

**ГОРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМТА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕЙМОЛЧИЛАР ЧУЧУН ЭЛЕКТР ТАБЫМНОТИ**

2019 йил №24 төсөв ауди ШАРТНОМАСИ  
-сон №25

Гомес р/к  
7/Ш/ЭТК номи

**Июнес РЭК**

(түмнан/ижаар) электр табымнотын корхонасшын номи  
(түмнан/ижаар) электр тармоғларын корхонасшын разбордунин Ф.И.Ш.)

деб атапади) бир томондан

Айес Аи №110 деб атапади

шартномасы

(истеммолчын номи)

рахбары

бүкүлчүнчелет

(истеммолчын разбордунин Ф.И.О.)

(кейнги ўриннларда «Истеммолчы» деб атапади),

иккинчи томондан мазкур шартноманни күйидатилар түркисида түзгилар:

**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**

Ушбу электр табымноти шартномасига (кейнги ўриннларда - Шартнома деб атапади) мүйик, «Корхона» «Истеммолчы»га электр энергияснын уланган тармок оркали етказиб бериш, ва «Истеммолчы» истеммол килинган энергия учун ўз вактида хак түшн мажбурятини олади.

**II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИССОБГА ОЛИШ**

2.1. Электр энергия истеммолчининг йиллик шартномавий хажми:

Актив

кВт.с.

реактив

кВар.с.

12199050 ♂ Несер шумчон бир менж ток кеек түнгизилеш тариф түрни табакалаштирилган, бир ставкали ени ахолига табакалаштирилган, (бекорликни ёзасиз)

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кунидаги умумий нарихи тариф түрни табакалаштирилган, бир ставкали ени ахолига табакалаштирилган, (бекорликни ёзасиз)

2.3. «Истеммолчы» етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидағи йиллик хажми ушбу шартномага 1-чловада кептирилган.

2.4. «Истеммолчы» томондан олинган электр энергиясининг хак түланалган хаккакий курсатқичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеммолчиларнинг (майний истеммолчилардан ташкари) электр энергиясини хисобга олиш усунашари, шуннингдек электр энергиясими хисобга олишнин болын воситалары истеммолчининг маблағлари хисобига состиб олинади, давлат киёсповидан үтказилади, худудий электр тармоклари корхоналари томонинан белуп ўрнатылади, пломбалаудан ва рўйкагдан үтказилади.

**III. ХИССОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ**

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар табакалаштирилган, бир ставкали, ўсиб бор, «чи ёки ахолига табакалаштирилган тарифлар асосида амалта оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган «Истеммолчы» (бюджет ташкилотлари, сув табымноти ташкилотлари, фермер хужаликлари ва сув истеммолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек давлат бюджетидан молиязаштириладиган насос станциялари бундан мустасно) электр энергиси учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштирилган тариф бўйча амалта оширади.

Истеммол килинган энергия учун табакалаштирилган тариф бўйча хисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ нақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белтиланган тариф бўйича;

тигиз пайт – ЭНГ катта юкламили соатларда (ятона электр энергетика тизмининг ЭНГ катта юкламили соатлари: эргалабки ЭНГ катта майдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки ЭНГ катта майдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белтиланган тарифда нисбатан 1,5 баравар майдорда ўсузви коэффициентни кўллаш оркали;

тунти пайт – сутканинг коронги вақтида (ЭНГ катта юкламили соатлари: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белтиланган тарифда нисбатан 1,5 баравар камаючи коэффициентни кўллаш оркали амалга оширилади.

Белтиланган тариф II-тариф гурухи бир ставаки иistemмочиларга кўлланилидаган тарифга тури келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланимайдиган иistemмочилита нисбатан энергия узуннинг хисоб-китобларда бир ставаки тариф кўлланилиши.

Уланган куввати 750 кВА гана бўлан, электр энергиясини реализация килишда нархни шакллантиришининг алоҳиди тартиби белтиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишшаб чиқарувчи на айrim хизматлар кўрсатувчи иistemмочилар учун тўловларни Хукумат катори билан белтиланадиган тарифлар бўйича амалга ошириади.

3.3. Бир неча тариф гурухларига мансуб иistemмочиларни билин хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига алоҳиди үрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

«Иstemмочин» томонидан алоҳиди хисобга олиш приборлари үрнатиш рад кичикдан тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган ЭНГ юкори тариф гурухи бўйича хисоб-китоб килинади.

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

3.4. «Иstemмочин» хисоб-китоб даври тугагчалан сўнг Электр табминоти корхонаси ваколатни вакили билан бирга нишонда (мавжуд вазиздан келиб чиқкан холда) ёки унинг иштирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсатчиарини хар обйда ёзиб олали ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувоффик шасла энергия сарфи бўйича хисоботгу тузади.

«Иstemмочин» «Корхона»га энергиянинг сарфланиши тўрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимили, электрон ёки поча алоқаси оркали хар обйинг «\_\_\_\_\_» санасигача тақдим этиади.

Бунда, тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширилган «Иstemмочин»лар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботга фойдаланилган Электр энергия (актив ва реактив) тўлиқи ташкири тизиз, яром тизиз ва тунти пайтларда фойдаланилган Электр энергия хажмидан алоҳиди хам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалда тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кучга киришидан камидан 15 кун оддин карорни оммавий ахборот воситаларида эълон кинади.

Бунда Электр энергияси учун тарифлар ўзгартган санадан катий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучидан колади ва иistemмочиларни фойдаланилган Электр энергияси учун тариф кирган кундан бошлаб хак тўлашга мажбурлар.

Тариф ўзгарган тақдирда, иistemмочилар Электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг аванс тарикасида тулантган хажми учун тўлов кунидан бошлиб кейинни бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатга кўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотуѓи кўллаш турфайи пайдо бўладига, амал ва ортиқа тўловлар тениши тариф, бўйича кВт/секундларда, хисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан давро муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшишлар билан бирга нишонда хисобга олинади.

3.6. «Иstemмочин»га электр энергияси етказиб берини давлат корхоналари ва устав капиталидаги давлат угуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, колган юридик шахсларга 30 фоиз олдиндан хак тўлаш амалга оширилади. Олдиндан хак тўланмаган хамда ойнинг охиритача яхний хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда

мазкур иistemмочиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узиншача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Иstemмочин»нинг энергия сарфи тўрисидаги хисоботи асосида белтиланган тартибда хисоб-китобни амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагани тақдим этиади.

«Иstemмочин» турни тариф гурухларига тегишил бўлган бир неча объектга эта бўлса, хар бир тариф гурухи учун тариф кўrsatilgan холда умумий хисоб-фактура тақдим этилади.

«Корхона» томонидан маҳсус дастурий маҳсулот оркали хисоб-фактура ва тўлов холда электрон раками имзо билан тасдиқланб, оператор оркали роуминг операторига юбороради.

(АСОС. Узбекистон Республикаси Вазирилар Мажкамасининг 25.06.2019 йилодаги 522-сончи «Ўзаро хисоб-китоблар тизимида электрон шахсийдаги хисобварак-фактурапардан фойдаланишин таомилнаташтириши чора-тадбирларни тўғрисидаги картори) –

3.8. Хисобга олини бўланчи бўйича шартномага 3-шарнама мувоффик, электр тармоқларининг мансублик бўланчи бўйича шартномага додатланомаси ва томончарининг эксплуатации жаоботгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик балансин чегарасида үрнатилмаган, чегарадан хисобта олиш прибори үрнатилган жойтча бўлган участкалда энергиянинг технологик сарфланиши хажми «Иstemмочин» билан бирга нишонда хисоблаш ёйли оркали аниқланади ва ушбу шартномага 4-шарнамага мувоффик далолатномада кўрсатилиши.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширидиган «Иstemмочин» учун энергиянинг технологик сарфланиши хажми сутканинг тифиз, яром тизиз ва тунти пайтлари учун алоҳида аниқланади, мутаносиб равнишида жами олининг электр хажмининг теншили пайтларига тўлов хакини ёзиш учун кўшиш бориради. (6-7-иловалини реактив кувватига эга ва технологик брошли иistemмочилар тўйдоридаро).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича иistemмочининг электр тармоғи оркали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, иistemмочиларни тармоқларидаги технологик сарфланинг бир кисми, иistemмочининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий майдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеммолчи томонидан узатилган электр энергияси майдорига мутаносиб раввиша, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилиши.

3.10. Электр энергияси сарфи тўрисидаги хисобот истеммолчи томонидан тақдим этилмаган таскирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) иistemмочиларни шартномавий майдорига бўйича ёки ўтган хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеммолчининг уртacha сутканлик аниздаги майдори тўрисидаги майдомотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиши приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Корхона томонидан ёзиб олининг майдорига майдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини хисобга олиш приборлари кўрсаткичларни хар обйда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобга олини приборларни хар обийда схемасини тақдисида «Корхона»га белгиланган шаки бўйича ўз кўли билан, факсимили электрон ёки почта алоқаси оркали тақдим этилган хисобот юридики шахслар хамда тадбиркорлик фоaliятини амалга оширивчи жисмоний шахслар учун истеммол килинган электр энергияси иistemмочини аниқлаш учун асос бўйича хизмат килилади.

Электр энергиясини хисобта олиш ва назорат килишининг автоматаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеммолчиларнинг хисобга олиш приборларидаги кўрсакчиликлар автоматгааштирилган тизимининг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда камидан бир марта ёки истеммолчининг бўйича ёзиб олинади.

«Корхона» «Истеммолчи»нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларининг холати хакида багафсил маълумотлар доммий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимида тобаляр ишлаб чиқариш (ишилар бажарил, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тасдирида электр энергияси хакни тўлаш ахли учун белтиланган тарифлар бўйича ва шартлар асамда амалга оширилади.

Ўзбекистон тарифлар бўйича ва шартлар асамда 2003 йил 10 сентябрдаги 525-Ф-сондиги Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни ахоли учун белтиланган тарифлар бўйича тўйдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчи кўйидаги хукукларга эта:  
«Истеммолчи»нинг электр курилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибла улаш;  
сифат кўрсакчиличи давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб берининг тўхталиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари тўғрисида белтиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»кта истеммол киладиган энергия хажмларининг ўзтаратирилиши тўғрисида белтиланган тартибда таклифларни киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини «затартириш бўйича таклиф мўжаланаётган ўзтаратиришдан оддин 10 кундан кечикмай жорий ой тугурунча» берининг позим;

электр энергияси тўлиқ хажмада етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсакчиликлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилши оқибатида етказилтан зарарни белтиланган тартибда копатиш;

Шартномани конуну хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор килиш;  
Шартнома бекор килганда фойдаланилмаган электр энергияси майдори учун тўланган маблагни кайтарилишини тараб килиш;

электр тавминоти шартномасини тузишида ва базаршида юзага келаётган низоларни хал этиши учун судга, монополияга карши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юкори органа (манасбодор шахст) мурожаат килиш.

4.2. «Истеммолчи» конуну хужжатларига мажбур:

белтиланган энергия истеммоли режимига риоя этиши;  
фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тўлаш;  
эксплуатация килаётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини саклаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишила хавфсизлик техникаси коналашарига риоя кининини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиши чора-тадбирларни амалга ошириш;  
«Ўзэнергоинспекция» конундаги ўзактида бажариш;

Электр курилмаларни тузилиши коидалари талабларини бежариш;

«Корхона» вакилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белтиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгилан ишга тушрилаладиган электр курилмаларидан фойдаланиши бошланшидан камидан бир ой оддин электр энергиясининг зарур майдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

кеслуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжинин аниқлашадиган маҳсулотнинг (ишилар турларининг) электр тармоқларидан узатишила, ишилаб чиқариш эҳтиёжларига, ишилаб чиқариш бинолари ва маъмурий технологик жараёни ишилаб чиқариш эҳтиёжларига, ишилаб чиқариш сарфини, шунингдек, ушбу коидаларни ёритиш, иситиш, шамолзатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеммолчиларининг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истеммолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар бернишга мажбур.

истеммол килинёттән кувватнинг хар суткалик, хар ойлик сарфи ва амалдаги мидори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва кувватнинг хар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куватнинг хар 30 дакикада сарфини).

«Истеммолчи» конунг ишлаб чиқарнига мувофик башка мажбурияларга хам эта. махсусот бирлаптин ишлаб чиқарни (шашарни амалга ошириш) унга электр энергияси сарфининг технолотик жижагатдан асосланган илғор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқарни якка тартибдаги ва гурух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарни ташкил этиши технологияси таомиллаштирилиши ошириш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналер, цехлар ва истеммолнилар гурӯхлари бўйича энергияси балансларини тузиш хамда улар асосида ишлаб чиқарни жараёшларидан энергиясидан фойдаланиши самародорнингни таҳдил килиш, электр энергетисининг самараасиз сарфланиши ва истроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиши бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

кечгуни дарв учун электр энергетисига бўлган эҳтиёжин ва электр тармоқларининг энергия ўтказини кобилятини ошириш, электр тайминоти схемаларини таомиллаштириш заруритини аниқлаш масаддаси (махсусот ишлаб чиқарининг, бажариладиган иш турларининг максаддаси) (максусот ишлаб чиқарининг, бажариладиган иш турларидан мўлжаланаётган прогноз жамълярдан ва электр энергетисини тежашни хисобга мебъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергетисини тежашни гузини; олтан холда) электр энергетисининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини гузини; махсусот (ишлар) бирлингига электр энергетиси сарфининг тасдиқланган мебъёрларига риоя килиш ва уларни камайтириши бўйича беитиланган тадбирларнинг бажарилшишини тарминлантиш; электр энергетисини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

4.3. «Корхона» кўйилди ишлаб чиқарнига эга;

«Истеммолчи»дан шартномада беитиланган ўз мажбурияларини лозим дарражасида бажаринин талаб этиш;

ущбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеммолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни беитиланган тартибда коплатиш;

авария режимида «Истеммолчини электр тармоғидан узб кўшиш;

ЭҲНАТга уланган ёки электр энергисига одинданд хак тулаш курилмасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеммолчини одинданд тўлганган хак тугаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» конунчилтика мувофик башка хуқуқларга хам эта.

Мазкур шартномага асоссан «Истеммолчини»нинг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган холат учун «Корхона» жавобтар бўлмайди;

4.4. «Корхона» кўйилагаларга жамбур:

«Истеммолчи»га электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик булиниш чегарасига шартномада кўрсатилган хажмда мунтазам етказиб бериш;

уларга техник хизмат кўрсатиш ва таймирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обектларидаги носозликларни бартараф килиш;

электр хўжалиги обектларини таймирлаш билан боғлик электр тайминотидаги кутилаётган узилшашлар тўгрисида уч кундан кечик масдан отохлантириш;

«Истеммолчини»нинг электр энергетисини етказиб беринчи тұхтатилиши ва тўхтатилиши сабабларыни хабардор килиш;

киртилаётган чеклашлар түркисида, чеклашларни хажми ва вакти кўрсатилган холда одинданд хабар бериш;

электр энергетисига тўлик етказиб берилмаганларни ёки электр тайминотидаги башка булишишлар тўгрисидали «Истеммолчининг» аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан көнкіртмай кўриб чикиш, бартараф этиши ва багафсил жавоб юбориши;

«Истеммолчи»га ўрнатилган тартибда киритилган тақлифларига мувофик беш кун муддатда электр энергетисининг облик шартномавий хажмита ўзгартиртишар киритиши, электр энергетисининг облик ишлакчалик майдорини кўпайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган таҳдидира - бу хакила, рад этиши сабабини кўрсатсан холда, истеммолчик хабар килиш;

«Истеммолчи»нинг бўлган энергиясини алмаштириш ва ўрнатиш, пиомбалашни тайминиша;

давлат стандартига мувофик бўлган электр энергетисини етказиб беринш. Корхона конунчилтика мувофик башка мажбурориятларга хам эта.

#### V. ТОМОНДАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр тайминоти шартномаси бўйича тарафар ўзбекистон Республикаси конунчилигида беитиланган тартибда жавобтар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишили тарзда бажарилмаган холларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган хаккий зарарни коплашга, «Истеммолчи» эса етказилган хаккий зарарни коплашга маъббур.

5.2. «Корхона» «Истеммолчи» олдида моддий жавобтар бўлмайди агар: «Истеммолчи» электр энергетиси иштимолининг белтилнган режимига риоя килмай, конунчилигида белтилнган тартибда жавобтар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишили тарзда бажарилмаган холларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган хаккий зарарни коплашга, «Истеммолчи» эса етказилган хаккий зарарни коплашга маъббур.

5.3. «Корхона» «Истеммолчи»ни карздорлиги ёки башка асосли сабабларга кўра электр энергетисидан узилганда ёки енгиг бўлмайдиган куч холатлари хамда фавзулотда авария холатлари юзага келгандан (форс-мажор) «Истеммолчи» олдида жавобтар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномада бажариш жараённи юзага келдиган барча келишимовчилик ва низолар музокара ўқазиш ордали хол килинади. Келишимовчиликларни музокара ўқазиш ордали хол килинади. Улар конунчилникада белтилнган тартибида хол килинади.

#### VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 йил \_\_\_\_\_ гана бўлган муддатга тузилади. Шартноманинг амал килиш муддати тузиганда, томонлардан бирни унга узайтириши ёки бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейини хар бир йилга узайтирилган хисобланади (бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати тузидан бир ой олдин тасдим этилши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юрилик кучга эта бўлган ва томончарининг хар бирда сакланадиган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажralmas кисми хисобланади.

6.3. Томондарнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан один бекор килиш, иккичи томонин бермаган бекор килиш муддатидан ўтиз кун олдин хабардор килиган холда ва томонидар ўзар хисоб-китоб килиш шарти билан бекор килинши мумкин. Бекор килиш тўгрисида хабарнома ёзма равиншида амалта оширилиб, томондарнинг ваколатги шахслар томонидан имзоланган бўлса, хаккий хисобланади.

6.4. Барча ўзгартирши ва кўшимчалик шахслар томонидан имзоланган бўлса, хаккий хисобланади.

6.5. мазкур шартнома талабарыда назарда тутилмаган тартиб – коидалар Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 соң карори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиши коидалари хамда ошкада амалдаги норматив – хукукий хүжжаттар талабарынга музофик тартибиға соинана.

## VII. ТОМОНЛARНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

**ИСТЕММОЛЧИ:** АБДАЛГАСХАН БЕСКЕРДАСЫ

Юридик манзили ЧАУ «АКБ Медиа КСК» №23

Хисобраками 10000286035257064200110001

Банк коди (МФО) 000814 STIR (ИНН) 904848383

Республика ва мағалиттің бюджеттесдан молшылаштырыладын Истеммолчылар учун:

Бюджеттесден ташкапарының хисображами 2340200030010000100

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201122919

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201122919

КҚС тұловзвинин коди 81300

Телефондар: 424-38-27 Факс: 424-38-74 e-mail:

(Истеммолчының, шу жумасын референциинде үзіліс телефондар коди электрон мазиға берілген)

Кадастар раками –

*Статистик коддар:*

IFUT (ОКЭД) 84300

DBIBT (СООГУ) О1011

МНОВТ (СОАТО) 17352215551

(КФС) 870

TSHK (КОПФ)

КОРХОНА:

Почта манзили 604/2/у

Хисображами 226 36 000 700 314

Банк коди (МФО) 0011211 STIR (ИНН) 200 357 202

КҚС тұловзвинин коди 357 20

Телефондар: 924. 42. 60

Факс: \_\_\_\_\_

*Статистик коддар:*

DBIBT (СООГУ)

МНОВТ (СОАТО) 4003500

Истеммолчи:

*М. Наршанов*

Корхона:

М. Наршанов

М.Н., шаро, доволани, Ф.И.Ш.

*Истеммолчи:*

*Б.Султанов*

М. Н., шаро, доволани, Ф.И.Ш.

*Юристконсультант*

М.Н., шаро, доволани, Ф.И.Ш.

М.Н. (Изәз)

Электр таьминотининг шартномасига  
1- изова

## Етказиб берилладиган энергия хажми

1. Тариф гурухи **Абдан-ұ Уласқарғыласы**
2. Фаолигат түри **Абдан-ұ Уласқарғыласы**
3. «Истеммолчи» электр курилаларининг үлгантан үзввати: \_\_\_\_\_ кВА (kВт)
4. Техник шарт бүйіча рухсат берилған үзвват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таьминоты ишончнилиги бүйіна тоифаси (лойиха бүйіча) \_\_\_\_\_
6. Хисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф түри: табаканаптиргілтанды, бир ставаған тегшештерилген (керасисин өткесінин)

Давр	Энергия жажми	Шу жумладан, тариф гүрухлары бүйінча
минг. кВт·с	1	II
Йил, жами	27744	IV

Ташкилот кунита фойдаланади \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ күн

Умумай юкламага нисбетен сменалар бүйіча юкланиш % хисобда I \_\_\_, II \_\_\_, III \_\_\_,

Корхона

*М. Наршанов*

Мазкур электр энергиядан фойдаланыш шартномаси  
юристконсультант \_\_\_\_\_ ф.и.ш.  
Уәбейектөң Республикасынан 2018 йыл 12 январдаги 22-соңындағы талабарына мүнхек  
мөнандық тақырыбына, Шартнома интиқоришаарның хуқуқ да маңаубылтардың Республикасының Фүзаролик  
колеси на «Күкешелек» субъекттәр фасилититтін шартномамен хуқуқ базасы талабарына  
жабоб берады. Шартнома шарттарында өзастыдан келіп чылкынан булатын тоқыншылар үргасынан  
конкүн келиншигтан. Шартнома өзастыдан шартнома интиқоришаардың тартибі белгілілтанды.



*Б. Султанов*

Юристконсультант (имәзсү)

М.Н., шаро, доволани, Ф.И.Ш.

М.Н. (Изәз)



М.Н. (Изәз)

Электр таъминотининг шартномасига  
2 - илова

Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация килиш бўйича маистуллик чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси хисобга олини приборда учун алоҳигуда З ва 4-шабакалар тузилади

**Энерганини хисобга олини приборлари ўринатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари**

«Истельмополчи» (субъектъюнионин) хисобга олини прибори уринатилган жойлар, тури ва куччанини тонбаси, кўраштаган холда	Хисобга олини прибори турни (актив), (номинал токи)	Хисобга олини прибори раками	Уйлов трансформатор- дарининг трансформация коэффициенти	Хисобга олини приборининг шартнома тузилган курасатчадар корхона шомбасининг раками	Хисобга олини приборининг шартнома тузилган курасатчадар корхона шомбасининг раками	Тариф тури 5/м 1 кВт.с.	Кучав- ниш	Ток
УМО-1	EX-5/8	4130013864						
УМО-2	EX-18	30399С9						
УМО-3	EX-18	30399Ч4						
УМО-4	EX-18	30468-12						
УМО-5	EX-18	30299С7						
УМО-6	EX-18	3025608						
УМО-7	EX-18	3025607						
УМО-8	EX-5/18	4130024004						
УМО-9	EX-5/8	4130023068						
УМО-10	EX-18	3039966						
УМО-11	EX-18	2971200						
УМО-12	EX-18	2971201						
УМО-13	EX-18	2965733						
УМО-14								

Имзолар:

Корхона:



М. Наринов  
(Имзо)  
М. У.

Вакиллар:



Б. Суяланов  
(Ф.И.Ш.)  
М. Наринов  
(Ф.И.Ш.)



М. Наринов  
(Имзо)  
М. У.



М. Наринов  
(Имзо)  
М. У.



М. Наринов  
(Имзо)  
М. У.

**Электр таъминотининг шартномасига  
ДАЛОЛАТНОМА**

**Энергияни ўқолишиларини аниқлаш бўйича**

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўнатилимаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансулиги чегараси олинган хода мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойтча

хисобга олиши хисоблаш йўли билан аниқланади ва куйдагиларга хисобланади:

а) Куввати                  кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив Энергияни ўқолишишари                 % реактив энергия ўқолишишари                 % ташкил этади;

б) Иистемолчининг кадебъ линияларидаги хар ойлик энергияни ўқотиш:

Узунлиги                  M; Кесим юзаси                  MM;

Руслами                  кВ бўлса,                  кВт.соатни, ёки                 % ташкил этади;

Кучнаниши                  кВ бўлса,                  кВт.соатни, ёки                 % ташкил этади.

в) Иистемолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергия ўқолишишари:

Узунлиги                  M; Кесим юзаси                  MM;

Руслами                  кВ бўлса,                  кВт.соатни, ёки                 % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жамми ўқотишлар хажми хисоб давридаги энергия сарфининг                  фойзини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асоссан юкорида юрслитланган энергия ўқолишишари Иистемолчининг хар ойсоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маший иistemмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш усуна даригача бўлган электр тармоқлардаги электр энергияси ўқотишлари хисоб-китоб кинши ўти билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари иistemмолчига каратади.

Имзолар:

Корхона:  
*M.Y. (Имзо)*

Иистемолчи:

*M.Y. (Имзо)*  
*М. Каюмов*

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОГ**

20 йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича

20 йил.

Кўрсаткичлар кадиц этилган сана «       »

Улдиган жой номи, хисобга олиш приборининг заводи, рахами, хисобга олиши, тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисобга олиш кўрсатчилари бошланган охирги бўнч	Хисобга олиш прибори кўрсаткач-харининг фарзи	Сарфи кўт.с. кВт.с.	Табобакаштирилган тариф бўйича сарфи кўт.с.
1	ток трансформаторининг (ТТ)	кучла-ниш транс-форматорининг (КТ)		soat	9,17 17:22 22:24
2				soat	6,9 9:00 10:00 11:00
3				soat	12:24 12:30 13:00
4				soat	
5				soat	
6				soat	
7				soat	

Изоҳ: 7,ути = 6,ути - 5,ути табобакаштирилган хисоб учун назорат раҳами 7,ути = 9,ути + 10,ути + 11,ути + 12,ути  
+ тр13,ути,  
8,ути = 7,ути + 4,ути

**Ф.И.Ш.ИМЗОСИ**

*М.У.*

Иистемолчи раҳбари

**Ф. И. Ш. ИМЗОСИ**

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ



Электр таъминотининг шартномасига  
б - илова

2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

**Компенсация курилмаларининг ишлаш режими**

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

Тр №	Компенсация	Куввати	Уланни вакти	Жами
	курилмаларининг турлари	Эргалаб	Кечиурун	
1.	Конденсаторлар, кВар			
1.1.	1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:			
1.2.	Автоматик бешкариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори, кўлда бешкариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	СДлинг реактив куввати, кВар (СДлинг ўрнатилган кувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (16.+36), кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.			

*ИЗОХ: авторежиссода таилайдиган конденсатор курилмагари билдижизсан ташкиматдор узаниши  
вафотарини тутубдурдимиш марта эмас.*

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

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисолий киймат, ушбу Шартномасла кўрсатилган ва унун активини кутилдиришадиган кийматни оптимал микдори хисобга олниб, ушбу аврор хисобот даврининг шартномасида микдоридан келиб чиқсан холда аниксанди.

Хисобот даврининг яхши бўйича реактив энергия иктисолий кийматни оптимал микдори истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффицентининг шартномасий микдоридан келиб чиқсан холда аниксанди.

Тарифга устама бўйичилган киймат солити хисобга олниматн холда фасол эштиягининг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисолий киймат дарорада фойдаланилади, бу анидала истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффицентининг шартномасий микдоридан келиб чиқсан холда аниксанди;

10 % - реактив энергиядан иктисолий киймат микдоридан ортик фойдаланилади, бу анидала истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффицентининг шартномасий микдоридан келиб чиқсан холда аниксанди;

Реактив энергия компенсациси учун электр энергияни тарифига устамалар жаримга санкциянни хисобланмайди ва эзектр таъминоти шартномасига асоссан ундирилади.

Реактив энергия ўрни стадика ўдирдирмаслини хисобга кувват коэффицентининг норматив кийматини томонидан конун хужжаларни кўлаб-кувватланмаслини аниксанди. Худудий электр тармоқлари корхонаси иктисолий хисоб-китоблари акала оширилади, шунингдек, кувват коэффицентин кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганда учун Истеммолчардан кўшичма маблагдур ундирилади.

Буда хисоб-китоблар ва кўшичма маблагдур ундириш хисоб-китоб даврида Шартномасда кўрсатилганга нисбатан истеммолчи томонидан кувват коэффицентининг анидалати кийматини пасайтиришига йўл кўйилгандан тўғрисида «Ўзнетротинспекция»нинг тасдиисови бўлганига амалга оинирланади.

Тариф чепирмалар истеммолни яхши электр гизими гармоника электр гармоникини ката юсламали соҳида реактив энергия хосил кўланади ва электр гармоникини кочик юсламали термогиздан реактив энергия хосил кўланади, агар Истеммолчонинг буллай режимдада соҳида реактив энергияни ката юсламали Шартномасда кўрсатилган киймат солити хисобга олнимаган холда актив энергия учун анидалати тарифининг 15% микдорида белгиланади.

Корхона:

(ИКМО)

М. Нуреяков

Б. Кадиев

(ИКМО)

M. Nurjakev

B. Kadiyev

(ИКМО)

0.09.2014

**Аварияйи ва технологик бронни аниклаш бўйича**  
**ДАЛОЛАТНОМА**

Истеммолчининг

иштирокида тузылди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танқислиги нозага келганда Истеммолни куйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик броннига таалуккун цехлар ва агрегатлар номи*	Инлая колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

\* а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирлади. Ўчирлишин яроқсиз масхуслот ишлаб чиқарилиши, ўзбуннанинг бузилиши, портлани, ёнгани, заураланиша ва башка бахисиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ба агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронса шунингдек авария бронисга таслуҳти цехлар ва агрегатлар жами гарди (2-банда қаранд.)

Технологик бронни чеклаши боскучлари:

I боскуч	кВт
II боскуч	кВт
III боскуч	кВт
IV боскуч	кВт

2. йўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб кўйилади.

Т/р №	Авария броннига таалуккун цехлар ва агрегатлар номи*	Инлая колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт

\* а) Ўчирлишини сув таъминоти, алора воситалари ишланинг тўхтаниса, иситиш тизимининг музлаб қолдирлаши олиб келувчи цехлар ба агрегатлар, ҳамда кўрикдан ёритилгичарни юқсанни остида қолдирлади.

б) Ёнгина га қараша насослар ба бошқа ёнгина га қараша агрегатлар авария бронига кирмайди (чибу агрегатлар, заруратга қараб, олонидан Корхона билан келтилган ҳолда рўйисатга киритилмиши мумкин).

Имзолар:



Истеммолни:

М.Харисов

(Имзо)

Корхона:

М.Нарисов

(Имзо)

**Юридикиларнига эга хужжатнинг қонун хужжатларига  
мувофиқлиги юзасидан хуқукий  
ХУЛАСА**

1. Лойханинг номи: Хўжалик шартномаси
2. Лойханинг мазмуни: «Қорақалпоқ ЭТК» МЧЖ Нукус тумани филиали ва Нукус тумани Обаданлаштириш бошқармаси билан электр энергиясини етказиб бериш бўйича шартнома лойҳаси.
3. Лойханинг ишлаб чиқарувчи ва санаси юзасидан: Лойҳа Нукус тумани Обаданлаштириш бошқармаси томонидан 24.01.2022 йили тағдим этилган.
4. Лойханинг қонун хужжатларига мувофиқлиги:

Ўзбекистон Республикаси Фуқаролик кодексининг 356-моддасига асос, Ўзбекистон Республикасининг “Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-хуқукий базаси” тўрисидаги қонуний, “Давлат харидлари тўғрисида”ги қонуни ва Ўзбекистон Республикаси Президентининг 27.09.2017 йилги 3953-сонли Қарори талабларига амал қилинган.

Ушбу шартнома лойҳаси амалдаги хуқукий хужжатларга амал қилинган ва ушбу шартномани тузиш мақсадга мувофик.

**Нукус тумани  
Юридик марказ бошлиғи**



**М.Утепбергенов**