



Приложение № 8 к правилам казначейского исполнения  
бюджетов бюджетной системы Республики Узбекистан

между Кунрабод Электр тармоклари и Кушработ туман халк таълим булими на общую сумму 5999400,00

Java

075

### Казначейский лицевой счёт

100022860182167096300075001

(B CYMAX)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	1 999 800,00			1 999 800,00
Февраль	1 999 800,00			1 999 800,00
Март	1 999 800,00			1 999 800,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	5 999 400,00			5 999 400,00

Bero 5999400.00 cym

Пять миллионов девятьсот девяносто девять тысяч четыреста сум  
00 тийин

## СУММА ПРОГНОСТЬЮ

Из вышеуказанной суммы  
подлежат предоплате в

сум или  
мес. 20 г.

%, \*\*\* от общей суммы договора

(\*) --- Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2-х экземплярах;

(\*\*) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(\*\*\*) — Месячный \_\_\_\_\_ % , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до \_\_\_\_\_ числа текущего месяца.  
(Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

## Руководитель



Главный бухгалтер

Принял работник казначейского  
подразделения



Холикұлов Холмирза С.

ФИО

(110311105)

Ministry  
(MOA) (P&C)

Болотов Анвар Ш.

ФИО

1003(1)(b)

Получил работник  
заказчика

( ПОДПИСЬ )

«...» 20 |

ANSWER

# УЛГУРЖИ ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил 12 Январ

2 -сон

Т(Ш)ЭТК номи

Санаккашот жэтк номи  
Даруфаббет жэтк

асосида фаолият юритувчи  
(туман(шахар) электр таъминотии корхонасининг номи)

Рахбари ж. Мансуров

(туман(шахар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Таъминотчи корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда Мансуров асосида фаолият юритувчи Мансуров Турсун АТБ  
(истеммолчилик номи)

раҳбари Х.Холеевчов (кейинги ўринларда “Истеммолчи” деб аталади),  
(истеммолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида туздилар:

## I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, “Таъминотчи корхона” “Истеммолчи”га электр энергиясини уланган тармок орқали етказиб бериш ва “Истеммолчи” истеммол қилинган энергия учун ўз вактида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

## II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 13332 кВт.с. реактив 450 кВар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий наҳри 450 сүмни, тариф бўйича 13332x450=5999400 ашкил этиди.

тариф тuri: табоқалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган, (кераклиси ёзилсан)

2.3. “Истеммолчи”га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидағи йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. “Истеммолчи” томонидан истеммол қилинган электр энергиясининг ҳақ гўланиши лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсакчилари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиши трансформаторларининг трансформация, коэффициентлари инобатга олинган холда аникланади.

2.5. Истеммолчиларнинг (майний истеммолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташкари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишининг бошка воситалари истеммолчининг маблаглари хисобига сотиб олинади, давлат киёсловидан ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

## III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар бир ставкали, табоқалаштирилган, ўсib борувчи коэффициент кўлланиладиган ёки ахолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган “Истеммолчи” (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеммолчилари

уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол килинган энергия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тигиз давр – сутканинг ёрѓук вактида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>40</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича,

тиғиз давр – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали 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 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни кўллаш орқали;

тунги давр – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаювчи коэффициентни кўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган тарифга туғри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат карори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

Уланган кувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йигимлари форматида мукофот олиши имконини берадиган таксимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегиши тариф гурухига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

“Истеъмолчи” томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад килинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юкори тариф гурухи бўйича хисоб китоб қилинади.

3.4. “Истеъмолчи” хисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд вазиятдан келиб чиқсан ҳолда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборарининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

“Истеъмолчи” “Таъминотчи корхона”га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимили, электрон ёки поча алоқаси орқали хар ойнинг “25” санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган “Истеъмолчи”лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташкиари тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида хам кўрсагалиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, “Худудий электр тармоклари” корхонаси уларнинг кучга киришидан камида 15 кун олдин карорни оммавий ахборот воситаларида ўзлон килади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида колади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳак тўлашга мажбурдир.

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

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотугри кўллаш тифайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегиши тариф бўйича кВт/соатларда кайта хисоблаб чиқилиди ва “Таъминотчи корхона” томонидан даъво муддати доирасида курсагиччалардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. “Истъемолчи”га электр энергияси етказиб бериш 100 фоиз олдиндан ҳак тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истъемолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни курсатиб хисоб-китоб даври бошланшидан камида 5 кун олдин билдирги тартибида Таъминотчи корхонага мурожаат қылганлари тақдирда электр энергияси истъемолчиларга 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаш асосида етказиб берилишига йўл кўйилади. Олдиндан ҳак тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳак тўлаётган истъемолчилар томонидан ойнинг якуни хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истъемолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. “Таъминотчи корхона” “Истъемолчи”нинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибида хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичидаги тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини тақдим этади.

“Истъемолчи” турли тариф гурухларига тегиши бўлган бир нечта обьектга эга бўлса, ҳар бир тариф гурухи учун тариф курсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этадилади.

“Таъминотчи корхона” томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини шакллантирилади ҳамда истъемолчи тўғрисидаги маълумотлар курсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига ўборилади.

(Асос: Узбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонги “Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги хисобварак-фактуралардан фойдаланишини тақомилаштириши чора-тадбирлари тўғрисида”ги қарори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқланиш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аникланадиган электр тармогининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми “Истъемолчи” билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аникланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада курсатиласди.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувваттага уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган “Истъемолчи” учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тифиз, ярим тифиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аникланниб, мутаносиб равиша жами олинган электр ҳажмининг тегиши пайтларига тўлов ҳакини ёзиш учун кўшиб борилади. (6-,7-иловаларни реактив кувватга эга ва технологик броили истъемолчилар тўлдиради).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истъемолчининг электр тармоги орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармогига узатилганди, истъемолчи тармоқларидағи электр энергияси технологик сарфланинг бир кисми, истъемолчининг электр тармогига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармогига истъемолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равиша, ягона электр энергетика тизимиning электр тармоқларидағи технологик сарфларга ўтказилади.

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

Бунда хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Таъминотчи корхона томонидан ёзиб олингандан кейин истъемол килинган электр энергияси учун

кайта хисоб-китоб килинади. Кайта хисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштироқида ёхуд унинг иштироқисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол килинган электр энергиясининг амалдаги микдорини аниклаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. “Истеъмолчи” томонидан электр энергияси сарфи тұгрисида “Таъминотчи корхона”га белгиланган шакт бўйича ўз қули билан, факсимил электрон ёки почта алокаси орқали тақдим этилган хисобот юридик шахслар хамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол килинган электр энергиясининг амалдаги хажмини аниклаш учун асос бўлиб хизмат киласди.

Электр энергиясини хисобга олиш ва назорат килишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимининг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда камидан бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзб олинади.

“Таъминотчи корхона” “Истеъмолчи”нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг холати хакида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралароро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида юборилишини таъминлади.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойиздан ортик микдорда энергия истеъмол килгандан, “Истеъмолчи”дан шартномада кўрсатилган микдордан ортик истеъмол килинган электр энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 бараварн микдорида тўлов ундирилади.

“Истеъмолчи”нинг электр энергияси хакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконуний фойдаланилган электр энергияси кайта хисоб-китоби ва пеня бўйича карзи бўлган тақдирда, унинг аванс гўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзни коплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

“Истеъмолчи” шартномада кўрсатилган электр энергияси хажминни тўлик истеъмол килмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун “Истеъмолчи”га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,4 фоизи микдорида, электр энергияси маҳсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,5 фоизи микдорида пеня хисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. “Истеъмолчи” ва “Таъминотчи корхона” хар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнода ўзаро хисоб-китобларнинг тақкослаш далолатномасини тузади.

3.14. “Истеъмолчи”ни куйидаги ҳолларда электр тармокларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

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

Таъминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл кўйилмаганда;

хисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш максадида уларнинг ишлашига ташкаридан аралашиб ҳатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноконуний фойдаланилгани, электр тармокларига ноконуний уланиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш коидаларини бузишининг бошқа ҳолатларни аникланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва кувватда танкислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узуб қўйилишининг олдини олиш максадида худудий электр тармоклари корхонаси үчириш вактини кўрсатган

холда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва ишоотларни ёриттиларини, электр иситиш ва иссиқ сув билан таъминлаш курилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, “Истеъмолчи”ни конун хужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. “Истеъмолчи” томонидан коидабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш микдорининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилгандан сўнг тармокга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. “Истеъмолчи” электр тармокларининг техник холатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хажмидан олинадиган улушга мутаносиб равишда хақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига кўшишга рухсат этгилмайди.

3.18. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари кўйидаги холарда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида” ги ЎРК 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турад жойдан бир вактинг ўзида унда истикомат қилган холда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳакини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

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

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҶУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

##### 4.1. Истеъмолчи кўйидаги хуҷукларга эга:

“Истеъмолчи”нинг электр курилмаларини “Таъминотчи корхона” электр тармокларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берининг тұхталиши ёки тұхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

“Таъминотчи корхона”га истеъмол қиласидиган энергия хажмларининг ўзgartирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини ўзgartириш бўйича таклиф мулжалланәтган ўзgartиришдан олдин, тегиши миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда коплатиш;

Шартномани қонун хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килиш;

Шартнома бекор килганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблагни кайтарилишини талаб килиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тұхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб килиш;

электр таъминоти шартномасини тузишида ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансадор шахсга) мурожаат килиш.

“Истеъмолчи” қонун хужжатларига мувофиқ бошка хуҷукларга ҳам эга.

#### 4.2. "Истеммолчи" куйидагиларга мажбур:

худудий электр тармоклари корхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеммол килиш режимига риоя этиш;

фойдаланилган электр энергияси (кувваты) учун ўз вактида ҳақ тулаш;

ишлатилаётган электр курималари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник холатини ва истеммолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация килишда хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоклари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарнинг носозлиги түргисида хабар килиш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзэнергоинспекциясининг"нинг ёзма курсатмаларини ўз вактида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидаларига талабларига риоя этиш;

ўрнатилган тартибда худудий электр тармоклари корхонаси вакилига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини куришига имкон бериш;

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан камида бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун 100 % олдиндан тұлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи корхона"га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бұлған әхтиёжни аниклашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатышда, ишлаб чикариладын маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараённи ишлаб чикариш әхтиёжларнга, ишлаб чикариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфиини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеммолчиларнинг әхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган куввати 5 МВт ва ундан ортик бұлған "Истеммолчи" "Таъминотчи корхона"нинг талабига күра куйидагиларни хисобга олиши ва бу ҳакида хабар бериши шарт:

истеммол килинаётган кувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;

ягона электр энергетика тизимининг энг күп ва энг кам юкламали дәврларida реактив энергия ва кувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг күп юкламасининг үтиш даврида актив энергия (кувваты)нинг ҳар 30 дақықада сарфи.

Уланган куввати 250 кВА ва ундан ортик бұлған истеммолчилар юкорида күрсатилған мажбурияттар билан биргаликда куйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чикариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисодий жиҳатдан асосланған илфор нормаларини ишлаб чикиш - умумий ишлаб чикариш ва технология; якка тартибдеги ва гурух бүйіча; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чикаришиң тащқил этиш технологияси тақомиллаштырилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий өтилишига қараб қайта күриб чикиш;

корхона бүйіча, шу жумладан күп энергия сарфлайдын ускуналар, цехлар ва истеммолчилар гурухлари бүйіча электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чикариш жараёнларидан электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самараасыз сарфланиши ва истро булишини аниклаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бүйіча чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бұлған әхтиёжни ва электр тармоқларининг энергия үтказиши кобилятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштыриш заруриятини аниклаш максадыда (маҳсулот ишлаб чикаришнинг, бажариладын иш турларининг мұлжалланаёттан прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мөщёрларидан келип чикик, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашини хисобга олған ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиши;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланған мөщёрларига риоя килиш ва уларни камайтириш бүйіча белгиланған тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш буйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиши ва амалга ошириш.

“Истеъмолчи” “Таъминотчи корхона” томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажариши шарт.

“Истеъмолчи” конун хужжатларига мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. “Таъминотчи корхона” куйидаги хукукларга эга:

“Истеъмолчи”дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;

ушу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда “Истеъмолчи” томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида “Истеъмолчи”ни электр тармоғидан узиб кўйиш;

ЭҲНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳак тўлаш курilmасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳак тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки одамларнинг хавфзислигини таъминлаш ишлари билан боғлик кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриши зарурати бўлганда, “Истеъмолчи” билан келишмасдан ва уни огохлантиримасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

“Таъминотчи корхона” конунчиликка мувофиқ бошка хукукларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан “Истеъмолчи”ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун “Таъминотчи корхона” жавобгар бўлмайди.

4.4. “Таъминотчи корхона” куйидагиларга мажбур:

“Истеъмолчи”га электр энергиясини электр тармоғи оркали электр тармоқларининг баланс буйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр тармоғи хўжалиги объектларини режали таъмирланиши туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узилишлар тўғрисида камида 3 кун олдин огохлантириш;

“Истеъмолчи”ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор килиш (Истеъмолчи масъул ходимларини уяли алоқа воситаси оркали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар оркали ёки ёзма тарзда);

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда “Истеъмолчига” олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошка бузилишлар тўғрисидаги “Истеъмолчи”нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктиримай кўриб чикиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

“Истеъмолчи”га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиши;

“Истеъмолчи”нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартришилар киритиши, электр энергиясинин ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдирда - бу хакида, рад этиш сабабини кўрсатган холда, истеъмолчига хабар килиш;

“Истеъмолчи”да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона конунчиликка мувофиқ бошка мажбуриятларга ҳам эга.

## V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси буйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигига белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган холларда, "Таъминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган ҳакиқий зарарни қоплашга, "Истемолчи" эса етказилган ҳакиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истемолчи" олдида моддий жавобгар булмайди агар:

"Истемолчи" электр энергияси истемолининг белгиланган режимида риоя килмай, электр энергияси истемоли ёки кувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл кўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадидали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганини учун;

захира маъмбай автоматик ишга тушганда, автоматика қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлик ўчиришлар вактида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчи (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали етказиб берувчи (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида узилишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хошиш ва харакатларига боғлик бўлмаган табиий оғатлар ёки ижтимойи-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шароитларда кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билиб бўлмайдиган фавқулодда холатларни ўз ичига олган енгиб бўлмас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларни бажара олмаса, томонлардан хеч бирни ўз мажбуриятларини тулик ёки кисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариши жаённида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал килинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал килишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибида ҳал килинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истемолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истемолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир кисми, истемолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий микдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истемолчи томонидан узатилган электр энергияси микдорига мутаносиб равища, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

## VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 20 ~~декабр~~ йил 31 ~~декабр~~ гача бўлган мулдатга тузилали.

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

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланадётган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас кисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор килиш, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиш тўғрисида хабарнома ёзма раввища юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар факат ёзма раввища амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳакиқий хисобланади.

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – коидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон карори билан тасдикланган Электр энергиясидан фойдаланиши коидалари хамда бошқа амалдаги норматив – хукукий хужжатлар талабларига мувофиқ тартибига солинади.

#### VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

## ИСТЕЙМОЛЧИ:

### **Статистик кодлар:**

IFUT (ОКЭД) \_\_\_\_\_  
DBIBT (СООГУ) \_\_\_\_\_  
MHOVT (COATO) \_\_\_\_\_  
(КФС) \_\_\_\_\_  
TSHK (КОПФ) \_\_\_\_\_

#### **ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:**

Почта манзили Кызылабад, Кыргызстан  
Хисобраками 225А34000203611704 386  
Банк коди (МФО) 00317 STIR (ИНН) 200613520  
ККС түловчыннын коди

Телефон/факс: **8(343) 225-12-46** Факс: \_\_\_\_\_  
Статистик коды: \_\_\_\_\_  
**ДВИАТ (СОВЕТ)**  
**МИГБРУССАДО**

卷之三

САМЫЙ ПОДРОБНЫЙ ГИД ПО КРЫМУ

~~100% COTTON~~ 100% COTTON

ANNUAL REPORT OF THE  
GENERAL INSURANCE REGULATORY AUTHORITY

Digitized by srujanika@gmail.com

ЮРИСТКОНСУЛЬТ.ХУДОСАСИ

Digitized by srujanika@gmail.com

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси

ЮРИСТЫ И АВТОРЫ СПОРТИВНЫХ ФЕДЕРАЦИЙ • ШАГИ К ПОБЕДЕ

Ф.И.Ш.  
ФОТОГРАФИЯ

Узбекистон Республикаси Вазирлар Маъкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сарфий

карори талабларига мувофиқ түзилгандай. Томонлар үртасида мазкур шартноманы түзиш

Ўзбекистон Республикасининг конунчиллик талаблари монийлик килмайди. Шарт

иштирокчиларининг хуқук ва мажбуриятлари Узбекистон Республикасининг Фукар

кодекси ва "Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий хукукий ба-

түгрисида"ги конуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан к

чикиши мүмкін болған жағобгарлық масаласы томонлар үртасыда конуний келиши.

Шартнома юзасидан шартнома иштирокчилари үртасидаги низоларни ҳал қилиш тар

бэлгиланган.

Юристконсультант: Андрей Смирнов

MON. NOV. 20, 1900

10

Digitized by srujanika@gmail.com

Электр таъминотининг шартномасига  
1 - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гурухи 5 Түрдх
2. Фаолият тури
3. “Истеъмолчи” электр курилмаларининг уланган куввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
- Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (амалда) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: табакалаштирилган, бир ставкали ёки ахолига тенглаштирилган (көраклиси ёзилсин)

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

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

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

Истеъмолчи

(Измо. Ф.И.Ш., сана)



Таъминотни корхона

(Измо. Ф.И.Ш., сана)



Электр таъминотининг шартномасига  
2 - илова

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турли ва кучланыш тоифаси (кВ) курсатилган холда	Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал токи)	Хисобга олиш прибори раками	Хисобга олиш прибори клемма колпогидаги пломбанинг раками	Учлов трансформаторларининг трансформация коэффициенти		Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундати курсаткичлари и хисоблагич курсаткичи	Тариф тури сўм/ 1 кВт.с.
				Ток	Кучланыш		

Имзолар:



Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

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

Изоҳ; Xар бир электр энергияси хисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловалар тузилади

Хисобга олиш прибори давлат раками \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ кучтаниши  
трансформатори \_\_\_\_\_ ўсами кофициенти \_\_\_\_\_ уланган куввати \_\_\_\_\_ кВт

Хисобга олиш прибори фриатилган манзил \_\_\_\_\_

ижахар, қифий, қўчча ўй раками

1. Тариф гурухи \_\_\_\_\_ Фаолият тури \_\_\_\_\_  
Труба ишл.чиз. Шлакаблок. Гишиш. Пленка ишл. чиз. Ахифа цехи. Насос. Савдо. Кафе. Ошхона. Устахона ва... ???

1. “Истельмолчи”нинг балансида қўйидаги электр курилмалар мавжуд:  
а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_

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

2. “Истельмолчи” ва “Таъминотчи корхона” ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича  
mansublik чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қўйидагиларга:  
а) \_\_\_\_\_

хизмат кўрсатиш “Истельмолчи” ходимлари томонидан,  
б) \_\_\_\_\_

“Истельмолчи” билан тузилган “Техник хизмат кўрсатиш” № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. “Техник хизмат кўрсатиш” шартномаси тузмаса \_\_\_\_\_ томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр курилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қўйидагича белгиланди:

Вакиллар:



**Энергияни йўқолишиларини аниклаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган кисми ҳисоблаш йўли билан аникланади ва куйдагиларга ҳисобланади:

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

б) Истеммолчининг кабель линияларидағи ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеммолчининг ҳаво линияларидағи ҳар ойлик энергия йўқолишилари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Русуми \_\_\_\_\_;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

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

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишилари Истеммолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеммолидан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микдорларидан келиб чикиб аникланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг булиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган майиш истеммолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб килиши йўли билан аникланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеммолига каратиласди.

**Имзолар:**

Истеммолчи:



Таъминотчи корхона:

М.У. (Имзо)



## Электр таъминотининг шартномасига 5-илова

## Энергия (актив, реактив) сарфи буйича ХИСОБОТ

20 йил ойи бүйича

Курсаткычлар қайд этилган сана «     » 20       йил.

Изоҳ: 7 ўстун = 6 ўстун - 5 ўстун, табакса сади приватлик яхши ўстунни баориғ раками 8 ўстун = 7 ўстун \*4 ўстун.

## Истѣмолчи раҳбари

Ф.И.Шиманский

## Таъминотчи корхона энергетиги

Ф. И. Шимзоси

**Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими**

**1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати**

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш вакти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Қулда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фонзи, кВт)				
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юкори.				

*ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсаторлар қурилмалари билан жиҳозланган ташкилотлар уланиш вақтларини тўлдириши шарт эмас.*

## 2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гурӯҳлари бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу Шартномада қўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган кувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиккан холда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги миқдори истеммол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиккан холда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган киймат солиги ҳисобга олинмаган холда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеммол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиккан холда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеммол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиккан холда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланамийда ва электр таъминоти шартномасига асоссан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига кувват коэффициентининг норматив киймати Истеммолчи томонидан куллаб-кувватланимаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун хужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти қўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеммолчилардан қўшимча маблаглар ундирилади.

Бўнда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблагти ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада қўрсатилганiga нисбатан Истеммолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганини тўғрисида "Ўззенергоинспекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеммолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил килганди на элекстр тармоғининг кинич юкливларида электр тизими тармоғидан реактив энергия истеммол қилинганда, агар Истеммолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада қўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўнишлган киймат солиги ҳисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% миқдорида белgilanadi.



Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Истъемолчининг

ишитироқида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истъемолчи куйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгин, заҳарланиши ва бошқа баҳтисиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронига шунингдек авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар ҳам киради (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 брони даражасигача узиб қўйилади.

T/p №	Авария бронига тааллукли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситии тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаши ёритгичлари электр тармогидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёнингга қарши заҳира насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Таъминотчи корхона билан келишилган ҳолда руҳматли гарниципиши мумкин).



Имзолар:



