\_\_\_ санасигача ҳудудий электр тармоқлари корхонасига тақдим этади.

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

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзларган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган қундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдыр

Тариф ўзларган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарихасида тўланганҳажми учун тўлов қунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳатolikлар, тарифларни нотўғри қўйиш туғдириб бўлаётган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда кайта ҳисоблаб чиқилади ва худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан давво муддатни доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келуси ҳисоб-китоб даври бошлангичдан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдидан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохлишни билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, ҳисоб-китоб даври бошлангичдан камидан 5 кун олдин билдирги тартибда Корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқини ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажмур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеъмолчининг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичидда тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангини тақдим этади.

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

Корхона томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангини шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрнинг рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(АСОС: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрнинг шаклидаги ҳисоб-варак-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эҳсолатига жавобдорлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегаралан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблан йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилган

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга эга, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тинч, ярим тинч ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-илова тартибида қувиштириш ва технологик бонус истеъмолчилар тўловлари)

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

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада

кўрсатилган шартларга қараб тақдим этамаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада кайд этилган, миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варангини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамига бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Корхона ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун узлардаги электр энергиясини ҳисобга олиш асбоблари (мансий истеъмолчилардан ташқари) кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини ўзлаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеъмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонасига белгиланган шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

ЭХНАТнинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш асбобларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камидан 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 идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияни жаъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

Истеъмолчининг энергия ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига 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 қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун истеъмолчига тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоиздан ошмаслиги лозим. (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2004 йил 1 ноябрдаги 511-сонли қарори ва асосан)

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

Агар "Истеъмолчи" солиштирма далолатномасини имзолашдан беш торта, Энергия таъминоти корхонаси қарзини ундириш учун шартномавий ҳажмдан келиб чиққан ҳолда Истеъмолчининг банкдаги ҳисоб рақамига тўлов талабномаси қуйиш йўли билан, ҳамда бир

томонлама расмийлаштирилган солиштирма далолатнома мажбурий учкоруни келтиришга, шунингдек сул (сулларга) ва давлат солик хизмати органларига тақдим этишга хақли.

3.14. Истеъмолчинини куйидаги холларда электр тармоқларидан узилди:  
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;  
хисоб-китоблар уз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун карздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл кўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига таъсир қилган аракетини хатти-харажатлар амалга оширилганда;

электр энергиясини ўтириқ тарзда фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний уланш, талон-тарож қилиш ёки Электр энергиясини фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа холларига аниқланганда;

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

3.15. Хисобга олилмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, Истеъмолчинини қонуний ҳужжатлардан белгиланган тартибда Электр энергиясини фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

Электр тармоқлари корхоналари томонидан истеъмолчининг ҳақиқатдаги карздорликлари мавжуд ёки мавжуд эмаслигига аниқлик киртилган холда электр тармоқларидан ажратилади

3.16. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари микдоридан тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ОХНАТга уланган истеъмолчилар билан мустасно).

3.17. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олиннадиган улушга муносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олиннадиган улушга муносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.19. Истеъмолчи томонидан истеъмол қилинган энергияси учун тўлов тарифлари куйидаги холларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

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

Оилавий корхона турар жойдан бир вақтнинг ўзиде унда истикомат қилган холда коммунал инфратузилма хизматлари (электр энергияси, сув таъминоти, каналлация, газ таъминоти ва несиклик 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, илмий ишларини ва фойдалигини янада такомиллаштиришда иқтисодий 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 коммунал хизматлар (табiiй газ, ичимлик суви, несиклик энергияси, электр энергияси, телефон, оқова сув ва маиший чиқиндиларини ташиниш)га тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОҲЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчининг электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;  
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхтатиш ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қилган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажминини ўзгартириш бўйича таклиф мўлаққатланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши ва сураётган қушамча микдор учун 100% олдиндан тўлов амалга оширилган бўлиши лозим;

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

Шартномани қонуний ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия микдори учун тўланган маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

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

Истеъмолчи қонуний ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмолчи режимида риоя этиш;  
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур техник холатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясини оқиллона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

эгаллаб турган биносидан уни бериш, сотиш, ижарага расмийлаштириш ёки бошқа сабабларга кура қучиб кетган такдирда, бу ҳақда электр таъминоти корхонасини ёзма равишда хабардор қилиш;

ЭЭХНАТ (АСКУЭ) пизминини барқарор доимий ишлаб туришини таъминлаш;

энергетика пизмининг «Электрохисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақамига (болганиш нуктасига) «СМС» орқали юборилган

хабарнома, оғохлангириш хатларига ўз вақтида муносабатла билдириш ва зарур ҳолда дарҳол энерготавминот корхонасига аниқлик киритиш мақсадида маълум қилиш;  
энергетика тизимининг «Электрхисоб» компютер дастурига истеъмолчининг бириктирилган телефон рақами (боғлашни нуқтага)га шунингдек бошқа бирон рекевизитлари узарган ҳолда ҳолда истеъмолчи дарҳол электр таъминоти корхонасига хабар бериши;

Корхона ва «Энергоинспекция» конуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариши;  
Электр қурилмаларининг тузиллиши қондалари талабларини бажариши;  
Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечаришига белгиланган тартибда руҳсат бериши;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамидла бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериши;  
Келуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва мамыурий биноларини ёрғитиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қувватга уланган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфини,  
энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқалаги сарфини.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортқик бўлган истеъмолчилар мазкур Қондаларнинг 127-бадида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергия сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиб — умумий ишлаб чиқариш ва технологик, яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик — уларни ишлаб чиқаришнинг ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиб;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосда ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самаралорининг тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чиқиб ва амалга ошириш;

Келуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган проноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мезёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган таъмирларига рўя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган таъмирларнинг бажарилишини таъминлаш;

эле энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истикбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиб ва амалга ошириш.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузиладанда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Истеъмолчининг электр тармоқидан узиб қўйиш;

электр ҳужаллиги объектларида авариявий ҳолатларни олдин олти ёки уларни бартараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чоралар қуриш зарур бўлганда истеъмолчининг оғохлангирмай ва у билан келишмай унга энергия етказиб беришни чеклаш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзга келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиши чегарасига Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш; ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳужаллиги объектларидаги носозликларини бартараф қилиш;

электр ҳужаллиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутулайётган узилишлар тўғрисида уч қундан кечикмаздан оғохлангирини;

Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

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

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олнган қундан бошлаб 15 қундан кечиктирмай кўриб чиқиб, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини юрғитиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ, ўн қул мулдада электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўлайитириш (камайитириш) мумкин бўлмаган тақдирда — истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, ялмолашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди агар

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида рўя қилмай, электр

энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан кўпроқ кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилгани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилганлиги учун;

яхшира маъбани автоматик йиша тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тархда частотани созлаш билан боғлиқ ўчиринлар вақтда электр энергиясини etkazиб бериш борасидан ташаффуслар учун истеъмолчи олдидан моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчининг электр энергиясини узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ховлиглари ҳамда факултета авария ховлиглари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди.

Электр энергия таъминоти корхонаси узин билан боғлиқ бўлмаган вазиятлар окибатидан мажбурд булган чеклашлар киритилганда, "электр қурималарини тузилиши кондалари"нинг 1.2.18, 1.2.19 ва 1.2.20 бандларига асосан истеъмолчилар томонидан электр таъминоти ишончилиги тоифаси (категория) да туғри келмаган (лояиха талаблари бажарилмаганда) холда истеъмолчиларда киритилган даъво ва талаблари буйича келиш чикадиган низолар буйича истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жарёида юзга келадиган барча келишимовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишимовчиликларини музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчиликда белгиланган тартибда хал қилинади

#### VI. ЯКУНИЙ ҚОНДАЛАР

6.1. Шартнома 20 \_\_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ тача бўлган муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди ва кейинги ойдан қучта киряди.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш буйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари булдан мустаено). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашдан бир ой олддин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучта эла бўлган ва томонларнинг хар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажрғалмас кнсмси ҳисобланади.

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

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

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Махамаасининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиядан фойдаланиш кондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

#### VII. МОНИЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

##### ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили \_\_\_\_\_

Ҳисобрақами \_\_\_\_\_

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_

Республика ва маҳаллий бюджетдан моллилаштирилган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами \_\_\_\_\_

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_

Бюджетдан ташқари фонднинг \_\_\_\_\_

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_

ҚҚС тўловчининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_

Факс: \_\_\_\_\_

е.печ: \_\_\_\_\_

Катастр№ \_\_\_\_\_

Статистик кодлар: \_\_\_\_\_

ОКЭД \_\_\_\_\_

СООГУ \_\_\_\_\_

СОАТО \_\_\_\_\_

КФС \_\_\_\_\_

КОПФ \_\_\_\_\_

ОКПО \_\_\_\_\_

КОРХОНА: \_\_\_\_\_

Почта манзили \_\_\_\_\_

Ҳисобрақами \_\_\_\_\_

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_

ҚҚС тўловчининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_

Факс: \_\_\_\_\_

Статистик кодлар: \_\_\_\_\_

СООГУ \_\_\_\_\_

СОАТО \_\_\_\_\_



В. Норисоев

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномасин

Уз. Республикаси Вазирлар Махамаасининг 2018-йил 12-январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган Томонлар ўртасида мажкур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг конунчилик талаблари монитинг қилинмайди. Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фундаментал кодекси ва «Хўжалик юртуғуни субъектлар фойдалигининг шартномавий ҳуқуқий базасини тўғрилади ва конунчи талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиш чикади бўлган жавобгарлик масаласини томонлар ўртасида конунчи келишилади. Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари ўртасидаги ичкнми хал қилиш тартиби белгиланган.

Хуқуқшунос \_\_\_\_\_

Етказиб берилган энергия хажми

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

тариф гури таъбақаланган ҳолда, бир ставкали ёки аҳолига таъминланган (керамисез ёлмаси)

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича		
Январ	14 000 =			
Феврал	12 000 =			
Март	12 000 =			
Апрел	12 000 =			
Май	12 000 =			
Июн	12 000 =			
Июл	12 000 =			
Август	12 000 =			
Сентябр	12 000 =			
Октябр	12 000 =			
Ноябр	12 000 =			
Декабр	12 000 =			

Ташкилот кунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойда \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкта нисбатдан сменалар бўйича юклатиш % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўриштирилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб) "Истеъмолчи"нинг (суб) Ҳисобга олиш прибори ўриштирилган жойлар, тура ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори (актив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма контоқдаги шовибалиш рақами	Ҳисобга олиш приборнинг трансформация коэффициенти	Ҳисоб-китоб шифони	Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичда ри ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф гури сум/ кВт.с

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_  
(Имзо)

Имзолар:



М.Ҳ. (Имзо, Ф.И.Ш., с.с.и.)



М.Ҳ. (Имзо, Ф.И.Ш., с.с.и.)



(Имзо)

Томонлар электр тармоқларининг биланс мансублиги  
ва эксклюзияция қилиш бўйича масъуллик чегараси  
ДА.Ю.ЛАТНОМАСИ

Изох: Хар-бир электр хисобласига учун алоҳида 3- ва 4-иловлар тузилади

Хисобласига № \_\_\_\_\_ т.ш.тоқ \_\_\_\_\_ қувватини, \_\_\_\_\_ коэффициентини, \_\_\_\_\_ уланган қувватини \_\_\_\_\_ кеп  
Хисобласидан ўрнатилган манзил; \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фаолият тури \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

1. "Истеъмолчи"нинг билансидан қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабель линиялари \_\_\_\_\_

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП № \_\_\_\_\_ кВА \_\_\_\_\_

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг биланс бўйича  
мансублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйидагилари а: \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳодимлари томонидан, \_\_\_\_\_

Истеъмолчи билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й.  
шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳодимлари томонидан хизмат  
кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш шартномаси тузмасе  
томонидан хизмат кўрсатилмайди"

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик  
чегараси қуйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_

Вакиллар:

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



Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича  
ДА.Ю.ЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

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

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

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

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш  
чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший  
истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр  
тармоқларидаги электр энергияни йўқотишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади  
ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-экингузатация ташкилотлари истеъмолчига  
қаратилмади.

Имзолар:

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_ (ИМЗО)  
М.Ў. \_\_\_\_\_ (ИМЗО)

Корхона: \_\_\_\_\_ (ИМЗО)  
М.Ў. \_\_\_\_\_ (ИМЗО)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОВОТ

20 \_\_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича

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

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турви (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори курсаткичларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВт.Арс				Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	учумий	бошдан охири	бошдан охири	фарқи	Эрта-табақи	Кун таъми	Кечки таъми	Тун	Эрта-табақи	Кун таъми	Кечки таъми	Тун		
1	2	3	4	5	6	7	соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6	соат 6-9	соат 9-17	соат 17-22	соат 22-24	соат 0-6
Жами							8	9	10	11	12	13				

Изоҳ: гр 7- гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисобчуми назорати рақами гр 7- гр 9- гр 10- гр 11- гр 12- гр 13 гр 8- гр 7- гр 4



Истеъмолчи раҳбари  
Ф.И.Ш.имзоби



Ф.И.Ш.имзоби

М.ў.

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш. имзоби

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгилаган қуввати

Т.р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланish вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВтАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлла бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВтАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+3б.) кВтАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган ташиқлотлар уланish вақтларини шундай равишда белгилаш зарур 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 даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалдаги 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 устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фазол 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 ортққ 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 ўлдирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича ўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техника-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Узэнергоспеция»нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмавар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкларими соғатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг қаттиқ юкларими соғатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бу вай режаманда ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Четирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергиянинг амалдаги тарифининг 15% миқдорида белгиланади.



Электр таъминотининг шартномасига  
7 - илова  
Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

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

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муددатли ёки қисқа муددатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Устуна юкларимасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларималар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилши яроқсиз маҳсулот ташиб чиқарилиши, устуқанинг бузилиши, портлаши, ёнғин, захарланиши ва бошқа бахсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни теклаш босқичлари:

- 1 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 бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларималар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилши сув таъминоти, алоқа воситалари шунинг пўхталиқиса, истишти тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкларини остида қолдирилади.

б) Ёлғинга қарши захара насослар ва бошқа ёлғинга қарши агрегатлар авария бронга қирғидой (ушбу агрегатлар, заруратига қараб, оловдан қорқиниб қилинган ҳолда рўйсатга қирғилиши мумкин).

Имзолар:



Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига узатган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг уриятилган қуввати туғрисида  
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трансформаторларни уриятиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари				Шартнома тузиш вақтида урича юклама (кВт ёки А)	
	Тури	Қуввати (кВА)	Кучла ниши (кВ)	Ток (А)		Киска туташув нерофлари (кВт.с)

Б. Бошқа ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар	Электр пайвандлаш апаратлари	Приборлар	Ишлаб чиқаришни ёритиш		Изох
			Сони (дона)	Қуввати (кВт)	

В. Уза субабонент истеъмолчилар

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



Имзолар:

3. Моҳи мар ҳақид