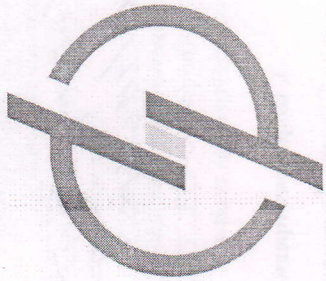


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ Амударё ” ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



**УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

ШАРТНОМАСИ

№ 240025/2

2. _____ ўттандан кейин цехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача ўчирилади.

Т/р	Авария брони тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклама қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда кўриклаш ёритиш мосламаларига оғирлик тушади.

б) Захира ёнгинга қарши насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария брониға кирмайди (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга киритилиши мумкин).

ИМЗОЛАР:

ИСТЕЪМОЛЧИ:

КОРХОНА:



3.2. 750 кВА ва ундан юқори қувваттан уланган Истеъмолчи электр энергияси учун хисоб-китобларни сўтқа вақтларининг табақалаштирилган тарифи бўйича амалга оширилади.

Табақалаштирилган тарифлар бўйича хисоб-китоблар:

ярим тигиз пайт – сутканинڭ ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эргалабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) – ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда,

тунгги пайт – сутканинڭ қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 06⁰⁰ гача) – камаовчи коэффициентни қўллаш орқали белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда амалга оширилади.

Белгиланган тариф II тариф гуруҳидаги бир ставкали тариф қўлланиладиган истеъмолчиларга ҳам амал қилади.

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиغان Истеъмолчиға нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

750 кВАгача қувватга уланган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришининг алоҳида тартиби белгиланмайдиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчи энергия учун тўловларни ўсиб борувчи коэффициентли ва Хукумат қарори билан белгиланмайдиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Ушбу шартнома бўйича хисоб-китоб даври бир ойни ташкил қилади.

3.4. Истеъмолчи хисоб-китоб даври тугагандан сўнڭ қорхонанинڭ ваколатли шахси билан биргаликда хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартномага 3-иловага мувофиқ шаклда энергия сарфи тўғрисида хисобот тузади.

Истеъмолчи Қорхонаға энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботи ўз қўли билан, факсимиль, электрон ёки почта алоқаси орқали хар ойнинг “25” санасигача тақдим этади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботда ишлатилган электр энергиясининг (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташқари, тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтларда фойдаланилган хажмларни кўрсатиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда, Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчи келгуси хисоб-китоб даври бошланғунига қадар олдин энергиянинг шартномада кўрсатилган қийматини юз фоиз (___ %) олдиндан тўлагандан сўнڭ унга энергия етказиб берилади.

3.7. Қорхона энергия сари тўғрисидаги хисобот асосида белгиланган тартибда хисоб-китоб қилади ҳамда хисоб-фактура ва тўлов ҳақини ёзиб беради.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, хар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура ёзилади.

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар
учун электр таъминотининг
намунавий шартномасига 7-илова

Авария ва технологик бронни аниқлаш ДАЛОЛАТНОМАСИ

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Энергетика тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириши:

Т/р	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юклама қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёгин, захарланиш ва бошқа кўнгилсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) технологик бронга, шунингдек, авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мануеблик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мануеблик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергия технологиясига сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу Шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномادا кўрсатилади.

Бунда 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган энергия ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади.

3.9. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги жисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Қорхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳақини ёзади ва Истеъмолчи шахсий ҳисобрақамда бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзиб олгандан кейин Қорхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилади.

3.10. Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифига устамалар, шунингдек, ҳисобга олинмаган энергияни қайта ҳисоб-китоб қилиш ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчининг айби билан электр энергияси Шартномада кўрсатилган ҳажмда тўлиқ истеъмол қилинмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

3.11. Шартномада кўрсатилган ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган микдордан 5 фонздан ортик микдорда энергия олинганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортикча олинган энергия жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 0.15% микдоридан тўлов ундирилади.

3.12. Истеъмолчи Қорхона билан биргаликда ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.13. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Қорхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан унинг вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда;

ҳисобга олиш приборлари касддан бузилганда, кўрсаткичларни ўзгартириш максимида уларнинг ишлашига тўсқинлик қиладиган хатги-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-торож қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

2. Реактив энергиянинг иктисодий қиймати

с

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий қиймати (кВар.соат)	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Январь	4	
Февраль	И	
Март	У	
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь	У	
Ноябрь		
Декабрь	И	

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга бўлинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда;

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда белгиланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жерима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномабига асосан ундирилади.

Тариф чегирмалари истеъмолчи ягона электр энергетика тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида ягона энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар истеъмолчининг бундай режымда ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.

И

а

У

Имзолар:



3.14. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб Истеъмолчини конун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.15. Истеъмолчи тармоққа унинг томонидан қоидабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари микдорида тўлов ундирилгандан сўнг қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустафоно).

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мужбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйдаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхташиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Қорхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлиф киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажминини ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергияси етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

шартномани конун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш; Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия микдори учун тўланган суммани қайтаришни талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномаларини тузиш ва бажаришда юзага келадиган низоларни ҳал этиш учун, судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйдагиларга мажбур:

энергия истеъмолининг белгиланган режимида рияо этиш; фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидаларига рияо этилишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналариинг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р	Компенсация қурилмаларининг тури	Қуввати	Уланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВар 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори, жумлалдан.				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар (СД), кВт СДнинг реактив қуввати, кВар (СД белгиланган қувватининг 30 фонзи, кВт)				
3.	Жами (16.+36.) кВар: 1000 Ваттгача 1000 Ваттдан юқори.				
4.					

5

Корхона ва электр энергетика соҳасидаги давлат назорати органининг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қодалари талабларини бажариш;

Корхона вакилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечиршига белгиланган тартибда рухсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамада бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаш турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжлари, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори қувватга уланган Истеъмолчи:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини ҳисобга олиши ва Корхона талабига кўра хабар қилиши шарт.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини бажаришини талаб этиш;

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган ҳақиқий зарарни қошлаш;

электр тармоғи хўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва баргараф этиш бўйича кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни амалга ошириш зарур бўлганда, келишмасдан ва огоҳлантирмасдан Истеъмолчига электр энергиясини узатишни чеклаш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан ҳамда ЭХНАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасида Шартномада кўрсатилган ҳажмда узлуксиз етказиб бериш;



Юридик шахс бўлган истеъмолчилар
учун электр таъминотининг
намунавий шартномасига 5-илова

Энергияни йўқотишни аниқлаш ДАЛОЛАТНОМАСИ

Энергияни ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада ҳисоблаш йўли билан аниқланадиган энергия йўқотишлари куйидагилар ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергияни йўқотиш _____ кВт.соат ёки _____ фойзини, реактив энергияни йўқотиш _____ кВАр.соат ёки _____ фойзини ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш: Узуنлиги _____ м;

Кесими _____ мм²;

Русуми _____;

Қўчланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни ёки _____ фойзини ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узуنлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

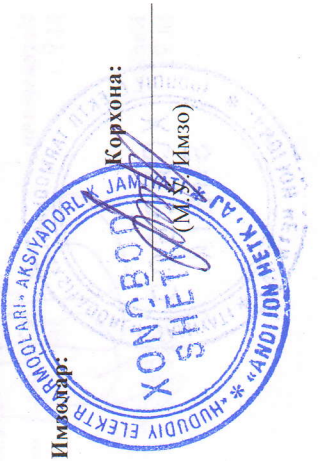
Русуми _____;

Қўчланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ фойзини ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фойзини ташкил этади.

Корхона бир кунда _____ соат, бир ойда _____ кун ишлайди.

Сменалар бўйича юклама нисбати (фойз ҳисобида) I _____, II _____, III _____ ни ташкил қилади.



ускуналар, электр узатиш линиялари, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидаги ноъозликларни бартараф қилиш;

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

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб беришдаги узилишлар ва уларнинг сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киригилаётган чеклашлар тўғрисида чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

Истеъмолчининг электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа кўнда бузарликлар тўғрисидаги аризаларини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечикмай кўриб чиқиш, уларни бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига етказиб берилган энергия ҳисобини ўрнатилган тартибда юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақида рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчининг ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва уларга техник хизмат кўрсатишни, шунингдек, пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича мажбуриятлар бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, Истеъмолчи эса етказилган реал зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона:

истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида рўя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси истеъмолини чеклаш жадвали бажармаганда, паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда тез-тез ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танафуслар учун истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеъмолчи электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибда ҳал қилинади.

VI. Якунловчи қондалар

- 6.1. Шартнома 31.12.2022 мудлатга тузилган. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади. Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.
- 6.2. Мазкур Шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сакланадиган икки нусхада тузилди. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.
- 6.3. Шартнома томонлардан бирининг ташаббуси билан муддатидан олдин иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шarti билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.
- 6.4. Барча ўзгартриш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслари томонидан имзоланган бўлса ҳақиқий ҳисобланади.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи:
 Почта манзили Хонобод ш. 50050001
 Хисобрақами 100022860034087072720054006
 Банк коди (МФО) 00074 (ИНН) 200248215
Республика ва маҳаллий бюджетдан маъмулотириладиган Истеъмолчилар учун:
 Бюджет фонднинг хисобрақами _____ (ИНН) 200248215
 Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами _____ (ИНН) 200248215
 Банк коди (МФО) 00074 (ИНН) 200248215
Телефонлар 3344773 **Факс:** _____
 (Истеъмолчи, шу жумладан унинг расмий ушбу телефон бўлмаганда)

Статистик кодлар:

ОКЭД _____
 СООГУ _____
 СОАТО _____
 КОФС _____
 КОПФ _____
 ОКПО _____

Корхона:

Почта манзили: Хонобод шаҳар Ош кўчаси №1 уй
 Хисобрақами: 22636000900285972303
 Банк коди (МФО): 00075 (ИНН): 200230792
 Телефонлар: 95 203 56 21 Факс: _____
 Статистик кодлар:
 СООГУ: 01013
 СОАТО: 1703408

Истеъмолчи:

_____ (И.И.О.)
 _____ (И.И.О.)



Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 4-илова

Электр тармоқларининг баланс бўйича мансублигини ва томонларнинг эксплуатация қилиш жавобгарлигини белгилаш ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. Истеъмолчининг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:
 а) хаво линиялари _____
 б) кабель линиялари _____
 в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____
2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасида электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси: _____
3. Улардан куйидагиларга:
 а) _____
 б) _____

- Истеъмолчи билан тузилган Шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан кўрсатилади.
 4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: _____

Ваксиллари:

Истеъмолчи _____ (Ф.И.О.)
 М.У. _____ (имзо)

Корхона _____ (Ф.И.О.)
 М.У. _____ (имзо)



Юридик шахс бўлган истеръмолчилар
учун электр таъминотининг намунавий
шартномасига 3-илова

Юрист хулосаси:

Энергия (актив, реактив) сарфланиши бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

20 ____ йил ____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган кун « ____ » 20 ____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тур (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари	Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари кўрсаткич- ларнинг фарқи	Сарф кВт.с., кВар.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				Тун			
	Ток трансфор- матори (ТТ)	Кучла- ниш транс- форма- тори (КТ)				Уму- мий	Бошлан- ғич	Эртал тиғиз вақт	Кун тиғиз вақт		Кечки тиғиз вақт	Соя	
													соа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Жами													

Изоҳ: гр 6- гр 5; табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13
гр8 = гр 7*гр 4

Бюро вакили

Ф.И.О.

Корхона вакили

Ф.И.О.



(имзо) _____ (Ф.И.О)

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 1-илова

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. Истеъмолчи электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА (кВт)
4. Электр таъминотининг ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
5. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури: таъминалаштирилган, бир ставкали ёки охиб-бороччи коэффициентли (тилсида чиласин)

Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Йил, жамми	
Январь 8444	
Февраль 8444	
Март 8444	
Апрель	
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	

Имзолар:



Истеъмолчи:
(М.У. Имзо)

Корхона:

Юридик шахс бўлган истеъмолчилар учун электр таъминотининг намунавий шартномасига 2-илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қурилган тоифаси (кВ) кўрсатилган	Ҳисобга олиш прибори тури (актив, реактив), (номинал токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма координатаги шовибаннинг рақами	Улов трансформаторларининг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундаги кўрсаткичи	Тариф тури сумма/ I кВт.с
				Ток	Қучла-ниш		
				Корхона-нинг	Боро-нинг		

Имзолар:



Истеъмолчи:

Истеъмолчи:
(М.У. Имзо)

Корхона:



2022 йил « 10 » январдаги 24002/2 сонли шартномага илова

Электр энергияси кувватни истеъмол килиш миқдори

	Бир кВт/с электр энергия нархи	Электр энергия, жами кВт/с	Электр энергия, жами суммаси	Шундан туловлар манбаеси	
				Бюджет хисобидан	Махсус ҳисоб рақамидан
Йил, жами		25332	11 399 400		
1 чорак		25332	11 399 400		
Январь	450	8444	3 799 800		
Февраль	450	8444	3 799 800		
Март	450	8444	3 799 800		
2 чорак					
Апрель					
Май					
Июнь					
3 чорак					
Июль					
Август					
Сентябрь					
4 чорак					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Томонларнинг ҳуқуқий манзиллари:

«Корхона»

Хонобод ШЭТК

Манзил: Хонобод шаҳар ОШ кўча 1-уй

Тел./факс: 734-10-60

Х/р¹: 22636000900285972303

Банк номи Андижон ш., АТ Саноат-

Курилиш банк Бунёдкор ф.

МФО 00076 ИНН 200230792

ОКОНХ 11170



Раҳбар:

А.Ақбалаев

«Истеъмолчи»

Хонобод шаҳар Тиббиёт бирлашмаси

Манзил: Шифобаши №1 уй

Тел./факс: 734-13-34

ш/х 100022860034087072130054006

бюджетдан маблағ олувчи

СТИР 200248215 ОКОНХ 91511

Ҳазначилик бўлими номи: Хонобод шаҳар бўйича

Ҳазначилик бўлими

Ҳазна №/в: 23402000300100001010

Банкнинг номи: Марказий банк Тошкент шаҳар бош

бошқармаси ХҚКМ

МФО: 00014

Ҳазначилик бўлими СТИР: 201122919



Раҳбар:

Х.Назаров

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA**
№ UV65785853

1. Loyihaning turi

Shartnoma

2. Loyihaning nomi

Xonobod shahar tibbiyot birlashmasi va Shahar Elektri Tarmoqlari Korxonasi o'rtasida elektr energiyasini yetkazib berish to'g'risidagi №240025/2-sonli shartnoma

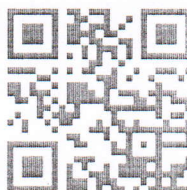
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot

Xonobod shahar tibbiyot birlashmasi tomonidan 13.01.2022

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

2022 yil "13" yanvar

Yuridik xizmat ko'rsatish markazi
bosh yuriskonsulti



P.Ismonaliyev