

Авариявий ва технологик бронини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ қаштировкада тузилди.  
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли бىя ёнсақ муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қўйилганларий бажариши керек:

1. Усуқна юклэмасыни технологик брон даражасынға пасайтириши.

Тур №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдырылган юклэмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт  
\*а) Барча цехлар ва агрегатлар худдиқ билан ўчирилди. Учирласи яроқсыз махсулат ишлаб чықарылиши, усунуласи бузилмаси, портласи, ёнмаси, зафарласи ва бошқа балтаси хойдасларга олиб келуучи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.  
б) Технологик бронса шуниндех авария бронсага тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам парадда (С-бандога қаранг.)

Технологик бронини чеклаш босқычлары:  
I босқыч \_\_\_\_\_ кВт  
II босқыч \_\_\_\_\_ кВт  
III босқыч \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқыч \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўттаннан кейин цехлар ва агрегатлар авария бромни даражасынға узиб қўйилмаси.

Тур №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдырылган юклэмалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт  
\* а) Учирласи сув таъминоты, алоқа юкситмалари иилиниги тўхташиса, ислатиш таъминоти мундаб қолгншиса олиб келуучи цехлар ва агрегатлар, ҳаюда қўриқласи ёриткичлари юкслати остида қолдырылади.  
б) Ёнгишса қарын эҳтири насослар ва бошқа ёнгишса қарын агрегатлар авария бронсага қармайди (узиб агрегатлар, заруранга қараб, олдинди қорхона билан келишилган ҳолда рўздатга қаринласиши мумкин).

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_

Исполнитель: \_\_\_\_\_

Қорхона: \_\_\_\_\_




ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2022 йил 09 июль \_\_\_\_\_ 0107-10012-сон

Чимбой тумани ТШЭТК олов

Чимбой тумани ЭТК асосида фойдаланган раҳбарни Б.Нуржолтов (кейинги ўринларда «Корхона» деб аталади) бир томондан Низом асосида фасилат юритувчи Чимбой тумани Ободонлаштириш бошқармаси Раҳбарни Н.Бекмуратов (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади), пекангчи томондан мазкур шартномани қўйилганлар тўғрисида тузилди.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Узибу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га шектр энергетикаси уланган тармақ орқали етказиб бериши ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 40443 кВт.с. реактив 0 кВар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 18199350 (Он сегиз миллион бир жуз тоқсан тоғалз миң уш жуз етти сўми, тариф бўйича бир ставвалди)

Тариф нуру: табиқалаштирилмаск, бир ставвалди ёки амалда истрелитирилмаск (берилмаси ёнсетми) ташкил етлади.

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимдаги йиллик ҳажми узибу шартномага 1-июнда келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томондан олинган электр энергиясининг ҳақ тўлавадиган ҳақикий миқдори узибу шартномага 2-июнда назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш усунуқлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маълумлари хисобига сотиб олинади, давлат қиссоловдан ўтказилади, худудий электр тармоқлари қорхоналари томондан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар табиқалаштирилган, бир ставкали, ўсиб борувчи ёки аҳолига табиқлаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортык бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетли молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларини сўта вақтларининг табиқалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табиқалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: арым тилга пайт – сўтаниши брут вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф бўйича;

тилга пайт – энг катта юклэмали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юклэмали соатлари: эрталабхи энг катта микстор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта



2. Реактив энергиянинг иктивисий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктивисий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича	
		I	II
Январь	0		IV
Февраль	0		
Март	0		
Апрель	0		
Май	0		
Июнь	0		
Июль	0		
Август	0		
Сентябрь	0		
Октябрь	0		
Ноябрь	0		
Декабрь	0		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктивисий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлашдан қўйиб, коэффициентнинг сотимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномасиди миқдордан қилиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктивисий қийمатининг амадаги миқдори истисмои тоқимани актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномасиди миқдориди қилиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устузма қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фозл энергиянинг амадаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан истисмоиди қиймат доирасида фойдаланилган, бу амада истисмоиди қийматдан актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномасиди миқдориди қилиб чиққан ҳолда аниқланади. 10% - реактив энергиядан истисмоиди қиймат миқдориди ортқ фойдаланилган, бу амада истисмоиди қийматдан актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномасиди миқдориди қилиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электор энергия тарифига устузмалар жарима солиниши қийматини амадаги тарифга устузмалар асосан ўланилади.

Реактив энергия ўзини етириши тўлариди асосиди ҳисобга қилиб коэффициентининг норматив қиймати истисмоиди тоқимасиди қилиб-қувватини аниқлашга, ҳудудий электор тармоқлари қорқонаси тоқимасиди қорқон қуужатларида белгиланган тартибда актив электор энергия фўққонини қийматининг текширишисиди ҳисоб-қилибларни амадаги еширилади, шунингдек, қувват коэффициентини қўққонларни белгиланган нормативларга ивоқонли шайқилишига учун истисмоиди қийматдан қўққонга маблаглар ўланилади.

Бунда ҳисоб-қилиблар ва қўққонга маблагни ўланириш ҳисоб-қилиб даврида Шартномада кўрсатилганга ивоқонли истисмоиди тоқимасиди қувват коэффициентининг амадаги қийматини шайқилишига фўққонларгаги тўққонга «Электор-ишқилиши»нинг тарққонга бўғимда амада еширилади.

Тариф четқилилар истисмоиди атоқи электор тармоқда электор тармоқини қатта қилишлар солиқларда реактив энергия ҳисоб қилишда ва электор тармоқини қичқ қилишлар солиқларда электор тармоқини қичқ қилишлар реактив энергия истисмоиди қилишларда, агар истисмоиди қилишлар бўғимда ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, таълим этилади.

Четқили қўққонли қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амадаги тарифнинг 15% миқдорда белгиланади.

Истеъмолчи:



М.У.

Қорқона:

(Имзо)

М.У.



миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга ивоқонли 1,5 баравар миқдорда ўсуви коэффициентини қилиш орқали;

тушти шайқ – сутқининг қорқонли вақтида (энг қам қилишлар солиқларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 06<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга ивоқонли 1,5 баравар қамқовини коэффициентини қилиш орқали амада еширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истисмоиди қилишларга қўққонлиланган тарифга туғри қилинади.

Табаққонлиланган тариф қўққонлиланган истисмоиди қилишларга ивоқонлиланган ҳисоб-қилибларда бир ставкали тариф қўққонлиланади.

Ушланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электор энергиясини реализация қилишда ирқонли шайқилишнинг алоҳида тарифи белгиланган тарифга белгиланган тарифларга қўққонли киритилган мақсулот ишлаб чиқаруви ва ирқонли хизматлар кўрсатуви истисмоиди қилишлар учун тўловлар Ҳуқуқат қорқони билан белгиланган тарифлар бўйича амада еширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истисмоиди билан ҳисоб-қилиблар, ҳар бир тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган ҳисобга олиш приборлари қўққонлиларни бўйича амада еширилади.

«Истеъмолчи» тоқимасиди алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган рал қилишлар таққирда, электор энергияси учун тўловлар фойдаланилган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб қилиб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Қорқона» орасиди ҳисоб-қилиб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-қилиб даври тугатилган сўнг Электор таъқимоти қорқонаси ивоқонли вақили билан биргаликда (мажазд вазиқтан қилиб чиққан ҳолда) ёқи унинг шайқарқонли ҳисобга олиш приборларининг қўққонлиларини ҳар ойда қилиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоқонли мувофиқ шайқалда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Қорқонга» энергиянинг сарфиининг тўққонлидаги ҳисоботини ўз қўққон билан, факсининг, электор ёқи логга алоқаси орқали ҳар ойнинг «25» саныгача таққим элади. Бунда, тўловларни табаққонлиланган тарифда амада еширилади «Истеъмолчи»лар бўйича электор энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электор энергия (актив ва реактив) тўққонли қийматини таққирни таққир, ирқонли таққирни фойдаланилган электор энергия ҳаққонли алоҳида ҳам қўққонлини шайқ.

3.5. Электор энергияси учун амадаги тарифлар ўзгарган таққирда, «Ҳудудий электор тармоқлар» қорқонаси уларнинг қуққонли қилишлар қамқилда 15 қуққонли қорқонли омақонли амадаги таққирларда элади қилинади.

Бунда электор энергияси учун тарифлар ўзгарган саныдан қаттиқ шайқ, электор таъқимоти шартномаси ўз қуққонли қилинади ва истисмоиди қилишлардан электор энергияси учун янги тариф қуққонли қилишлардан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлар.

Тариф ўзгарган таққирда, истисмоиди қилишлар электор энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг аванс тарққонлида тўланган ҳажми учун тўлов қуққонлидан бошлаб кейинги бир ойдан ортққонли бўлмаган мўққонлида қўққонли тўлов тўлашдан омада этилади.

Арифметик ҳаққонлилар, тарифларнинг иотўққонли қўққонли тўлаш тўққонлида қилинади кам ва ортққонли тўловлар таққирни тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб қилинади ва «Қорқона» тоқимасиди даъво мўққонли доирасида қўққонлилардаги тафавут ёқи қўққонлилар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи» электор энергияси етиққонли берилган давлат қорқонлилари ва устузма қамқонлидаги давлат улуғи 50 фоз ва ундан ортққонли бўлган юридик шайқларга 100 фоз, қонли юридик шайқларга 30 фоз олдидан ҳақ тўлаш асосида амада еширилади. Олдидан ҳақ тўлашдан ҳақда ойнинг охиригача яқунли ҳисоб-қилиб амада еширилмаган ҳолларда маққонли истисмоиди қилишларга ивоқонли электор тармоқларидан тўққонли узишгача бўлган қорқонли қўққонли.

3.7. «Қорқона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўққонлидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-қилибни амада еширилади ва тўлов амада ешириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-қилибни таққим элади.

«Истеъмолчи» туққонли тариф гуруҳларига таққимли бўлган бир неча объектга эса бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф қўққонлиланган ҳолда умумий ҳисоб-фактура таққим элади.



Компенсация қуралларининг ишлаш режими

1. Компенсация қуралларининг белгиланган қуввати

Тўр №	Компенсация қуралларининг турлари	Қуввати		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жузлабдан;			
1.1.	Автоматик бешқариладиган; 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			
1.2.	Қўлда бешқариладиган; 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	Сўйинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўриштирилган қувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (1.6.+3.6.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.			

ИЗУХ: автотуррежда ишлайдиган конденсатор қураллари билан жамғарылган тишмекчолар узатиш шартномасига тўғрисида шартнома

«Корхона» томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-фактурани шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.  
(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзбекистон Республикасида электр энергиясини таъминлашнинг шартномаси ва шартномани амалга оширишнинг шартномаси тўғрисида» қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баъласи бўйича фарқлиқ далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобдорлиги асосида аниқланганда электр тармоқининг мансублик баъласи чегарасида ўриштирилган, чегаралан ҳисобга олиш прибори ўриштирилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаши ҳамда «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш бўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга эга, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфлаши ҳамда сўтканиш тўғрисида, ярим тўғриси ва тўғрисида аниқлаш, мўтадил равишда жамий олганга электр ҳажмининг тегишли пайларига тўлов ҳақини ёши учун кўшиб берилди.  
(6-, 7-иловаларни реактив қуввати ва истеъмолчи буюқли истемолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергиясини ягона электр энергетика тизимидан тўқатиб бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари тармоқининг электр тармоғига узатилади. Истеъмолчи тармоқларидаги электр энергиясини технологик сарфлаши бир қисман, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига ўлиганга худудий электр тармоқлари тармоқининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергиясини миқдорига мўтадил равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфлашга ўқатилади.

3.10. Электр энергиясини сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари тармоқининг электр энергиясини (шу жумладан яқин ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб лавар учун электр энергиясини истеъмолчи ёки унинг вақили иштрокида ёқуд унинг иштрокига белгиланган тартибда амалга оширилади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Корхона томонидан ёкиб олиниладан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергиясини учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштрокида ёқуд унинг иштрокига белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёкиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини ўлаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергиясини сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шаклда ҳамда тадбирдорлик фаолияти амалга оширувчи жисмоний шаклда ушбу истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминини аниқлаш учун асос бўлиб ҳисоб қилинади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (СХНАТ) нинг жорий этилиши мўлоқабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларида мувофиқ, бирок бир ойда камда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёкиб олинади.

«Корхона» «Истеъмолчи»нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида бағайиш маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва илораларро электрон ҳамкорлик қилиш тизимида реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб лавари учун кўрсатилган энергия миқдорини 5 фойдан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилишда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергиясини жамий ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.



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

20\_\_ йил \_\_\_\_\_ охи бўйича

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

Узланган жой номи, ҳисобга олини	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисобга олини прибори		Ҳисобга олини прибори курсаткич- ларининг фарқи	Сарф афв.с. кВ.А.р.с	Табаллаштирилган тариф бўйича сарф афв.с.						
	ток трансфор- маторнинг (ТТ)	кухта- лош транс- форма- торининг (КТ)	уму- бошлан- ғич	осирес	Эрга- даш таъд вақт	Кун			Кезон таъд вақт	Туи	сарт	сарт	сарт		
1	2	3	4	5	6	7	8	сарт	сарт	сарт	сарт	сарт	сарт	сарт	сарт
								6-9	9-17	17-22	22-24	0-6			
								9	10	11	12	13			
Жами															

Илоҳ: 7<sub>кун</sub> = 6<sub>кун</sub> - 5<sub>кун</sub>, Табақлаштирилган ҳисоб учун наларга рақами 7<sub>кун</sub> = 9<sub>кун</sub> + 10<sub>кун</sub> + 11<sub>кун</sub> + 12<sub>кун</sub>  
\*тр13-илова: 8<sub>кун</sub> = 7<sub>кун</sub> + 4<sub>кун</sub>



**Истеъмолчи раҳбари**

Корхона энергетиги

Н. Бекмуратов  
Ф. И. Ш. Илмозси

Ф. И. Ш. Илмозси

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устаслар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китобга ва пеня бўйича ҳарин бўлган тақдирда, унинг авани тўловни ҳисобга ўтказилган маблағлари қарин қоланга йўналтирилади ва авани тўловни (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида ҳисобга олинимайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси қилмаган тақдирда, авани тарихисизда тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинадан.

Ҳисоб-китоб ойидан кейинги календар ой тугатган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган воромалар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёнилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги эълан.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойла ҳисоб-китоб лаври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таъхирланган таъминотмасини тўзлади.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолатларда электр тармоқларидан узилди:

шартноманинг мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик манъуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларида ҳисобга олини приборлари кўрсаткичларини олишти йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олини приборларини қасдини бўлганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадда уларнинг ишлатишга тийжариди аралашип хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидаан ноқонуний фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний уланиши, талон-тарож қилиши ёки электр энергиясидаан фойдаланиши қонунларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олишмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, «Истеъмолчи»ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидаан фойдаланиши қонунларини бузилиши учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондубузарили ҳолати баргараф этилиб, манъуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов умдирлагандан сўнг тармоқга қайта узилди (ЭХНА)га узланган истеъмолчилар бундан мустаъно).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эқелдугатилия харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий мажмуидан олинадиган уланишга муносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оқиланйи тадбирдорлик тўғрисида» ги ЎРҚ-327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оқиланйи ворхона турар жойдан бир вақтиний ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариши (ишлар бажариши, хизматлар кўрсатиши) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикасини Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги диний ташиқлотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилган қонмунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлабдилар.



Электр таъминотининг шартномасига  
4 - талав

**Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича  
ДАСТАВА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланд бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланд бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисобга бўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуavat \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги олдлик актив энергиянинг йўқотишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_% , реактив энергия йўқотишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_% ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотиши:

Узуқлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Рукуми \_\_\_\_\_ м;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_% ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотишлари:

Узуқлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Рукуми \_\_\_\_\_ м;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_% ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб дaвpидaги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фoнaнги тaшкил eтaди.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқотишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давridaги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-талавда кўрсатилган олдлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг бўлиши чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган машина йўқотишларининг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш бўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолсига қаратилади.

Истеъмолчи:



М.У.

Имзолар:

Корхона  
М.У.  
(Имзо)



**IV. ТОМОҢЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ**

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчининг электр қурilmаларини «Корхона» электр тармоқларидаги техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;  
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйilishi сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхонага истеъмол қилинган энергия ҳажмларининг ўзгаришларини тўғрисида белгиланган тартибда таърифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномалдаги ҳажмининг ўзгариши бўйича таъриф мўъалламангаётган ўзгаришдан олдин 10 кундан кендикмай (жорий ой тугагунгача) беришнинг лoзим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилishi оқибатига етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома кoғузи Ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бeкoр қилиш;

Шартнома бeкoр қилишда фойдаланилмаган электр энергияси миқдoри учун тўлашган миқдoрини кайтаришнинг талаб қилиш.

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага кeлaётган низоларни ҳал eтish учун суға, монополияга қарши давлат оранига ёки бўйсунуви бўйича юқoри оранга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» кoғузи Ҳужжатларига мувофиқ бошқа Ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя eтish;  
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилинган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик таъминлаш қoғузидаги рoм қилинишини таъминлаш, «Корхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бeриш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чoра-тадбирларини амалга ошириш;

«Узвeрoнoвoстиeлик» кoғузи кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тузалishi қондалари талабларини бажариш;

«Корхона» наъминининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кeчиришига белгиланган тартибда руҳсат бeриш;

иши мoбaйнида янгидан ишга туширилган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошлангичдан қaмда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдoри учун «Корхонага буюртманома бeриш;

кeлгуси йил учун электр энергияга бўлган эhtiёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан улашда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технoлoгик жараёни ишлаб чиқариш эhtiёжларига, ишлаб чиқариш бoшoлари ва мaлмурий бoшoларини eтish, иeтishi, шaмoлaтлaш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субъектeрмoлчиларнинг эhtiёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундan юқoри бўлган қуavatга уланган «Истеъмолчи», «Корхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар бeришга мажбур:

истeъмoл қилинaётган қуavatнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдoри, энергeтика тeзиmининг энт кўп ва энт кам юзлaмaли дaвpларидa реактив энергия ва қуavatнинг ҳар суткалик сарфи;

энергeтика тeзиmининг энт кўп юзлaмaсининг ўтish дaвpида актив энергия (қуavat)нинг ҳар 30 дaқиқадaги сарфини.

«Истеъмолчи» кoғузи Ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

Маҳсулот бeришнинг ишлаб чиқариш (ишларини амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва икoнoмий жиҳaтдан ассoлaнтан интoр нормаларини ишлаб чиқарish - умумий ишлаб чиқариш ва тeхнoлoгик; яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чoрақлик



**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублигини  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чет яраси**  
**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Имом: *Хар бир электр энергияси тасоибга олини прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар астида*

Хисобга олиши прибори давлат рақами \_\_\_\_\_, ном прицип-схемаси \_\_\_\_\_, қучқалини  
трансформатори \_\_\_\_\_, эскириш кoeffициенти \_\_\_\_\_, ўзининг қуввати \_\_\_\_\_ кВт  
Хисобга олиши прибори ўрнатилган майдон \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фаоллиқ турини \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

1. «Истеъмолчи»нинг балансда қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) кабелъ электр тармоғи \_\_\_\_\_

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари III рақами \_\_\_\_\_, кВА \_\_\_\_\_

2. «Истеъмолчи» ва «Қорхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича

мансублик чет яраси Хар объектнинг энергосистемага жалтануу тоқосы

3. Улардан қуйидагилари:

а) Хар 0,4 кВ L-2 км 0,4 кВ L-0,2 км ҳам баралак ишви электр ускуналари хизмат кўрсатиш

«Истеъмолчи» ҳодимлари томонидан,

б) \_\_\_\_\_

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № \_\_\_\_\_ й.

шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ҳодимлари томонидан хизмат кўрсатилади.

«Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси нузумаи \_\_\_\_\_

кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик

чет яраси қуйидагича белгилади: Хар объектнинг энергосистемага жалтануу тоқосы

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Вазиятлар:



Истеъмолчи

(имзо)

М.У.

И.Бекмуратов

(Ф.И.Ш.)

\_\_\_\_\_

Қорхона

(Ф.И.Ш.)

Б.Нуржанов



қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жарўйларига электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахлит қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланшини ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадига (мақсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг муъожаланиётган протног ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мейёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

мақсулот (ишлар) беришга электр энергияси сарфининг тасдиқланган мейёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгилабган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) тапшиқлий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

**4.3. «Қорхона» кундаги ҳуқуқларга эга:**

«Истеъмолчи»дан шартномада белгилабган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартларини бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»нинг электр тармоқидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга узланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш қўрилмасига ҳа ҳисобга олиши прибори бўлган истеъмолчинин олинган тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узини.

«Қорхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Маъмур шартномага асосан «Истеъмолчи»дан электр тармоқларидан узилганда кейин юзга келгил ҳолат учун «Қорхона» жавобгар бўлмайди.

**4.4. «Қорхона» қуйидагиларга мажбур:**

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлинини чет ярасида шартномада кўрсатилган ҳажмда мухтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олини приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, лунингдек, ўз электр хўжалиғи объектларидаги поссоликларин бартараф қилиш;

электр хўжалиғи объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

«Истеъмолчи»нинг электр энергиясини етказиб берилиши тўхлатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

кiritилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағайфилт жавоб юбориш;

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш; «Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг обилик шартномавий ҳажмига ўлғатиринилар қиритиш, электр энергиясининг обилик шартномавий миқдорини қўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

«Истеъмолчи»га ўрнатилган ҳисобга олиши приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, шомбалашиш таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Қорхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.



Электр таъминотининг шартномасига  
2 - илова

**Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари**

«Истеъмолчи» (субъект-мушариф) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва дурақлиги (кВт), тур ва дурақлиги (кВт) қўрилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тур (актив, пассив) (таби)	Ҳисобга олиш прибори қисми категория қилини таъриф решение	Учур		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қурилган кўрсаткичи ва ҳисобланган кўрсаткичи	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қурилган кўрсаткичи ва ҳисобланган кўрсаткичи
			Трансформатор ларининг трансформация коэффициенти	Ток		

Ишловлар:

Истеъмолчи: **Истеъмолчи**  
Корхона: **Корхона**

Шамбай райони Абадиқаластырайу басқармасы  
Н. Бекмуратов  
(Иш, Ф.И.Ш., сани)  
Қўш. Ф.И.Ш. (сани)



**V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конституциясида белгилаган тартибда жавобгар бўлган шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар: «Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риқ қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеklangan жавабдан бажарилган туфайл паст сифатли электр энергияси етказиб берилаётгани учун;

захира манбаи автоматик ниға тутилганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани соғлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таваффуслар ушун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди;

«Қорақалпоқ хуудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномада мувофиқ, « Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган миқдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб беришмаган қолган электр энергияни ушун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қардорлиги ёки бошқа асосли сабаблари кўра электр энергиясидан узиладган ёки етиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Маққур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган бича келишмовчилик ва инқоилар мувоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни мувоқара ўтказиш орқали ҳал қилинишиг иложи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

**VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР**

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрда бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича аргиз бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бўлган мустаено). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугалгандан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Маққур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусxada тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтган кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёми равишда юборилади.

6.4. Барча ўлгартириш ва қўшимчалар, агар улар факат ёми равишда амалга оширилиб, томонларнинг ҳаққонли шакллар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Маққур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

**ИСТЕЪМОЛЧИ:** Чимбой тумани Ободонлаштириш бошқармаси

Юридик манзили Қарақал батыр 72  
Хисоб рақами 23402000300100001010  
Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН) 201122919  
Республика ва маҳаллий бюджетдан маънавиятнинг тараққиоти Истеъмолчилар учун:  
Бюджетли фонднинг ҳисобрақами 10502286035240704200110001  
Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН) 200322854  
Бюджетдан маънавият фондига ҳисобрақами \_\_\_\_\_  
Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ STR (ИНН) \_\_\_\_\_

ҚҚС тўловининг коди \_\_\_\_\_  
Телефонлар: 61-444-04-76 Факс: 61-444-04-76 е.пост: \_\_\_\_\_  
(Истеъмолчининг, муҳтамак рақобатининг, унинг факс телефонлари коди лавозимини келтириш талаби)

Кадастр рақами 23:10:12-01-04-0013  
Силташнинг коди: \_\_\_\_\_  
ИФУТ (ОКЭД) 83100  
ДВВТ (СООГУ) 04423  
МНОВТ (СОАТО) 1735240501  
(КФС) 215

TSHK (КОПФ) 2800  
**КОРХОНА:** ҚКЭТК АЖ Чимбой РЭТК  
Почта манзили Қарақалов 1  
Хисобрақами 22636000400314531490  
Банк коди (МФО) 00868 STR (ИНН) 200357207  
ҚҚС тўловининг коди \_\_\_\_\_  
Телефонлар: 61-444-00-18 Факс: \_\_\_\_\_  
Силташнинг коди: \_\_\_\_\_  
ДВВТ (СООГУ) \_\_\_\_\_  
МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

Истеъмолчи: Корхона:

Шымбай райони Абданлаштируу басқармаси ҚКЭТК АЖ Чимбой РЭТК  
Н.Бекмуратов Нуржанов

QR code and official blue circular stamp of QKATK AJ Chimbay RZTK.

**Етказиб бериладиган энергия хажми**

1. Тариф гуруҳи V  
2. Фаолит тури Абданлаштируу \_\_\_\_\_  
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВт)  
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт  
5. Электр таъминоти шпонишнинг бўйича тоифаси (лойиха бўйича) III  
6. Хисоб-китоб тури: Бир ставкали  
7. тариф тури таъминотининг, бир ставкали, бундан ташқари (агар қўйилган)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	40443				
Январь	15,555				
Февраль	15,555				
Март	9,333				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 24 соат, ойга 30 кун

Умумий юклагага шисбаган сменалар бўйича юкланиш % хисобида I \_\_, II \_\_, III \_\_

Истеъмолчи Корхона

Шымбай райони Абданлаштируу басқармаси ҚКЭТК АЖ Чимбой РЭТК  
Н.Бекмуратов Нуржанов

(Илово, Ф.И.И.Ш. сина)





## YURIDIKALÍQ ÁHMIYETKE IYE HÚJJETLERDÍŃ NÍZAM HÚJJETLERINE MUWAPÍQLÍGÍ HAQQÍŃDA HUQÍQÍY JUWMAQ

1. JoybardíŃ túri «Xojalıq shártnama»
2. JoybardíŃ atı.

Shimbay rayoni Abadanlastırıw basqarması menen “Qaraqalpaq aymaqlıq elektr tarmaqları kárxanası» AJ ortasında 18 199 350 swm (on segiz million bir júz toqsan toǵız mıń úsh júz eliw swm) muǵdarındaǵı 40443 Kvt elektr energiyasını jetkerip beriw boyınsha 2021-jılı 19-yanvar kúni eki tárepleme shártnama dúziw haqqında.

3. Joybar islep shıǵıwshısı hám kirgizilgen sáne haqqındaǵı maǵlıwmat.

Shimbay rayoni Abadanlastırıw basqarması tárepinen 2022-jıl 19-yanvar kúni Shimbay rayoni yuridikalıq xızmet kórsetiw orayınıń “E-huquqshunos” sistemasına huqıqıy jaqtan kórip shıǵıw ushın kiritilgen.

### HUQÍQÍY JUWMAQ

Xojalıq shártnama joybarı **Ózbekstan Respublikasınıń «Xojalıq júritiwshi subyektler iskerliginiń shártnamalıq-huqıqıy bazası haqqında»ǵı Nizamınıń 12-statyası** hám **Ózbekstan Respublikası Puqaralıq kodeksiniń 27 bap 364-statyasına** muwapıq islep shıǵılǵan hám onı qabil qılıw maqsetke muwapıq.

Shimbay rayoni yuridikalıq xızmet  
kórsetiw orayi bas yuriskonsulti



D.Yerjanov

2022-jıl 19-yanvar