

# “ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОКЛАРИ  
КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРНИК ЖАМИЯТИ



## ЮРИДИК ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТРТАММИНОТИ

### ШАРТНОМАСИ

№ 510200

Мурзин Баатырбек  
Физиций соломониди

(корхона, ташкилот, мурасаса номи)



Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тўловларни табакалаштирилган тарифда амалта оширадиган Истеммолчиликар бўйича энергия (актив ва реактив) тўлиқ хажмидан ташкир тиниз, яrim тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия хажмиари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзgartарсанда Истеммолчи етказиб бериладиган энергия утун янти тарифлар киритилган кундан бошлаб янти тарифлар бўйича хак тўйлади.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тасдирида, Корхона уларни кучга киринишдан камнида ўн беш кун солин карорин олмавий алборот воситарадида эълон килади. Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналан катыйи назар, улек ір тавминоти шартномаси ўз кучида колади ва истеммолчи фойдаланилган электр энергияси учун янти тариф кучга кирган кундан бошлаб хак тўлашта мажбурурдир.

Тариф ўзgartарган тасдирида, истеммолчиликар Энергия (шу жуммалан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган хажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги 1 ойдан ортик бўлмаган муддатда кўшикимга тўлов тўлашсан озод этилади.

Арфиметик хатоликлар, тарифларни ногутири кўллаш тудайли пайдо бўлалиган кам ва оптикача тўловларни тегишли тариф бўйича кўтказгандарда кайта хисоблаш чиқиради ва Корхона томонидан давво муддати доирасина кўрсаткичлардаги тафсуз ёки кўшикимгаар билан бирргандек хисобла олинади.

3.8. Истеммолчики энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланшишдан олдин энергетикининг шартномавий миждори киймати учун одиндан 1 юз фойдлик (100%) хак тўйлап асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фойз одиндан хак тўйлап асосида амалга оширишини билдирган истеммолчиликар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланшишдан камнила 5 кун олдин билидири тартибида Бирорга мурожаат килинлари тасдирида 50 фойз одиндан хак тўйлап асосида етказиб берилинга йўл кўйилади. Одиндан хак тўланмаган хамия 50 фойз олдиндан хак тўлаётган истеммолчиликар томонидан ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мазкур истеммолчига ишебтган электр тармоқларидан тўйник узилгача бўлган чоралар кўрилади.

3.9. Истеммолчи уланган кувватидан катыйи назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширига (турли криптовалютларда янти биринклар ва комиссия йиғимлари форматида мукофот олиш имконини берадиган таксимимли платформасини тъзмийлана ва янги блоклар яратишни бўйича фойдлият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гурухига асоссан белgilanган тарифда ишебтаган 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофик тўйлади. *Ў.ў. Ватирзар Махкамасининг 09.12.2019 йилиги 97-сонни қарорига исламик маънубаран уч ойбучи кучга кирди*

3.10. Корхона энергия сарфи тўрисидаги хисобот асосида белgilanган тарифда хисоб-китобни амалга оширади хамда беш куни ичда тўйлам амалга оширилиши лозим бўлган хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варгини ёзиб беради.

Истеммолчи тариф тариф турху учун тариф сарфларига тегишли бўлган бир нечта обектга эта бўлса, хар бир тариф турху учун тариф сарфларига тегишли бўлган хамда умумий хисоб-фактура ёзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 25.06.2019 йилаги 522-сонли

карорига мувофик Корхона томонидан махсус дастурий маҳсулот оркали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варгини электрон хисобибарак-фактура шакслантiriladi хамда сотиб олувчи тўрисидаги маълумотлар кўрсатилган холда электрон раками имзо билан тасдиқлаган холда, оператор оркани роуминг операторига юборилади.

3.11. Хисоботга олини прибори утбу Шартномага 4-иловага мувофик, электр тармоқтарининг мансублик бўйичи масульлик бўйича масульномаси ва томонидан экилуатни жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр гармонининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмагана, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиши хажми Истеммолчи билан биргаликка хисоблаш йўли оркали аниқланади ва утбу шартномага 5-илонага мувофик далалатномасида кўрсатилиади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеммолчи учун энергиянинг технологик сарфланиши хажми сутканинг тизиз, ярим тизиз ва тунги пайтларни учун аллоҳида аниқланаб, мутаносиб равнша жамили олинган электр хажмининг тегиши пайтларига тўлов хакими ёнш учун кўшиб бориради.

3.12. Истеммолчи энергиянинг сарфланиши тўрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатга тасдиим этмаган тасдирида, Корхона энергия иштимолининг шартномада кайд этилган миждори бўйича ёки ўтган давр учун хакикатдан истеммол килинган электр энергияси тўрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варгини ёзди ва Истеммолчининг шахсий хисоб ракамини бу хакимга тегиши болни кўйинади.

Бирор хисобланши приборидан кўрсаткичларни назорат тартибна ёзиб олгандан кейин, Корхона амалла истеммол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни бетгиландиган тартибда амалга оширади.

3.13. Истеммолчининг энергия хакими тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек хисобга олинимаган энергияни, (поконуний фойданингиган электр энергияси) кайта хисоб-китобни ва пемя бўйича карзин бўлган таклирида, унинг аванс тўлови хисобига ўқизилган маблаблари карзин коплашга йўнантирилди ва аванс тўлови (олдиндан ёки тўлаш) сифатида хисобга олинимаган.

Истеммолчи томонидан Шартномада кўрсатилиган электр личишини хажмини ўник истеммол килинган тасдирида, аванс тарикасида ўланган маблаблар кайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китobларда хисобга олиниади.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тутагач карзодорлик тўлов муддати ўтган давб хисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 физи миждорида, электр энергияси махсус тартибда стказиб бирницига кирхоналар учун эса 0,2 физ миждорида пемя хисобланади. Бунда пемянинг умумий миждори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фойзидан олипасиши лозим.

3.14. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия міклиоридан 5 фойздан ортик миждорда энергия истеммол килинган тартибда иштимол кўрсатилган миждордан ортик истеммол килинган энергияси жами хажми учун кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларни тақкослаш тўлов ўндирилади.

3.15. Истеммолчи ва Корхона хар обиди, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш шартноманий маънубиятлари бажарилмаганди;

3.16. Истеммолчи узаро хисоб-китобларни тақкослаш далалатномасини тузади;

3.17. Истеммолчи узаро хисоб-китобларни тақкослаш далалатномасини тузади;

Бирор талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вакилларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганди;

истеммол килинайтган кувватнинг хар суткалини, хар ойлик сарфи ва амалдаги майдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқсамали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалини сарфи,

Будан ташкири, уланган куввати 250 кВа ва удан ортик бўлган ислеммолчилар

махсулот бироригини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) утун Энергия сарфининг техник ва икисидой жижагатдан асоссанган илгор нормадарни ишлаб чиқиш умумий ишлаб чиқарни ва технологик; яка тартибдаги ва турух бўйича, йилик, чораслик ва ойлик – ундириши ишлаб чиқарини ташкил этиш технологияси такомилаштирилиши

(ўзартириши) ва жини техники жорий тартибдаги кара сийай кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайнган ускуналар, цехлар ва ислеммолчилар гурухлари бўйича Энергия баланснари тузиш хамда унор асосида ишлаб чиқариш жараёшларни энсиз энергиясидан фойдаланиши таҳлил килиш,

Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва истроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-гадабирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжин ва электр тармоқларининг энергия ўтказиши; кобилиятни ошириш, электр тавминоти схемаларини такомилаштириш

заруратни анникаш маскалдида (максузлот ишлаб чиқаринини, бажариладиган иш турнирларини мўржалапланайтиш) прогноз жамъларидан ва Энергия сарфи мебахорларидан келиб чиқиб

ва келгуси давр учун баланснари тузиш;

махсулот (ишлар) бироригига Энергия сарфининг тасдиқнанган мейбрарига риоя килиш ва уларни камайтириш бўйича бажариларини бажарилашини таъминлаш;

Энергияни тежсан бўйича (йилик ва узек истикблор учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиши ва амалга ошириш.

Ислеммолчи конун хужжатларига мувофик бошкага мажбуриятларга хам эта бўлиши мумкин.

#### 4.3. Корхона кўйлаги хўкуматга эта:

Ислеммолчидан Шартномада бељтилантан ўз мажбуриятларини кўrsatган даражасида бажарилашини талаб этиш;

ушбу шартнома шарғлари бажаримагандага ёки бузилганда Ислеммолчи томонидан етказилтиш амалдаги зарарни бељтилантан тартибда колгатни;

авария режимида, Биронни хабардор килиган холда, Ислеммолчини электр тармогидан узуб кўйиш;

Бироннинг кўrsatmasiga асосан, хамда ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдиндан хак тўлаш курилмасига эга хисобга сийи прибори бўлган ислеммолчини олдиндан тўланган хак тугатнада электр тармоқларидан узини.

Корхона конунчиларка мувофик бошкага хукуматга хам эта бўлиши мумкин.

Мажкур Шартномага асосан Ислеммолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат утун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

#### 4.4. Корхона кўйдигиларга мажбур:

Ислеммолчи энергияни электр тармоқларининг баланс бўйича мунгизам етказиб берниш; ускуналар, электр узатни линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўrsatiш ва тъмъирлаш, шуннингдек, ўз электр хўжалити объектларидаги посозликларни бартараф килиш;

электр хўжалини объектларини тъмъирлаш билан боялик элекстр тъмъиотидаги кутнишган узинишлар тўгрисида уч кундан кеникмасдан огохлантириши;

Ислеммолчини электр энергиясини етказиб берниши тұхтатилиши ва тўхтатилиши сабабларит тўгрисида хабардор келиши;

киртилаёттан чеклаштар тўгрисида, чеклашларни хажми ва вакти кўrsatgиган холда олдиндан хабар берниш;

электр энергиси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр тъмъинотидаги бошқа бузилишлар тўгрисида Ислеммолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктимай кўриб чишиш, бартараф этиши ва батасиғил жавоб юбориши;

Плательщикнинг ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юритиш; Плательщикнинг белгилантан тартибда киритилган тақиғаларига мувофик, ўн кун муддатда электр энергиянинг облик шартномавий хажмига ўзарттирушлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий мінкорини кўпайтириш (камайтириши) мумкин бўлмаган тақирида – ислеммолчига бу холда, рад этиши сабабини кўrsatган холда хавар килиш;

Ислеммолчинида ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрганиш ва техник хизмати кўrsatgиган тақиғаларига бўлган энергияни етказиб сифат кўrsatgиган тақиғаларига давлат стандартига мувофик бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчиларка мувофик болика мажбуриятларга хам эта бўлиши мумкин.

## V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр тъмъиноти шартномаси бўйича таррафлар Ўзбекистон Республикаси конунчиларда белгилантан тартибда жавобгар бўниди шунингдек, шартнома шарғлари бажарилмаган ёки тегишили тарзда бажарилмаган холларда, Корхона бунинг натижасида стказилган зарарни коплашга, “Ислеммолчи” эса стказилган хаккий зарарни коллашга мажбур.

5.2. Корхона Ислеммолчи олдида модий жавобгар бўлмайди агар:

Ислеммолчинида белгилантан тартибда жавобгар бўниди шунингдек, шартнома шарғлари кўйтанды, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгилантан электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани туфанини паст сифатни электр энергияси етказиб берилганини узун;

захира манбани автоматик ишга тушганды, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боялик ўчирышлар вақтида электр энергияси етказиб бериш борасидан ганағфуслар учун;

ягона энергетика тизимида кувват танкислини оқибатида келиб чиқиши мумкин бўлган аварияларни олдинни олиш юзасидан термоқарни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчишлар хисобига содир бўлиб, энергияни етказиб бернишлари тақиғалар юзага келтанды, оммавий ахборот воечиглари (газета, радио, телевидснія, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси етказиб бернишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганды.

5.3. Корхона Ислеммолчини Бюро кўrsatmasiga асоссан электр энергиясидан узилгандан ёки сингат бўлмайдиган табии оғеғлар хамда фавкултота авария холатлари юзага келгандан (форс-мажкор) Ислеммолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартноманин бажарыш жарабинда юзага келалитан барча келишмочилик ва низолар музокара ўтказиш оркалар хал килинади. Келишмочиликлари музокара ўтказиш оркалар хал килининг иложи бўлмаганда, улар суд тартибонда хал килинади.

#### VII. Якуний сеналалар

6.1. Шартнома 20 декабрь йил 27 йеменгача бўлган муддатта тузилади.  
Шартномага киритилган ўтзаршилар жорий ойда кўзланнамайди, ва кейинги ойдан мучуқ киради.

Шартноманинг амал килиш муддати тураганда, томонлардан бирни уни узайтириши ёки оскор килиш бўйича арзга бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир ялга узайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Арзга ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тушидан бир об один тасдиим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эта бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланадиган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг шловадарни учун ажралмас кисми хисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташабуси билан Шартноманинг муддатидан один бокор килиш, исканинг томонни бекор килиши муддатидан ўтиз кун один хабардор килган хода ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килинчи мумкин. Бекор килиши тўғрисида хабарнома ёёма равнисла имзоланган бўлса, хаккий оширизаб, томонларнинг ваколатни шахслар томонларни имзоланган бўлса, хаккий хисобланади.

6.5. Шартнома лойихаси талабларнда назарда тутилаган тартиб-коандалар Ўзбекситон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонни карори билан тасдиюнган “Электр энергиясинан фойдаланинг коандалари” хамда Бушка амалдаги норматив-хукукий хужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

#### VIII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истельмолчи: Муродов Навоиев. Но мос  
Юридик манзили: Нижнекамск гп. Кемесей 1. Олиябод  
Почта манзили: 160120  
Хисоб раками: шароите омузот энсиззумум

(ИИН)

Банк коди (МФО)

(ИИН)

Махалла номи

(ИИН)

Республика ва маҳаллий бюджетдан мөньялаштирилалитан истеъмолчилар учун

Бюджет фондининг хисоб раками

(ИИН)

Банк фондининг хисоб раками

(ИИН)

Банк коди (МФО)

(ИИН)

Телефонлар:

Факс: 4995246723

(“Истельмолчи” сеналарини тутишадиги жумла шунинг раҳбарини узган телефоннинг тарбаси)

Статистик коллар:  
ОКЭД  
СООГУ  
СОАТО  
КФС  
КОИФ  
ОКПО

Корхона:

Почта манзили

Хисоб раками

Банк коди (МФО)

Телефонлар:

Статистик коллар:  
СООГУ  
СОАТО

Макаллалар:

Макаллаларни тутишадиги Гулебоди М.Ф.И. 69-й.

Х/р: 2263 000000015 1005 8370

ЛЧЧН: 2000000006 Мод: 002247156 Номинал

Союз: 2013 СОЛОД: 17/14/207, Тел:(69) 65-23-762

Соат:

М.У.

М.У.</

Етказыб бепештадыган энергия хажми

- Тариф гурхы

  1. Тариф гурхы
  2. Фондийн түри
  3. "Истөмчлийн" эзлэхтэй күрцэлдэгийн уланган кувватын
  4. Техник шарт бүйчийн руухтаж борилсан кувват
  5. Электр тайминоти ишончийлигийн бүйнэ тоифасны бүйчийн
  6. Хисоб-китоб түри:

Бүх сандажийн

$\frac{kBA(kBt)}{kBt}$

тариф түрү: «тәсілшаштырылған», бир ставкалар саны 08,11-2011 жылдан 01-05-2017 шаар руындағы түрдегендеги көрсеткіншілікке дейінгі

Шу жумалдан, тариф гурухлари бүйича					
Энергия хакими МИНТ. КВт.с	65560 21853 21853 21853				
Йил, жамы					
Январ					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

*Tomusunot kuchinga mihaiyti* **30** кун

Умумий юкга нисбетенде <sup>Б. Е. Калдар</sup> бүйича юкланиш % I       , II       , III

.640



Энэгийн хисобга оюун прибордадаар Уларниг тавсифдадаа

“Истекомчи”нинг (суб)истекомчи “ин” т) хисобла олиш привори Уматилган жойдай, турни кучадани тондеси (кз) курнатилиш холда	Хисобла олиш привори турни (басты), (номинал) токт)	Хисобла олиш привори раками	Хисобла олиш привори космик шоюбанин раками	Учнов трансформатар дарлинг трансформация коэффициенти	Хисобла одини привори шартнома тузулти кулсан и курстакни ри
Корхона- ниш	Бирони- ниш	Ток	Кучи- ниш	030	047

11

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОГ

20 йил ойи бўйича

Курасатинчар кайд этилган сана « » 20 йил.

Узанган жой номи, хисобга озини, хисобга преборнинг завод риёми, тарбоба санни гурун (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга синни прибори кўйистекничи	Хисобга синни прибори кўйистекничи	Сарф олиши кўнсантерништаги сарф	Табакалаштириштаги сарф
	ток	кучавинни трансформаторни	умумий трансформаторни	кВт.с.	кВт.с.
	трансформаторни	трансформаторни	трансформаторни	Эрга	Кун
1	2	3	4	5	6
				7	8
				9	10
				11	12
				13	
Жами					

Изок 7 = ир 6 + ир 5, табакалаштириштаги хисоб учи изкорат раками ир 7 = ир 9 + ир 10 + ир 12 + ир 13  
ир 8 = ир 7 + ир 4

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатацияни бўйича масъуллик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеммолчи"ning балансида куйидаги электр курилмалар мавжуд:  
а) хаво линиялари

- б) кабель линиялари

в) полостганиялар, трансформатор подстанциялари

2. Истеммолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармоқлариниг баланс бўйича мансублик чегараси

3. Узбердан куйиданларга:  
а) Истеммолчи ходимлари томонидан,  
б) Истеммолчи ходимлари томонидан,  
Истеммолчи билан тушилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатади.

4. Электр курилмаларнинг холати ва энора хизмат кўрсатиш бўйича жиобогарник чегараси куйидагича белтиларди:  
Борчукларни яхшилайтиштириш  
Борчукларни яхшилайтиштириш  
Борчукларни яхшилайтиштириш

Вакиллар:

Истеммолчи  
Корхона вакили  
Ф.И.Ш.

Ф.И.Ш.  
Истеммолчи  
Корхона  
Ф.И.Ш.

Ф.И.Ш.  
Бош энергетик

Ф.И.Ш.  
Истеммолчи  
Корхона  
Ф.И.Ш.



## Энергияни йўқолишиларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган куоми хисоблаш ўйли билан анисланади ва куидагилорга хисобланади:

а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив Энергиянинг йўқотилиши \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истельмочининг кабель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотиш:

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

в) Истельмочининг хаво линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотишлари:

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

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқотишилари Истельмочининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амандаги энергия истёммонидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аннекланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйдарнинг ички электр тармоқларининг бўйиниш чегарасидан умумий мулик хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган, мааний истельмочилчарининг электр энергистини хисобга олиш приборларигана бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-китоб даврини бўйин билан анисланади ва уй-жой мулкдорлари шифраклари ёки

аннекланади.



Имзолар:



(ИМЗО)

## Компенсация курилмаларининг ишлаш режими

### 1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

№	Компенсация	Куввати	Узалини вакти	Жами
Тр	курилмаларининг турарни	Эрганиб	Кечкунчи	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Втдан юкори, жумладан:			
1.1.	Автоматик боникаридалиган: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,			
1.2.	Кўйла бошкарманидан: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,			
2.	Синхрондвигателлар - (СД), кВт			
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг ўрлалигин кувватиниг 30 фойзи, кВт)			
4.	Жами (16+36.) кВАр: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,			

ИЗОХ: аниқоражида шадайдиган хизобчесатор курнислари билан жизоузсан таъникотлар үзанини асулунинни таъдиригини ишарт эмас.



(ИМЗО)

## 2. Реактив энергияннинг интисолий микдори

Ичи, ой	Реактив энергияннинг интисолий микдори (квадрат)	ШУ ЗУНГАЛАНГАН ТАРЫК ГУРУХЛАРННИН ЧУННАЧА
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

**Реактив** энергияннинг хар бир хисобот даври учуу интисолий кийматы, ушбу Шартномада күрсөттөлтөн тарык гурулганын чуннанча коэффициентининг амалдаги кийматини пасыттарылаш үзүүлүктөрдөн күват «Үзэнергоинспекциясы»нинг тасниклору бўлганда амалга оширилади.

Тариф читирмалар истеммолни ягона электр тизими тармогида электр тармогининг катта юкламали соатлардада реактив энергия хосли килтганда ва электр тармогининг кичик юкламали соатларда энергия тизими тармогидан реактив энергия истеммол килинганда, агар Истеммолчининг будлай режимида ишшаш зарурати Шартномада күрсатилсан бўлса, тақдим этилади.

Чегирма кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 13% микдорида белтиланади.

Истеммолчи:   
  
 Атасалиев М.У.  
 Атасалиев М.У.  
  
 Атасалиев М.У.

Реактив энергияннинг интисолий киймат донрасада фойдаланилганда, бу Шартномада кўшилган киймат аниқланадиган тартибда аниқланадиган күват коэффициентининг оптимал микдорида оптимал хисобга олинниб, ушбу давр учун актив энергияннинг шартномадати микдоридан келиб чиқкан холда аниқланади.

Хисобот даврининг ичуни бўйича реалтия энергия интисолий кийматининг амалдаги истеммол килинган актив энергия ва күват коэффициентининг шартномадан келиб чиқкан холда аниқланади.

Тарифга устами кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда фаол энергетикнинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергияннинг интисолий киймат донрасада фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергия ва күват коэффициентининг шартномади микдоридан келиб чиқкан холда аниқланади;

10% - реактив энергияннинг интисолий киймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истеммол килинган актив энергия ва күват коэффициентининг шартномадий микдоридан келиб чиқкан холда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энргистик тарифига устамалар жардам сантизис хисобланмайди ва электр тарминоти шартномасига асосан унчирлади.

Реактив энергия ўрни старища тўлдирилмаслиги хисобига күват коэффициентининг норматив киймати Истеммолчи томонидан кўлаб-куватланыслиги аниқланади, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан кўнга лужжатларда белтиланган тартибда актив электр энергия йўқолишни кийматининг техник-интисолий хисоб-китобларн амалга оширилади, шунингдек, күват коэффициенти тўрасаткечарни белтиланган нормативларга ишсатган пасайтирилганти учун Истеммолчилардан кўшимча маблаглар улурлади.

**Аварийний вэ технологик бронни агуулсан бүниччын  
ДАЛОДАЛТНОМА.**

**Истемолччиний**

Тип №	Технологик бронни тайлукан цехлар за агрегаттар номи*	Ихэд колдогийнгийн южламжлалтар үзүүлтийн (кВт)	Ихэд
1.			
2.			
3.			
4.			

**Жами:**

\*а) Барна цехлар за агрегаттар зүйлийн биланс үзүүрчади. Үзүүрчилсан ярчизээ маасчилот ишилдэг чигүүрчийн, ускууланын бузьлины, портланы, ёнакын, эзэрхийлийн ва барынга багасгасандаар голб же хувьтас цехлар за агрегаттар бүндэн жүстэснаа.  
б) Технологик бронни шунгидэх аварийя бронницаа тасалдахын цехлар за агрегаттар үзүүрчилсандаа ялангуяа үзүүрчилсан.

Технологик бронни цехлээд босхиччадар:

I босхич	кВт
II босхич	кВт
III босхич	кВт
IV босхич	кВт

2. Узтанидсан жамиин цехлар за агрегаттар аварийя бронни дэражаслагчай угийн хүчиндэд.

Тип №	Агуулсан бронни тайлукан цехлар за агрегаттар номи*	Ихэд колдогийнгийн южламжлалтар үзүүлтийн (кВт)	Ихэд
1.			
2.			
3.			
4.			

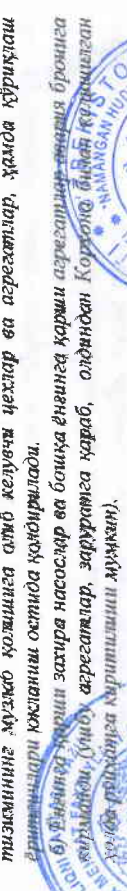
**Жами:**

\* а) Үзүүрчилсан сүүт төмөнхийн, алсраа воситалдрын шинийн түрхлийн, исчмын тийзмийнчийн музжаб хувьшиг олон жлуутийн цехлар за агрегаттар, жалдаа нүрийнши аргимийн цехлээд колдогийн остийдээ үзүүрчилсан.  
б) Узтанидсан жамиин цехлар за агрегаттар аварийя бронницаа тасалдахын цехлар за агрегаттар, эзэрхийлийн, ногиронлар, кексалар, ногиронлар, Ува МФС "Косонсой" хөтөлбөрчийн замчилсандаа ялангуяа үзүүрчилсан.

**Изхэцээр:**

Корхона:

(Илээдээ)



" 05 " январ 2022 йилдаги № 510200 -сонли  
шартномага илова

**Электр - энергияси (ёки газ, ичимлик суви)**

Ойлар номи	Жами шартнома буйicha		Шу жумладан сметада кузда тутилган бюджет маблагларийн хисобидан			
	Натура микдори	Суммаси (сум)	Натура микдори	Суммаси (сум)	Индексация	Жами
Январ	21 853	9 833 850,00	21 853	9 833 850,00		9 833 850,00
Феврал	21 853	9 833 850,00	21 853	9 833 850,00		9 833 850,00
Март	21 854	9 834 300,00	21 854	9 834 300,00		9 834 300,00
1-чорак жами	65 560	29 502 000,00	65 560,00	29 502 000,00	0,00	29 502 000,00
Апрел	0	0,00	0	0,00		0,00
Май	0	0,00	0	0,00		0,00
Июн	0	0,00	0	0,00		0,00
2-чорак жами	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
Июл	0	0,00	0	0,00		0,00
Август	0	0,00	0	0,00		0,00
Сентябр	0	0,00	0	0,00		0,00
3-чорак жами	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
Октябр	0	0,00	0	0,00		0,00
Ноябр	0	0,00	0	0,00		0,00
Декабр	0	0,00	0	0,00		0,00
4-чорак жами	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
Йилдик	65 560	29 502 000,00	65 560	29 502 000,00	0	29 502 000,00

Таьминотчи Косонсой ТЭТК

М.У.

А.Худойбердиев

Истемолчи "Косонсой" кексалар, ногиронлар, Ува МФС

М.У.

Х.Юсупжонов

Изох: Ушбу жадвал барча турдаги коммунал хизмат түрлүүдийн бүниччын түлдүүрлэлийн