

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

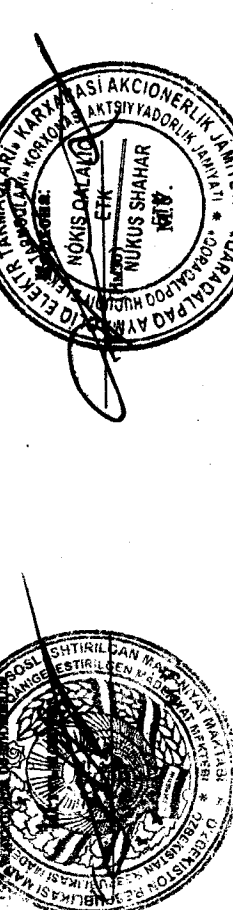
Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соғ)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот давраи учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганлиги қувват коэффициентининг оптиквал миқдори ҳисобга олинмай, ушбу давра учун актив энергиянинг шартномачидан миқдоридан келиб чиққан ҳолда ёки шартномада аниқланган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Ҳисобот давраининг ақли бўйича реактив энергия иқтисодий қийمатининг аниқлаштирилган миқдори иқтисодий қийматини ақли бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг аниқлаштирилган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифда устала қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда, фойдаланувчи аниқлаштирилган миқдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади. 5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат даражасида фойдаланилганда, бу амалда иқтисодий қийматини қилиб энергия ва қувват коэффициентининг шартномачидан миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади, 10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда иқтисодий қийматини қилиб актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномачидан миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия қийматининг аниқлаштирилган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергиянинг аниқлаштирилган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергиянинг аниқлаштирилган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергиянинг аниқлаштирилган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергиянинг аниқлаштирилган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергиянинг аниқлаштирилган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергиянинг аниқлаштирилган миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАБИЪАТҚОР  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2022 йил «24» сентябрь -сон 1836 -сон НУКУС ШАҲРИ  
Ташўшқ

НУКУС ШАҲАР ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ КОРХОНИСИ асосида фойдалатилган раҳбарни раҳбарни  
(шунинг(шарҳ) элекстр таъминоти корхонасининг номи)

В. Раҳимов (кейинги Уриинларда «Корхона»  
(шунинг(шарҳ) элекстр таъминоти корхонасининг раҳбарининг Ф.И.Ш.)

деб ағзалари) бир томондан асосида фойдалатилган раҳбарни  
(кейинги Уриинларда «Корхона»  
(шунинг(шарҳ) элекстр таъминоти корхонасининг номи)

раҳбарни Б. Бекмуродов (кейинги Уриинларда «Истеъмолчи» деб аталади),  
(Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

икки томондан мажбур шартномадан қийматининг тўғрисида тузилган.

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу элекстр таъминоти шартномасига (кейинги Уриинларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи» элекстр энергиясини улашган термоқ ордани етказиб бериш ва «Истеъмолчи» истеъмоли қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Элекстр энергия истеъмолининг йиллик шартномачидан ҳақли.

Актив 45000 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган қиймати умумий нархи 20250000 (миллард) сўм \_\_\_\_\_ сўм, тариф бўйича \_\_\_\_\_ ташкил этади.

2.3. «Истеъмолчи» етказиб бериладиган элекстр энергиясининг ойллар ҳисобиданги йиллик ҳисоби ушбу шартномага 1-қаватда келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган элекстр энергиясининг ҳақ тўлаш тартиби ҳақли миқдори ушбу шартномага 2-қаватда келтирилган ҳисобга олинган шартномачиданги қўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (миний истеъмолчилардан ташқари) элекстр энергиясини ҳисобга олиш усуллари, шунингдек элекстр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа усуллари истеъмолчиларнинг маълумлари ҳисобга олиш олинган, давлат қабилотида ўтказилган, ҳудудий элекстр тармоқлари корхоналари томонидан бериш ўрнатилган, шомбалини ва рўйхатдан ўтказилган.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Элекстр энергия учун ҳисоб-китоблар таъминоти, бир ставкали, ўша борувчи ёки ақлига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Улашган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (болот таъминоти), суз таъминоти таъминоти, фермер хўжалиқлари ва суз истеъмолининг уюшмаларининг ҳисоб-китоблари, шунингдек давлат бюджетдан молиялаштирилган ҳисоб-китоблари бундан мустасно) элекстр энергия учун ҳисоб-китоблари сутка вақтларининг тақабаллаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истерьмог кылынган энергия учун табыскалыгыгызга тариф буйича хисоб-китоблар.  
 Ярым тизге пайт - сутканынг буюу вакытта (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> геча) - белгиланган тариф буйича.

Тизге пайт - энг катта кожамалы советларда (агона электр энергетика тизкининг энг катта кожамалы советлари: эрталабкы энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> геча, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> геча) белгиланган тарифга нисбаттан 1,5 баравар микдорда усунчи коэффиценттан куддиз оркади.

Тунгы пайт - сутканынг коронги вакытта (энг кал кожамалы советларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> геча ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> геч) - белгиланган тарифга нисбаттан 1,5 баравар калковачи коэффиценттан куддиз оркади аманга ошпиряиди.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкади истерьмогчиларга куддизиланган тарифга туура келди.

Табыскалыгыгызга тариф куддизиландыган истерьмогчыга нисбаттан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкади тариф куддизиланди.

Уланган кузавте 750 кВА геча булган, электр энергетиканын реализация кылында нархны накландырышынг алохка таргтоо белгиландыган ташкылотлар рўхсаткыга кырылган максулот ишлеб чыгарууча ва айрым халыктар курустуучи истерьмогчилар учун туновлар Хукумат карори билан белгиландыган тарифлар буйича аманга ошпирди.

3.3. Бир неча тариф гурухларга мансуб истерьмогчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурухига алохка урныгыган хисобта омиш приборлар курусткычыри буйича аманга ошпирди.

«Истерьмогчы» томондан алохка хисобта омиш приборлар урныгыш рад кылынган такарда, электр энергетика учун туновлар фондизиландыган энг юкори тариф гурухи буйича хисоб китоб кылындади.

Ушбу шартнома буйича «Истерьмогчы» ва «Корхона» орасыдагы хисоб-китоб даяри буру ой хисобланыдади.

3.4. «Истерьмогчы» хисоб-китоб даяри тутывадан суиш Электр ташкылоты корхонасы ажокагыни вакыт билан биргизликда (мажмуа вакытдан келип чыккан Холда) тек унынг кырылган хисобта омиш приборларыннг курусткычырыни хар ойда ениб омиш ва ушбу даяриноманынг 5-кылавысыга мувофиқ шакыда энергия сарфи буйича хисобот тузади.

«Истерьмогчы» «Корхона»га энергиянын сарфиланыши турусыдагы хисоботтан уз кудди билан, факонмиш, электрон теки почта алохкы оркади хар ойныннг «...» сынакыча такарда этади.

Бунда, туновларга табыскалыгыгызга тарифга аманга ошпирдыган «Истерьмогчы»лар буйича электр энергия сарфи буйича хисоботга фондизиланган электр энергия (вакыт ва реактив) тулик халыкыдан ташкари тизге, ярым тизге ва тунгы пайтларда фондизиланган электр энергия халыкыдан алохка хам курусткычыны шарт.

3.5. Электр энергиясы учун амангагы тарифлар узатрыш такарда, «Худудий электр тармокларда» корхонасы узарыннг куча кырылган вакытта 15 кун оидан кароран оманангы ахборот воскытларда эхлеб кылады.

Бунда электр энергиясы учун тарифлар узатрыш сынадан катей назар, электр ташкылоты шартномасы уз кучада конади ва истерьмогчи фондизиланган электр энергиясы учун ниги тариф куча кырыш куддиз бошыб хак тулашга мекс булдиш.

Компенсацые курылмаларыннг ишлеб режиме

1. Компенсацые курылмаларыннг белгиланган кузавте

Т/р №	Компенсацые курылмаларыннг турлари	Кузавте	Улангыш вакыт		Жаме
			Эрталаб	Кечтуруш	
1.	Конденсаторлар, вВар 1000 Вгеча 1000 Вдан юкори, жумалдан:				
1.1.	Автоматтык болшарылдыган: 1000 Вгеча 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Кудда болшарылдыган: 1000 Вгеча 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон даягиталар - (С/Д, вВ-				
3.	С/Днынг реактив кузавте, вВар (С/Днынг урныгыган кузавтеныннг 30 фондиз, вВ)				
4.	Жаме (16 + 36) вВар: 1000 Вгеча 1000 Вдан юкори.				

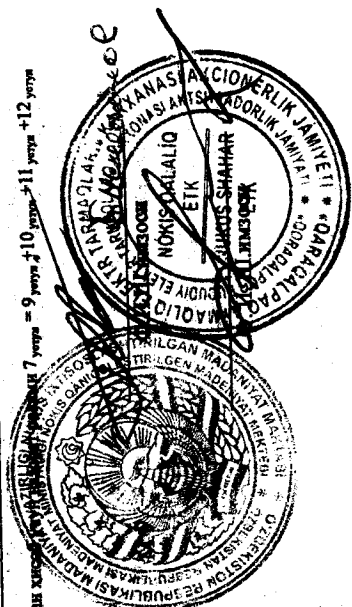
ИЗД: амангагышында амалдыкынан кырылганлар курылмаларга бакан асирозоманын максималлар даярины ошпирдыган мувофиқликте ишлеб вакыт.

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ

20 йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича  
Курсаткичлар қайд этилган сана « 20 \_\_\_\_\_ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турин (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициентини			Ҳисобга олиш прибори курсаткичлари бошқани	Ҳисобга олиш прибори курсаткичлари фарқи	Сарф кВт.с., кВт.А.р.с.		Табалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторининг (ТТ)	вучда-иш трансформаторининг (КТ)	улу-ми			Эрпа-лабик тизим вақт	Кул тизим вақт	Кечки тизим вақт	Тун			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун + табалаштирилган ҳисобга олиш прибори курсаткичи + 7 устун \* 4 устун + 8 устун \* 7 устун + 11 устун + 12 устун



Истеъмолчи раҳбари  
Корхона энергетиги

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳисса учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан сўзд этилади.

Арифmetik ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқиладиган «Корхона» томонидан даъво мuddати доирасида қўрсаткичлардаги тафлурут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-киتابни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф қўрсатылган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этади.

«Корхона» томонидан махсус дастурлий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар қўрсатылган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлашиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қўроқ ҳисоб-киتابлар тизимида электрон маълумот ҳисоб-варағи-фактураси билан фойдаланишни таъминловчи тартиб-таърипларни яқинлаштириш тўғрисида қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарақлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида шаклландирган электр тармоқнинг мансублик баланси ҳисобига ўринатишда, четардан ҳисобга олиш прибори ўринтилган жойгача бўлган участкада энергиянинг тегишли ҳисобга олиш прибори ҳақида «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада қўрсатылади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалантилган тарифла тўловлари амалга ошириладиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфини ҳисобга олишнинг тизим, ярим тизим ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади. (6-7-иловаларни режими қувватга эга ёки техникалогик бромли истеъмолчилар тўлади).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергия тизимидан тўлиқдан бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилади, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига қелиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергия тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфига ўтказилади.

3.10. Электр энергиясы сарфи түрүндөгү хисобот истамологч томондон такли этилгенде тактирд, худудий электр тармактары корхонаны томондон электр энергиясы (шу жумалык электр ва реактив энергия) истамологч шартномадан микдори буйича эки утун хисоб-китоб даяр утун электр энергиясы истамологчтин утуча сутулук амалдагы микдори түрүндөгү мөлүмөттөр жосолда хисоб-китоб кылынат.

Бунда хисобот ошш прибордари күрсөткөчлери назорат тартылган Корхона томондон этиб олгонгодо кейин амалда истамологч келинген электр энергиясы утун кайта хисоб-китоб кылынат. Кайта хисоб-китоб истамологч эки утунга вакыты иштетилгенде бууд утунг иштетилгенде белгиленген тартылган мөлүмөттөр боюнча ошшерилади.

3.11. Корхона истамологчлар баала берилгенде истамологч келинген электр энергиясынын амалдагы микдорины аныктаган утун улардын электр энергиясынын хисобот ошш прибордари күрсөткөчлери хар ойда этиб олгон ва зарур булганда электр энергиясынын хисобот ошш прибордари улаш схемасын тактирд күрүш керек. «Истамологч» томондон электр энергиясы сарфи түрүндө «Корхонаны» белгиленген шакл буйича ут кун билин, факсимилэ электр энергиясы «Корхонаны» белгиленген шакл юридик шакслар хамда табирворлик феоликтын амалдагы ошшуруча жисмоний шакслар утун истамологч келинген электр энергиясынын амалдагы хажмин аныкташ утун асос булшб хажинг кылат.

Электр энергиясынын хисобот ошш ва назорат келингенде автоматташтырылган тизими (ЭХНАТ) инт жорик этилген мундособоти билэн истамологчлардын хисобот ошш прибордари микдори автоматташтырылган тизиминг техник паракстрдыкта мувофик, бирок бир ойда калган бир мурга эки истамологчтин буротмасы буйича этиб олгонды.

«Корхона» истамологчлар шаксий хисоб-ракым ва хисобот ошш прибордаринын холата хамда бытфил мөлүмөттөр доимей асосда шаклиленген утун ва мидарларо электр хажмине килш тизимге реал вакт режимде буротмасын тизимингиди.

3.12. Шартномада хисоб-китоб даяр утун күрсөтилген энергия микдорида 5 фонддан орток микдори энергия истамологч кылынат, «Истамологч» шартномада күрсөтилген микдори орток истамологч келинген электр энергиясы жаклы хажми утун белгиленген тарифинг 1,15 баравари микдорида тунд улардынат.

«Истамологч» инт-электр энергиясы хажмин тунд, реактив энергия колленовалган утун тарифга усталамар, шунингдек, ноковуний фондунинг электр энергиясы кайта хисоб-китоб ва пеня буйича керя булган тактирд, утун асос тунд хисобот утунга мийлиги керя коллашты буналтырылат ва асос тунд (олондон хак тунд) сарфатта хисобот олгонды.

«Истамологч» шартномада күрсөтилген электр энергиясы хажмин тунд истамологч келинген тактирд, асос тарифкеда тунд мийлиги мийлиги тактирбо берилгенди ва электр энергия утун кейинге хисоб-китобларда хисобот олгонды.

Хисоб-китоб ошш кейинге кейинге калсадар ой тутатгы каржорлик тунд мийлиги утун део хисобонда ва тунд мийлиги утун хар бир кун утун «Истамологч» тунд мийлиги утун сумминг 0,1 фонд микдорида, электр энергиясы микдосе тартылган ставка берилгенде корхоналар утун эса 0,2 фонд микдорида пеня хисобонд этилген. Бунда пенянинг умуний микдори, мийлиги утун тунднинг 50 фондунг ошшкелген мунд.

3.13. «Истамологч» ва «Корхона» хар ойда хисоб-китоб даяр татом булган кейин беш кун мийлиги утун хисоб-китобларинг таккослаш дамологчтинг тунд.

Энергияны күрөшкөчлөрдүн аныкташ буйича  
ДИПОЛАНТОМА

Энергия хисобот ошш прибордари электр тармактарининг балнис буйича мансублик четарсында урентилгенде, электр тармактарининг балнис буйича мансублик четарсы хисобот олгон холда мансублик четарсында хисобот ошш прибор урентилген жойгача булган хисоб хисобот булган аныкташ ва куйалдыгыра хисобонды.

а) Кулактин \_\_\_\_\_ кВА булган трансформатордыкта ошш актив энергияны күрөшкөчлөрдө \_\_\_\_\_ кВт.ошот эти \_\_\_\_\_ %, реактив энергия күрөшкөчлөрдө \_\_\_\_\_ кВт.ошот эти \_\_\_\_\_ % ташкыл этиди.

б) Истамологчтинг кебел, линиялардыкта хар ошш электр энергияны күрөшкөчлөрдө:

Урунлунга \_\_\_\_\_ м.  
Кесим жазасы \_\_\_\_\_ мм.  
Ручун \_\_\_\_\_ мм.  
Кучинини \_\_\_\_\_ кв булса, \_\_\_\_\_ кВт.ошот эти, \_\_\_\_\_ % ташкыл этиди.

в) Истамологчтинг харо линиялардыкта хар ошш электр энергияны күрөшкөчлөрдө:

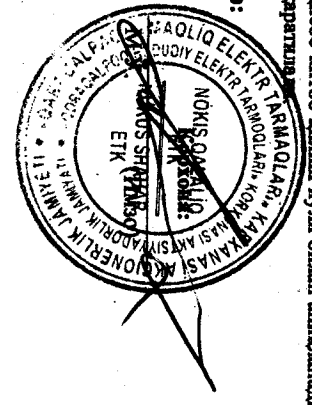
Урунлунга \_\_\_\_\_ м.  
Кесим жазасы \_\_\_\_\_ мм.  
Ручун \_\_\_\_\_ мм.  
Кучинини \_\_\_\_\_ кв булса, \_\_\_\_\_ кВт.ошот эти, \_\_\_\_\_ % ташкыл этиди.

Энергия хар ойда жакы күрөшкөчлөрдө хажми хисоб даярдыкта энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фондиси ташкыл этиди.

Ушбу Шартноманын 3.8 бандыга асосан юкорыда күрсөтилген энергия күрөшкөчлөрдө Истамологчтинг хар хисоб-китоб даяр утун, хисоб-китоб даярдыкта амалдагы энергия истамологчтин ва 1-июлда күрсөтилген ошш шартномадан энергия микдорида келип чыкбо аныкшылды.

Корхонанын электр тармактары ва уларининг кыча электр тармактарининг булинш четарсында умуний мунд хисобондагы ушбу тармактардан ташкылдыгына мийлиги истамологчларининг электр энергиясы хисобот олшш усталамардыкта булган электр тармактардыкта электр энергиясы күрөшкөчлөрдө хисоб-китоб кылыну булган аныкташ ва ушбу мунд мийлиги шартноманы истамологчтинг каратыш.

Имзолор:



электр энергияси тулик хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши охиётида етказилган зарари белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома ни қонун ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўлган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келётган низоларни ҳал этиш учун судга, мониторингга қарши давлат орданига ёки бўйсунув буйича юқори орданга (менабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қўйилганларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида риод этиш;

фойдаланган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфизлик теснаҳас қондаларига риод қилинишини таъминлаш, «Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш.

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш қора-тадбирларини амалга ошириш;

«Узэнергоспецтехника» қонуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

«Қорхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайнида янгидан киша тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичидан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтисоки аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларида узатишда, ишлаб чиқариладиган мақсудотининг (ишлар турларининг) технология қараёни ишлаб чиқарини эҳтиёжларига, ишлаб чиқарини биномлар ва маъмурий биномларни фрнгиш, истатиш, шайолатини учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларининг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қуеватга уланган «Истеъмолчи», «Қорхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур:

истеъмол қилинаётган қуеватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали даврларида реактив энергия ва қуеватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юқламасынинг ўтиш даврида актив энергия (қуеват)нинг ҳар 30 дақиқадати сарфини.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

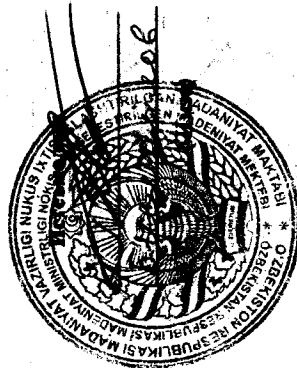
мақсулот берилини ишлаб чиқарини (ишларини амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг теснаҳ ва ақтисодий жаҳатдан асосланган низо нормаларини ишлаб чиқаш - умумий ишлаб чиқарини ва технология, ақша тартибдаги ва гуруҳ буйича, йиллик, қораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарини ташқил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва аниги теснаҳа жорий этилишига қароб қайта қўриб чиқилиш;

Электр таъминотининг шартномасига  
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифолари

«Истеъмолчи»нинг (субистеъмолчи)нинг ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, турини (актив), (пассив) (токи)	Хисобга олиш прибори турини (актив), (пассив) (токи)	Хисобга олиш прибори турини (актив), (пассив) (токи)	Хисобга олиш прибори турини (актив), (пассив) (токи)	Хисобга олиш прибори турини (актив), (пассив) (токи)	Умумий таъминотнинг таъминоти		Хисобга олиш приборларининг турини (актив), (пассив) (токи)	Хисобга олиш приборларининг турини (актив), (пассив) (токи)
					Ток	Қуеват		
К/Н 62.5	01578	АММ0036482			100%	20	6198	480
-	015541	А60753					11941	

Ишсёллар:





энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўлдатыриш (камайтириш) мумкин бўлмаган тахрирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;  
«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, плембалашни таъминлаш;

дават стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.  
Қорхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

**V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарофлар Ўзбекистон Республикаси қонуқчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли зарда бажарилмаган ҳолларда, «Қорхона» бунинг натижасида etkazилган ҳаққий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса etkazилган ҳаққий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Қорхона» «Истеъмолчи» олдига молдий жавобгар бўлмайди агар:  
«Истеъмолчи» электр энергиясини истеъмолининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қўлағининг шартномавий микдоридан oshиб кетишига йул қўйганда, «Қорхона» томонидан белгиланган электр энергиясини cheклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергиясини etkazиб берилганлиги учун;

захара манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлиқ ўчирилар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги таваффуслик учун «Истеъмолчи» олдига молдий жавобгар бўлмайди;

«Қорхона» қўлағининг ёки зарарнинг ёки таъминотнинг ёки тарофларнинг ёки бажарилмаган шартномавий жавобгар бўлмаганлиги учун жавобгар бўлмайди;

5.3. «Қорхона» «Истеъмолчи»ни қардорини ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узишга ёки etkazиб бўлмайди қуч ҳолатлари ҳамда фавақулга авария ҳолатлари юзата келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартнома бажарилар харабанди асага келадиган бarcha келишмовчилик ва низолар музокара ўтказилар орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказилар орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонуқчилиқда белгиланган тартибда хал қилинади.

**VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР**

6.1. Шартнома 2022 йил 31.ХИ гача бўлган муддатга тузилди.  
Шартноманинг амал қилиш муддати тўтаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича арiza бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотларга бундан мустасно). Арiza унбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олддин тақдим этилиши мумкин.

6.2. Мазкур шартнома бир хал қоралдик кучта эга бўлган ва томонларнинг хар бирда сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхала тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномани муддатидан олддин бекор қилиш, иккинчи томоннинг бекор қилиш муддатидан ўтказ қула олддин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шартга бажар қилинган мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда қобурилади.

6.4. Бarcha ўзгартириш ва қўшиқчалар, агар улар фойда ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг рақоқлиги шахслар томонидан икzоланган бўлса, ҳаққий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома ташаббурида назарда тутилган тартиб - қондалар Вазирлиги Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлиги ташаббурига мувофиқ тартибга солинади.

**VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ**

**ИСТЕЪМОЛЧИ:** Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
Юрллик манзил: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
Ҳисобрақами: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

Банк коди (МФО): Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган Истеъмолчи учун:  
Бюджет фонднинг ҳисобрақами: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

Банк коди (МФО): Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
Бюджетдан ташаббури фонднинг ҳисобрақами: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

Банк коди (МФО): Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
ҚҚС тўловининг коди: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

Телефонлар: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
(Истеъмолчи, му асрақдан рабарнинг ула, фойда телефонлари коди электрон манбаи ёзмада)

Қаластар рақами: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

**Статистик қодалар:**

IFUT (ОКЭД) Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
DWBТ (СООГУ) Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
MHOBT (СОАТО) Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
(ҚФС) Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи  
TSHK (КОФ) Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

**ҚОРХОНА:** Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

**ПОЧТА МАНЗИЛИ:** Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

Ҳисоб рақами: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

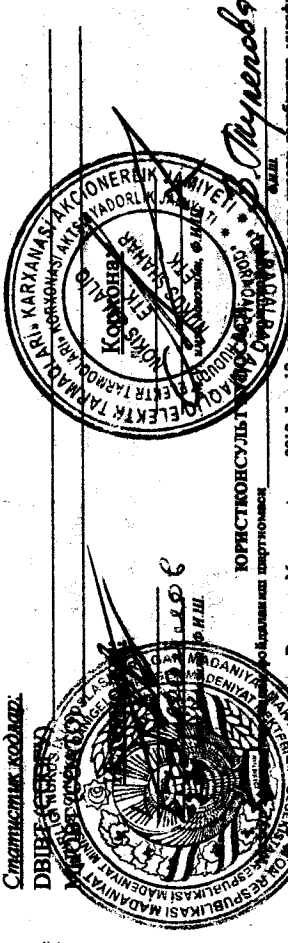
Банк коди (МФО): Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

ҚҚС тўловининг коди: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

Телефонлар: Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи

**Статистик қодалар:**

DWBТ (СООГУ) Истеъмолчи: Истеъмолчи: Истеъмолчи



Ўзбекистон Республикаси  
Энергетика вазирлиги  
Ўзбекистон Республикаси  
«Қорхона» ЖСК

Қорхона мулоқот:

(мисол)

Электр таъминотининг шартномасига  
I - қисм

Етказиб берилган энергия хажми

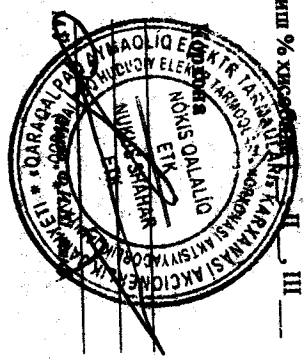
1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаоллат тури Док-Ғеи
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВт
4. Техник шарт бўйича руқсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти нишончилиги бўйича тоифаси (юлфика бўйича) \_\_\_\_\_
6. Хисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф тури: таъминотнинг, бир оғтаманг ани қилганг таъминотнинг (тарифнинг баъзи)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	45 000				
Январь	15 000				
Февраль	15 000				
Март	15 000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Таъминот қуввати фойдаланили \_\_\_\_\_ соат, оғта \_\_\_\_\_ кун

Умумий қосимматга нисбатан оғталар бўйича қосиммиш % хисобланади \_\_\_\_\_ II, III



Қорхона бўйича, шу жумладан кўл энергия сарфидилиги уқуқлар, қислар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси баънисларини тузиш ҳақида улар асосида ишлаб чиқариш жараянида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфидилиши ва короф бўлишини аниқлаш, уларни қамқатриш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

қилгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтижсини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти оғталарини таъминлашдаги иш заруратини аниқлаш мақсадида (мақсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланганлиги) проноз ҳажмларидан ва электр энергиясиз сарфи меърийдан кейин чикиб, уларни қамқатриш ва электр энергиясини тоғанини хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва қилгуси давр учун баънисларини тузиш, мақсулот (ишлаб) бирлигига электр энергияси сарфининг тақдидилиги меърийдига риоя қилиш ва уларни қамқатриш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш.

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

4.3. «Қорхона» қувватига хуқуқларга эга «Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мекбуриятларини юзани даржақсидда бажарилиши талаб этили.

ушбу шартнома шартлари бажариладиганда еки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарари белгиланган тартибда қилпиқил.

азария режимида «Истеъмолчи»дан электр тармоқдан узиб бўлиш. ЭХНАГА уланган еки электр энергиясига олдиндан хам тузиш қувватсига эга хисобга олган прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан туланиги хам тулганда электр тармоқлардан узини.

«Қорхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа хуқуқларга хам эга. Мақсур шартномага асосан «Истеъмолчи»дан электр тармоқлардан узилгандан кейин қозага қелган ҳолат учун «Қорхона» жаавобтар бўлади.

4.4. «Қорхона» қувватсига маъбул: «Истеъмолчи»дан электр энергиясини электр тармоқга оғтали электр тармоқларининг баънис бўйича мансубини бўлиниш чегарасига шартномада кўрсатилган ҳақида мунғизам етказиб берши.

уқуқлар, электр узатиш линияларини, хисобга олган приборлардан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, пулнигидек, ўз электр хўжалини объектларидан носозликларини бартараф қилиш, электр хўжалини объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидан кутилган узиллишлар туғрида у қуқдан қосиммасдан оғталигиди.

«Истеъмолчи»дан электр энергиясини етказиб берилиши туғтилгани ва туғтилган соғаблари туғриқсиз хабардор қилиш, қарилган хабардор қилиш, оғтадан хабар берши.

электр энергиясига тулик етказиб берилганлиги ани электр таъминотидан бошқа бузиллишлар туғриқсиз «Истеъмолчи»дан ағтасини, ағтаси олган қуқдан бошларб 10 кундан қосиммасдан кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағтасиз жавоб қосибини.

«Истеъмолчи»га уранилган тартибда етказиб берилган энергия хисобини юртили.

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қилгилган таъмирларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг оғлиқ шартномадан хамқани ўзгартиришлар қилгилш, электр



# РАСЧЕТ

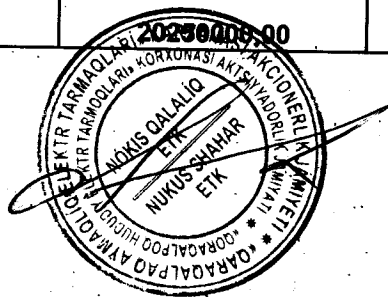
соз. год. №1236. 24.01.2022 г.

## КК Электросеет

2022 год	Сумма	цена	к-во
Январь	6750000,00	450,00	15000
Февраль	6750000,00	450,00	15000
Март	6750000,00	450,00	15000
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
итого	20250000,00		45000

Поставщик

Ю.Раджапов



Потребитель

Б.Исмаилов

