

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР**  
**ИСТЕММОШТАР ЧИКИ ЗАПЕЧАТАНИИ**

ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИИ  
ШАРТНОМАСИ

**2022** йил «duRaft» **ШАРТНОМАСИ** **15-1237** -сон

卷之三

**Түрк** асосида фаолият юритувчи рахбари

(Көмүлдүрдүн көмүлдүрдүн Ф.И.Ш.)

деб атапалы) бир томондан жеке ассоциациялардын көрүпчүлүктерине жариялаштырылган.

**рахбари** **л.с. кадыров** (Кейнинг Ўринларда «Истъмолжи» деб атапади),  
**(системаничи радиошине Ф.И.О.)**

卷之三

ИККИНЧИ ТОМОНДАН МАЗКУР ШАРТНОМАНИ КУЙДАГИЛАР ТҮРРИСИДА ТУЗДИЛАР

І. ШАЛШОМЯНДЕЛЕЙ

Ушбу электр тарьинноти шартномасасынан (кейинни Уриннларда - Шартнома леб атапады) мұвоғик, «Боржона» «Истемелім» компаниясынан үзгөншілдік энергиянын үзгөншілдік тармоқ орталық етказашы берилішінде жүргізілді. Аның негізгі мүнәсабаттарынан бірі - 1999 жылдан бері «Истемелім» компаниясынан үзгөншілдік энергиянын үзгөншілдік тармоқ орталық етказашының мажбуралықтын опады.

## **П. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ 2.1. Электр энергия иштөөмийннинг йиллик шартномавий хажми:**

AKTIV  
6000 kBLOC REAKTIV

*марид түрү: таббакчылардын, бир сапасын өкү ахтакка төмөнгө айтады, (көркөнди өзүсүн)* Ташкил эта

### 2.3. «Истеммодти»ға етказиб бериладиган электр энергиясининт ойдар

Ийлик хажи убую шартномага й-илювдала көтүрдилгэн.

микори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосита аниқлашали

**2.5. Истемлчиларнинг (майший истемлчилардан ташкари) электр энергиясиниң курилган майтиш бошада интишимиёнди.**

хисога олиш ускунчари, шуннингдек электр энергиясини хисога олишининг бошка ўсқитилини истемчонинг маълумлари хисобига сотиб олинади, давлат киёсловидан томонидан бету ўрнатилиши, худийл элчин тармоллари корхоналари томонидан бету ўрнатилиши, помбапланни ва юйкитани ўтказилиши.

Ш.ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставкалли, ўсеб борувиң ёки яхолига тәнләштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

**3.2.** Уланган куввати 750 кВА ва улдан ортик бўлтган «Истемолчи» (бюджет ташкилоти, сув тайминоти ташкилотлари, фермер хужаликлари ва сув истемолчилари уюшмаларининг насос станицилари, шунингдек Давлат бюджетидан монилияштириладиган насос станицилари буддан мустасно) электр энергияи учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғи вактида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича.

Тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ятона электр энергетика тизимиининг энг катта юкламали соатлари: эргалабки энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсуви коэффициентни кўллаш оркали;

Тунги пайт – сутканинг коронги вақтида (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 камаови коэффициентни кўллаш оркали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставвали истеъмолчиларга кўлланилинг тарифга тугри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланилимайдиган истеъмолчига нисбатан Энергия учун хисоб-китобларда бир ставвали тариф кўлланниади

шакллантиришининг алохила тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган Уланган юзвати 750 кВА гача бўлган, электр энергетикисини реализация килишида нархни маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчини пар учун тўловлар

Хўкумат карори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Бир неча тариф гурӯхларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурӯхига алоҳида ўрнатиган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиши приборлари ўрнатиш рад килинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилётган энг юкори тариф гурӯхи бўйича хисоб китоб килинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тұлғандан сўнг Электр тарьиноти корхонаси ваколатли вакили билан биртаглика (мавжуд вазиятдан келиб чиқкан холла) ёки унинг шигирокисиз хисобга олиши приборларининг кўрсаткичларини хар ойда өзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илювасига мувоффик шаклда энергия сарфи бўйича хисоботи тузади.

«Истеъмолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфланниши тўрисинадиги хисоботни ўз кўли билган, факсимили, электрон ёки поча алоқаси оркали хар ойнинг «20» санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширилган «Истеъмолчини пар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботга фойдаланилган электр энергия (актив бараж) тўлиқ ҳажмидан ташкири тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтларда фойдаланилган ва реактив) тўлиқ ҳажмида шарт.

Электр энергия ҳажмари алоҳида хам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдан тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уйварнинг кучга киришидан камила 15 кун олдин корорни оммавий ахборот воситаларида ўзлон киради.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналан катий назар, электр тармоқоти шартномаси ўз кучнадан бошлаб хак тўлашга мажбуурлар. Учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб актив, истеъмолчилик электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тарисасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинни бир ойдан ортиқ бўйламтан муддатга кўшичма тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик католиклар, тарифларни ног’чири кўллаш тафайи пайдо бўйламган кам ва ортиқча тўловлар тегисли тариф бўйича кўтказгиларда кайта хисоблаб чиқиради ва «Корхона» томонидан давло муддати доираасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшичмалар билан бирганидек хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи» электр энергияси етказиб бериши давлат корхоналари ва устав капитанлари давлат узуди 50 фойз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фойз, колган юридик шахсларга 30 фойз одиндандан хак тўнаши асосида амалга оширилмаган холларда хак тўланмаган хамда ойнинг охригача якунни хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда

мазкур истеммолниларга нисбатан электр тармоқаридан тұлға узишгаша бұлған өзаралар күрінеді.

3.7. «Корхона» «Истеммолчи»нинг энергия сарғы тұрғысилаты хисоботи ассоциацияның белгиліліктердің тартибыда хисоб-кітобин амалта ошириледі және түрлөв амалта ошириледі. Учун хисоб-фактура ва түрлөв хисоб-варагини тақдым етады.

«Истеммолчи» түрлі тариф гүрухы учун тариф күрсатылған холда умумий хисоб-фактура тақдым етадына.

«Корхона» томонидан махсус ластурий махсузлар орқали хисоб-фактура ва түрлөв хисоб-варагини шакталыптырады хамда истеммолчи тұрғысилаты мальзумлар күрсатылған холда электрон ракамли имзо билан тасдикленіб, оператор орқали роуминг операторорига юборылады.

(Ассо: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажлисининг 25.06.2019 йылдеги 522-сонни «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шактадырылған хисоббар-фактуралардан фойдаланыши тәжелділіктердің өзгерістерлердің қароры»)

3.8. Хисобта олиш приборы үшбу шартномада 3-иповата мувофик, электр тармоқтарининг мансубларынан баланси бүйінча фарқлаш даполатномаси ва томонидарнинг эксплуатация жағобаларлары ассоциацияның электр тармоқтарнан мансубларынан баланси өзгерасыда үрнәйтималы, четаралдан хисобта олиш приборы тармоқтарнан жағамы 4-иповата мувофик даполатномада хисоблаш йўли орқали аниқланады ва ушбу шартномада 4-иповата мувофик даполатномада күрсатылады.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватта үшантан, табакалаштырылған тарифда тұрғындарни амалта оширилган «Истеммолчи» учун энергиянинг технологик сарфланыш жағамы сұтқарнан тиғиз, ярым тиғиз ва түнгі пайтари учун алдохда аниқланып, мутаносиб равишида жәми олинган электр тармоқтарнан тегишили пайттарига түрлөв хакими ғёши учун күшиб борилады. (6-7-шеболадын реалмие құбесінде және технологик бөрөндө истиеммолчиның түрдүйерді).

3.9. Электр энергияси ятона электр энергетика тизимидан транзит бүйінча истиеммолчининг электр тармоғы орқали худудий электр тармоқтарни корхонасияннан электр тармоғында, истиеммолчи тармоқтарнанда электр энергияси технологик сарфларнинг бир кисмі, истиеммолчининг электр тармоғында көліб түштән электр энергиясыннан умумий микдорита иисбаттан хуудудиң электр тармоқтарни корхонасияннан электр тармоғында истиеммолчи томонидан узатылған электр энергияси микдорита мутаносиб равишида, ятона электр энергетика тизимининг электр тармоқтарнанда технологик сарфларға үтказылады.

3.10. Электр энергияси сарғы тұрғысилаты хисобот истиеммолчи томонидан тақдым етілмектен тақырыла, худудиң электр тармоқтарни корхонасияннан электр энергияси (шу жумалдан актив ва реактив энергия) истиеммолчин шартномадан шығындырылған микдори бүйінча өкілдік үткәнде жағамынан шартқа сұтқарлар амалта оширилады.

Булда хисобта олиш приборлары күрсектіктерді назорат тартибыда Корхона томонидан өзбік олиннандаған кейин амалта оширилген килингандың электр энергияси учун кайта хисоб-кітоб килинады. Кайта хисоб-кітоб истиеммолчи өкіл үннінг вакиши иштирокида өзбік үннінг шартынандағы белгиліліктерді амалта оширилады.

3.11. Корхона истиеммолчинар билан биртегеликка истиеммол килингандың электр энергиясинин амалдағы микдорини аниқлаш үшүн уншардан электр энергиясын хисобта олиш приборлары күрсектіктердің хар ойда өзбік олиши ва зарур бўлгандага электр энергиясини хисобта олиш приборларини улаш схемасын тексизирб кўриши керак. «Истеммолчи» томонидан электр энергияси сарғы түркисіда «Корхона»га белгилілік шаки бўйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки пошта алогоаси орқали тақдым этилган хисобот юридики шахслар хамма тадбиркорлик фаолиятини амалта оширувчи жисмоний шахслар учун истиеммол килингандың электр энергиясинин амалдағы хажмини аниқлаш учун ассоциация бўйиб хизмат килинады.



Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Ошиавий тадбиркорлик тўғрисида» ги ўРК 327-сон Конгруннинг 28-моддасига аоссан Оиласий корхона турар жойдан бир вактнинг ўзида унда истикомат киптан холда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиши) учун фойдаланган тақдирла электр энергиси хакини тўлаш ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосина амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирияр Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонни Фармойишига аоссан ўзбекистон Республикаси «Худудлидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрордан бошлиб унчага кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни ахоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайтилар.

#### **IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ**

4.1. Истевъмолчи кўйидаги хукукларга эта:

«Истевъмолчи»нинг электр курилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартнама мувоффик ўрнатилиш тартибда улаш; шартнама мувоффик ўрнатилиш тартибда электр сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига давлат стандартларига сабаблари

энергиясини олиш;

тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

электр энергиси етказиб беришининг тўхтатлиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари ўзагтириш бўйича таскиф мўтиқаллаштган ўзтартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугатунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик хожма етказиб берилиши окиабида етказилган станларгарида мувоффик бўлмагатан электр энергияси етказиб берилиши;

зарарни белгиланган тартибда бекор килиш;

Шартнамани конун хужжатларига мувоффик бир томоннама тартибда бекор килиш; монополияга карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органга (мансадбор шахса) мурожаат килиш;

«Истевъмолчи» конун хужжатларига мувоффик бўшка хукукларга хам эта.

4.2. «Истевъмолчи» кўйидагларга мажбур:

белгиланган энергия истевъмоли режимига риоя этиши;

фойдаланилган энергия учун ўз вактила хак тўлаши;

эксплуатация китайтган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур холатини саклан. шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишиша техник хавфсизлик техникаси компандарига риоя килининин табминлан, «Корхона»га электр хавфсизлик носозлиги тўғрисида хабар бериши;

«Ўзэнергоинспекция» конуний кўрсатмаларини ўз вактила бажариши;

электр энергиясига сизбога олиш приборларини кўздан кечиринча белгиланган тартибда рухсат бериши;

«Корхона» вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиринча белгиланнишдан камиди бир ой олдин электр энергиясига зарур микдори учун «Корхона»га болшанинишдан камиди бир ой олдин электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини буюргатмандома бериши;

кеслуси ийл учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатнила, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва мальмурй биноларни ёритиш, иситиш, шамолатиш учун электр энергия сарфни, шунингдек, узбу электр тармоқларига уланган субистемотиларнинг эҳтиёжини хисобга олиши.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истевъмолчи».

«Корхона» табабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

ИСТЕММОЛ КИЛИНАЙТАН КУВВАТИНГ ХАР СУТКАЛИК, ХАР ОЙНИК САРФИ ВА АМАДЛАГИ МИКДОРМ;

Энергетика тизамининг энг кўп ва энг кам юкламали даврлариде реактив энергия ва кувватнин хар суткалик сарфи; актив энергия

(куват)нинг хар 30 дакикадаги сарфини.

«Истеммолчи» конун хужжатларига мувоффик башка мажбуриятларга хам эта.

Максулот бирлигини ишлаб чиқарилиши (ишларни амалта ошириши) учун электр энергияси сарфининг техник ва иктисолий жиҳатдан асосланган ингор нормаларини ишлаб чикиш - умумий ишлаб чиқариши ва технологик; яка тартибдаги ва гурӯх бўйича; йиллик, чоралжик йўзгартириши; ва янги техника жорий этилишига караб кайта кўриб чикиш;

(ўзгартириши) ва бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфланмаган ускуналар, цехлар корхона бўйича, шу жумладан тизиши хамда улар асосида ишлаб чиқарип жараёвлариде электр энергиясидан фойдаланиши самародорлигини тахжил килиши, электр энергиясининг самарасиз сарфинини ва истро бўлишини аниклаш, тахжил килиши ва уларни камайтириш ва баргарраф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга усварни камайтириш;

Келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш кобилиятини ошириш, электр тъминоти схемаларини токомиллаштиришни заруритини аниклаш максадиди (максулот ишлаб чиқарининг, бажариладиган ишлаб чиқарининг мўлжаланаётган против хажмаларидан ва электр энергияси тежашни хисобга мөъборларидан келиб чиқиб, уларни камайтиришни ва электр энергиясига тежашни тузиш; мөъборларидан келиб чиқиб, уларни камайтиришни ва электр энергиясига тасдиқланган мөъборларига олган холда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

Максулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган бажарилашини риоя килиши ва уларни камайтириш бўйича белтиланган тадбирларинг бажарилашини тъминиаш;

Электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чикиш ва амалга ошириш;

4.3. «Корхона» кўйилдаги хукуқларга эга:

«Истеммолчи»дан шартномада белтиланган ўз мажбурияларини лозим даражасида бажаринин таъб этиш;

Улбу шартнома шартлари бажарилмагандага ёки бузилилганда «Истеммолчи» томонидан етказилган амалдаги зарорий белтиланган тартибла коллатиш;

Авария режимида «Истеммолчи»ни электр тармоқидан узиб кўйиш; ЭХНАГА уланган ёки электр энергиясига олдиндан хак тўланган хак тутагандага электр хисобга олиш прибори бўлган истеммолчини олдиндан тўланган хак тутагандага электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» конунчиларга мувоффик башка хукуқларга хам эта.

Макор шартномага асоссан «Истеммолчи»нинг «Корхона» жавоботар бўймайди.

Юзага келган холат учун «Корхона» жавоботар бўймайди.

4.4. «Корхона» кўйилмагидаги мажбур:

«Истеммолчи»ни электр энергиясини электр тармоғи оркали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинини чеграсигача шартномада кўрсетилиган хажомда мунгизам етказиб берниш;

Ускуналаар, электр узатиши линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиши, уларга техник хизмат кўрсатиш ва тъмирилаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларни баргароф килиш; электр объектларини тъмириш билан боғлик электр тармоқидаги электр хўжалиги обьектларни тъмириш билан боғлик электр тармоқидаги кутилаётган узинишлар тўғрисида уч кундан кечик масдан огоҳлантириш; сабаблари тўғрисида хабердор килиш;

«Истеммолчи»ни электр энергиясини етказиб берниши ва тўхтатилиши киритилгаётган чекашлар тўғрисида, чекашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда оддиндан хабар берниш;

электр энергиси түлек етказиб берилмаганлыгы ёки электр талминотидаги башка бузилишлар түррисидеги «Истеммолчи»нинг аризасини, ариза олиниган кундан башлаб 10 кундан кечиртишиб кўриши, бортараф этиш ва багағиси жавоб юбориш; «Истеммолчи»нинг белгиланган тартибида етказиб берилган энергия хисобини юритиш; Муддатда электр энергисининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартришилар мувофиқ беш кун энергиксдиннин ойлик шартномавий мискорини кўпайтириш (камактириш) мумкин бўймаган такмирла - бу хакида, рел этиши сабабини кўрсатган холда, истеммолчига хабар килиш; «Истеммолчи»да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмастириш ва ўрнатиш, промбалашни тъминниш; давлат стандартига мувофиқ бўйланган электр энергисини етказиб бериш.

**Корхона конунглика мувофиқ башка мажбуриятларга хам эта.**

**V. ТОМОНДАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

5.1. Электр тъминоти шартномаси бўйича тартибар Ўзбекистон Республикаси конунглигига белгиланган тартибида жавобгар бўйали шунингдек, шартнома шартни бажаримаган ёки тегишили гарди бажаримаган холларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган хакикий зарарни коплашта, «Истеммолчи» эса етказилган хакикий зарарни коплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеммолчи» олини молдий жавобгар бўймайди агар:

«Истеммолчи» электр энергиси истеммолининг белгиланган режимида риоя килимай, электр энергиси истеммоли ёки кувватининг шартномавий мискоридан ошбо кетипшига ёки Кўйиганида, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергиси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергиси етказиб берилганини учун;

захира манбаси автоматик ишга тушгана, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани создали билан боллик ўчиришлар вактида электр энергисини етказиб берини борасидали танафуслар учун «Истеммолчи» олини молдий жавобгар бўймайди;

«Коракалпок Ҳудудий электр тармоқиаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқиаси» АЖ ўтилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқиаси» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган мискордаги электр энергиси етказиб берилмаган такмирда, «Корхона» «Истеммолчи»га етказиб берилмай колган электр энергиии учун молдий жавобгар бўймайди.

5.3. «Корхона» «Истеммолчи»ни карздорлиги ёки башка асосли сабабларга кўра электр энергисидан узилгани ёки ениги бўймайдиган куч холатлари хамда фавакулотда авария хонагатари юзатга келгандга (форс-мажор) «Истеммолчи» олини жавобгар бўймайди.

5.4. Мазкур шартнома бажариш жараёнида юзатга келадиган барча келишимовилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал килинади. Келишимовиликларни музокара ўтказиш орқали хал килишининг иложи бўймаганда, улар конунглика белгиланган тартибида хал килинади.

#### **VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР**

- 6.1. Шартнома 20 22 йил 31 дюй гача бўйлан муддатга тузилади.
- Шартноманинг амал килиш муддати тугатганда, томонлардан бирни уни узайтириш ёки бекор килиши бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинни хар бир йилга узайтирилан хисобланади (бюджет ташкилоглари бўндан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тугашидан бир ой оддин такдим этилиши лозим.
- 6.2. Мазкур шартнома бир хил юрилик кучга эга бўйлан ва томонларининг хар бирда сакланётган икки (бюджет ташкилоглари учун уч) нуежада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажратмас кисми хисобланади.
- 6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан оддин бекор килиш, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин хабардор килган холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килиниши мумкин. Бекор килиши тўрткисда хабардориша ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзолантан бўлса, хакикий хисобланади.

**6.5. мазкур шартнома талабларында назарда тұтынмagan тартыб – койдалар Вазирлар Махкамасының 2018 йил 12 қаратордан 22 сон күндері билан тасдикленген Электр энергиясыдан фойдаланыш компания хамда башка амалдаи норматив – хукукий хужжаттар**

**Талапарынга мувофик тартибга солинады.**

**ИСТЕММОЛЧИ:** *Союзный штат Киргизия*

**Юридик Партнер**  
Хисброками  
Город пос. СМФО  
**00014 STIR (ИНН)**  
**10002186035233811500396**  
**200392493**

БАНК КОДА (Б.А.С.А.Б.) — РЕПУБЛИКА СА МАКЕДОНИЈИ БЮДЖЕТСДАН МОИЗЛАШТИРИЛАДГАН ИСТЕВОЧИЧАНОР, 1999

Бюджет фондов на хисобораками

Банк коди (МФО) Бюджетодан ташкири фондининг хисобраками

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ СНК (ИНН) \_\_\_\_\_

ККС түловчининг коди: 532-26-04 Факс:

*(Источником информации, из которой я выяснил разборчивые ужины, послужил телефонный справочник.)*

Кадастр раками —

Лимонад

DBIBT (COORG) \_\_\_\_\_

МНОВТ (COAIC) \_\_\_\_\_  
КФС

TSНК (КОПФ) \_\_\_\_\_

## КОРХОНА:

Почта Манзили 111-3  
Хисбраками 22636

Адрес \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) 001868 STIR (И)

ККС тўловчининг коди 532-30-90  
Тарзиман:

Телефонияр: \_\_\_\_\_

DEBIT COOLY 01013

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

115-116-117

O'LA  
KA OB  
S  
TIN. *Philosophical*

ЮРИСТКОНСУЛЬТАХУЛОСАСЧ  
КОМПАНИЯ

Юрист консультант  
Васильев  
(избран)

**Етказиб бериладиган энергия ҳажми**

1. Тариф гурухи II
2. Фаолият турни 5000/29
3. «Истевъмолчи» электр курилмаларининг уланган куввати: — кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват 20 кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (ложиха бўйича) II
6. Хисоб-китоб турни: \_\_\_\_\_

тариф турни: табобадашнишилган, бир спавзани ёки ахолига тенгданширилган (корасине ёнисин)

Даър	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жамни					
Январь	<u>6000</u>				
Февраль	<u>2000</u>				
Март	<u>2000</u>				
Апрель	<u>2000</u>				
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот куннага фойдаланади 8 соат, ойга 24 кун

Умумий юқламага нисбатан сменалар бўйича юқланиши % жисобида I, II, III —

**Истевъмолчи**

**Корхона**

*М.У. Муродов.*  
(Инзо, Ф.И.Ш., сана)

*М.У. Муродов*  
(Инзо, Ф.И.Ш., сана)



Энергияни хисобга олиши приборлари ўнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Иштимомчиликнинг (субъектъномоддининг) хисобга олиши прибори ўнатилган жойлар. Гури ва кучланни тонфаси (кВ) кураситилан холда	Хисобга олиши прибори түри (актив), (номинал) токи	Хисобга олиши прибори раками коликадати корхона пломбснинг раками	Ўглов трансформатор- ларининг трансформация коэффициенти	Хисобга олиш приборининг шартнома кунидат кураситичар и хисобланни кураситими
			Хисоб-китоб коэффициенти	
			Ток	Кучла- ниш
			100/5	20
			373	450 с44

Измалар:

Корхона:

M.Y.

M.Y.

ОЗМОН

Иштимомчи:

Бозбеков  
М.У.



**Томонлар электр тармокларининг озалинг мансушишини  
ва эксплуатацияни килиш бўйича маъсуллик чегараси**

**ПАЛОДНОМАСИ**

**ANNA HOMA** *ANNA HOMA* *ANNA HOMA*

ДАЮЩИЕ ПОМОСТЬ

Now: X-ray image showing the location of the HII region + ionization front around the central star.

**Хисобла олини прибори билан роҳами** ток тарзигарфотори Муассасаи  
**трансформатори** жами қоғифешият улашкан қуввати кВт

нашевер, кифії, міфії, кумка у ти покровам

**1. Тариф гурхий** **Фаолийн түри**  
*Тройя наадам. Шилжүүлэхийн, Гүйнчилгээний чадвартай чиглэлийн, Альбера, Кафре, Олонцож, Устамжийн ба...?*

1. «Истемолчи»нинг балансидаги электр курилмашар мавжуд.  
а) хаво электр таромони 72 -0.48 -504

3  
2  
1  
0  
-1  
-2  
-3

б) кабель электр тармофи КСГ-30,4-10 1-205

в) подстанциалар, трансформатор подстанциилари ТП раками \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ кВА

Digitized by srujanika@gmail.com

2. «Истемолчы» ва «Корхона» ургасидан электр пармоқишинин  
мануспилк чөзараси Турсунбек Чубаков 0,4 кВт  
шоштап оған түс.

ନାମିକୁ ପରିଚୟ ଦିଲ୍ଲିମା ଏହା ନାମିକୁ ମାତ୍ର ନାମିକୁ

3. Улардан күйидигиларға:  
a) \_\_\_\_\_

Хизмат күрсатылыш «Истемъмчи» ходимларды томонидан,

6) \_\_\_\_\_

«Истемчолчи» билан түзилганд **«Техник хизмат Курситилик»** ли<sup>ле</sup> салынғанда асосида электр таъминоти корхонаси ходимларды томонидан хизмәттеги шартномаси

күрестилди. «Техник хизмат курслары» шаржитомаси туымасы томонидан хизмат күрестилди.

4. Электр курилмаларнинг холати ва уларга хизмат курсанынчи жаиси аныктайтын чарасынан туидагича белтилди:

GRANDE LIBRERIA  
D'ITALIA  
LIBRERIA  
D'ITALIA

A circular blue ink stamp. The outer ring contains the text "AKTSOYDORLIK JAMMUETTE". Inside the circle, at the top, is "1910" followed by "MAY 11" below it.

БАКИУЛЯР:

Истебицкий  
Иван Иванович  
(Ф.И.И.)

PAQ 4  
SCHAFER

**Коржена**  
**Иван**  
**(Ф.И.П.)**

MAY 1952

Энергияни йўқолишларини аниклаш 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 кисми хисоблаш йўли билан аникланади ва кўйилгиларга хисобланади.

а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардан ойник актив энергияни йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истеммолчининг кабель линияларидаги хар ойник энергияни йўқотиш:

Узунлиги 20 м, 0,4 кВ 25 м<sup>2</sup>, М<sup>2</sup>;

Кесим юзаси AC;

Руслами 0,4 кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеммолчининг хаво линияларидаги хар ойник энергия йўқолишлари:

Узунлиги 21-0,4 кВ 25 м<sup>2</sup>, М<sup>2</sup>;

Кесим юзаси AC;

Руслами 0,4 кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Кучланиши Энергияни хар ойда жами йўқотишлар хажми хисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фойзини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеммолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амаддаги энергия истеммолидан ва 1-чловада кўрсатилган ойлик шартномовий энергия микдорнаридан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларининг ичи электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан тъминчаналиган маший истеммоличиларинг электр энергиясини хисобга олиш ускуналаригана бўлган электр тармоқларидан электр энергияни йўқотишлари хисоб-китоб килиш йўли билан аникланади ва уйлар купорлари ширкатлари истеммолига картилади.

Имзолар:

Истеммолчи:  
*(ИМЗО)*

М.У.  
*(ИМЗО)*

Кортона:  
*(ИМЗО)*

Имзолар:

М.У.  
*(ИМЗО)*



## Энергия (актив, реактив) сарфи бүйича хисбөт

20 12 йил 12 ойи бүйича

Күрсаткычлар кайд этилган сана «05» 2019 20 22 йил.

Изок:  $T_{\text{устн}} = 6_{\text{устн}} - 5_{\text{устн}}$  табакалаштырылған миоб тұның көздөрдегі радиометриялық изокарының  $T_{\text{устн}} = 9_{\text{устн}} + 10_{\text{устн}} + 11_{\text{устн}} + 12_{\text{устн}}$

Истевмолчи рахбари

Ф.И.Шимзоси

三



Корхона Энергетики

Ф. И. Шимзоси

Электр табминотининг шартномасига  
б - илова

**Компенсация курилмаларининг ишланиш режими**

**1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати**

Тип №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Ученини вакти		Жами
			Эргланаб	Кепкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик босликариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Кўйда босликариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигателилар - (СД), кВт				
3.	С дининг реактив куввати, кВар (Сдининг ўрнатилган кувватининг 30 фазни, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.				

ИЗОХ: асторежсанда шаклайдиган конденсатор курилмалари билан жизоэликсан ташкилотлар узаниши  
далормидарни түйёндурдимиш иштимо зикос.

## 2. Реактив энергияннг иктисодий мидори

Йил, ой	Реактив энергийн иктисолийн мискори (кВА.соат)		
	I	II	IV
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Хисобот давринги мутун олдиришадиганда шартноманинг тақдимотидан келиб чиқсан холда ташкабод. Клиникан актив энергия ту куввати коффициентини шартноманинг тақдимотидан келиб чиқсан холда ташкабод. Тарифи устами Кўнгилган киймат солни хисобга олиммаган холда фарол энергиянинг амалдати тарифи бўйича:

Истемоччи томонидан Кўлдо-куватиган машина тартиби актив эъзак энергия йўқопини юматнинг техник томонидан кубун кўжагандарга белгиланган тартиби актив эъзак энергия йўқопини юматнинг техник иккисидан хисобли анишоридан шунингдек, кувват коэффициенти курсланичарда бештариликни оширилади, шунингдек, кувват коэффициенти курсланичарда кўпичка мағабигати буриди.

Истельмотан  
Корхона



**Аварияний ва технологик бронни аниклаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Истевмолчининг

ишигроқина тузилиди.

Ятона электр энергетикиси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкислиги юзага келгандай Истевмолчи куйидапиларни бажарни керак:

1. Ускуна юқсанасини технологик брон дарражасигача пасайтириши:

T/p №	Технологик броннига таалукланиш цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колирилган юқсаналадар куввати (кВт)	Изох
1.			2
2.			2
3.			2
4.			2

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар эндилик билан ўтиригаоди. Ўтиришни яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портиши, ёнзин, заҳарланни ва бонида бахтсиз ҳодисаларга олиб келгачиц цехлар ва агрегатлар бўндан мустансио.

б) Технологик броннига шунингдек авария броннига таалуклари цехлар ва агрегатлар ҳам киради (2-бондга каране):

Технологик бронни чекаши боскичлари:  
 I боскич \_\_\_\_\_ кВт  
 II боскич \_\_\_\_\_ кВт  
 III боскич \_\_\_\_\_ кВт  
 IV боскич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни дарражасигача узиб кўйинади.

T/p №	Авария броннига таалукланиш цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колирилган юқсаналадар куввати (кВт)	Изох
1.			2
2.			2
3.			2
4.			2

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўтиришини сўз таоминоти, алка боситалари ишнине тұжтатыса, исиптиң тизимишине музлаб қолинисе олиб келгачиц цехлар ва агрегатлар ҳамда күрнишни ёртмасчалири юқсанни остиши қолишидан.

б) Енгизига кариши захира исосистар ва бонида ёнзига кариши агрегатлар авария броннига кирматайди (узибу агрегатлар, заруратга кирад, олинидан Корхона билан келишилган ҳолда рұйханма күрнишни тумжиги).

Имомлар:

Корхона:

Истевмолчи  
Истевмолчи

М.У.  
(Иши)  
М.У.  
(Иши)

