



**ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\***  
к договору (контракту) от 25.01.2022 г. № 131363

между Нукус сахар КЭТ и КР согликни саклаш вазирлиги на общую сумму 2609550,00

Глава 054  
Казначейский лицевой счёт 100021860354017076200054001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	869 850,00			869 850,00
Февраль	869 850,00			869 850,00
Март	869 850,00			869 850,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Всего за год</b>	<b>2 609 550,00</b>			<b>2 609 550,00</b>

Всего 2609550,00 сум

Два миллиона шестьсот девять тысяч пятьсот пятьдесят сум 00  
тийин  
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы \_\_\_\_\_ сум или \_\_\_\_\_% \*\*\* от общей суммы договора подлежат предоплате в \_\_\_\_\_ мес. 20\_\_ г.

(\*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2 -х экземплярах;

(\*\*) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(\*\*\*) — Месячный \_\_\_\_\_% , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до \_\_\_\_\_ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика



(подпись)

Курбанов Мурад Исмаилович

Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Джуманиязов Адилбай Сабурович

Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

Получил работник заказчика

(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миклора

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миклора (кВА.р.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь	1933	450	869250		
Февраль	1933	450	869250		
Март	1933	450	869250		
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миклора ҳисобга олишиб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалардаги миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийمатининг амалдаги миклора иктамон миклоридан ақтис энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устула қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фвал энергиянинг амалдаги тарифи

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда иктамон қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миклоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда иктамон қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия комплекслашмаси учун электр энергияси тарифига устуллар жазираси санқилмаси ҳисоб қилинади ва электр таъминоти шартномасига асосан ушқирилади.

Реактив энергия ўрни етарлиқ тўқрилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати иктамонли томонидан қўлаб-қувватлашмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуи ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалда олирилади.

шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан шайқатилгандаги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағлар ундириш ҳисоб-китоб длаврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилмаслиги тўғрисида «Узэнергоселекцирмининг тасдиқловча бўлганда амалда олирилади.

Тариф чегаралар иктамолчи ягона электр таъмини тармоқига электр тармоқининг қатта юксамали оловлариде реактив энергия ҳосни қилинганда, электр тармоқининг қичи қилинган оловлариде реактив энергия тармоқидан реактив энергия иктамолчи қилинганда, агар Истеъмолчининг қўшимча маблағлар ундириш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегарқа қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда реактив энергиянинг тарифининг 15% миклорида белгиланади.

Истеъмолчи:

Истеъмолчи:



М.У.

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

2021 йил 25-сентябрь ШАРТНОМАСИ 181303-сон

Нукус шаҳри

Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари (мулоқат/шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи

(мулоқат/шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш. (кейинги ўринларда «Корхона» деб аталади) бир томондан

асосида фаолият юритувчи

(истеъмолчининг номи)

раҳбари (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),

иккинчи томондан мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ, «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва «Истеъмолчи» иктамол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия иктамолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 5759 кВт.с. реактив кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 869550000 (Беш сесмиш миллион чақсат) сўми, тариф бўйича 869550000 (Беш сесмиш миллион чақсат) тақсат этилади.

Тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки ақомига тенглаштирилган, (берилган ёки)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳаққий миклораи ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маиший иктамолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишининг бошқа воситалари иктамолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қабсловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбаланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб боруши ёки ақолиге тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, суи таъминоти ташкилотлари, фермер ҳўжалиқлари ва суи иктамолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сууга вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.



Истеъмол қилинган энергия учун таъкалштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:  
ярим тинча пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соғт 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф  
бўйича,

тинча пайт – энг катта юкламали соғтларда (ягона электр энергетика тизимининг энг  
катта юкламали соғтлари: эрталабки энг катта микдор соғт 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта  
микдор соғт 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи  
коэффициентни қўлланб орсали;

туғица пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соғтларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup>  
гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи  
коэффициентни қўлланб орсали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган  
тарифга тўғри келади.

Таъкалштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчиға нисбатан энергия учун  
хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилмади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр эвертисини реализация қилишда нархни  
нақлиантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмадиган ташкилотлар рўхсатиға қаритилган  
мажбурият ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар  
Хўжуят қарори билан белгиланмадиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Бир неча тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи билан хисоб-китоблар, ҳар бир  
тариф гуруҳига алоҳида ўрнатилган хисобга олиш приборлари кўрсаткичлари бўйича амалга  
оширилади.

«Истеъмолчи» томондан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилш рад қилинган  
тақдирда, электр энергетиси учун тўловлар фойдаланилмаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича  
хисоб-китоб қилинади.

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

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти қорхонаси  
заковатли даврани билан биргаликда (мавжуд вазиятдан қилиб чиққан ҳолда) ёки унинг  
электрик хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу  
даволоматинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Қорхона»ға энергиянинг сарфланлиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли  
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «\_\_\_» санастиға тақдим  
этади.

Бунда, тўловларни таъкалштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар  
бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив  
ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тивиз, ярим тинчи ва туғица пайтларда фойдаланилган  
электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Хўдудни электр  
тармоқлари» қорхонаси уларнинг куча қаринидан қамлида 15 кун олдин қарорни олмагани  
ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр  
таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси  
учун янги тариф куча кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

### Компенсация қурималарининг ишлаш режими

#### 1. Компенсация қурималарининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати	Уланган вақт		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	Сўлинг реактив қуввати, кВар (Сўлинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (1.6+3.6) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурималари билан ажратилган таъминотлар ўланган  
аварияларни тўлдиривчи шарт эмас.

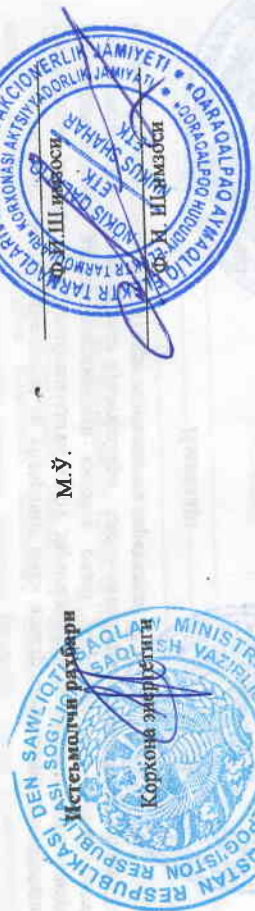


Энергия (актив, реактив) сарфи буйичча  
ХИСОБОТ

20 йил \_\_\_\_\_ ойи буйичча \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ йил.  
Кўрсаткичлар қайд этилган сана « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициентини		Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори кўрсаткич- ларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВ.Ар.с.		Табақалаштирилган тариф буйичча сарф кВт.с.			
	ток трансфор- маторларинг (ТТ)	кучли- иш транс- форма- торларинг (КТ)	бошлан- ғич	охирги	бошлан- ғич	охирги	кун	Кечки тигиз вақт	Эрта- лабик тигиз вақт	Кун	Кечки тигиз вақт	Тун
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
								6-9 9-17	9-17	17-22	22-24	0-6
Жами												

Исх: 7 устун = 6 устун + 5 устун, табқалаштирилган хисоб учун назорат рақами 7 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун  
+ 13 устун, 8 устун = 7 устун + 4 устун



М.Ў.

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

Арифметик ҳағоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш гуфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф буйичча кВт/соғларда қайта ҳисоблаб чиқиладиган ва «Корхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6 «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат корхоналари ва устув қанғалида давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнанг охиригача яқуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъмур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан туник узингача бўлган қоралар кўрилади.

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

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура тақдим этади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий махсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини 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 «Ўзро» ҳисоб-китоблари тизимида электрон шахсдаги хисобварақ-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баланси буйичча фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси ҳағасида ўрнатилмаганда, четарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш хажми «Истеъмолчи» билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифла тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфланиш хажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайларига учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайларига тўлов ҳағини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-,7-иловаларни реактив қувватга эга ва технологик бронли истеъмолчилар тўдиради).

3.9. Электр энергияси яғона электр энергетика тизимидан транзит буйичча истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладиган, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, яғона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйидагиларга ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узулиги \_\_\_\_\_ м,

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>,

Русуми \_\_\_\_\_

Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулиги \_\_\_\_\_ м,

Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>,

Русуми \_\_\_\_\_

Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлинип чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилади.



Имзолар:

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб даври учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибида Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз 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 ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камода бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фонддан орტიқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан орტიқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»нинг электр энергияси ҳакими тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойлдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов мулдати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мулдати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов мулдати ўтган сумманын 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилганда, корхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мулдати ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.



Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси  
ДАҶОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобига олини прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ қўлланми  
декоэффициенти \_\_\_\_\_ эскили коэффициент \_\_\_\_\_ уланган қуввати \_\_\_\_\_ кВт  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзили \_\_\_\_\_  
инвентар қўриқма қўчи ва рақами \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фаоллият тури \_\_\_\_\_  
Турбо ших чил/Шефобокс/Гелин/Давила ших чил/Афсо чели/Насос/Сило/Корфа/Оқилол/Хотилона ва...???

2. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурilmалар мавжуд:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3) Истеъмолчи ва «Корхона» трансформатор подстанциялари ТП рақами \_\_\_\_\_ «ВА»

\_\_\_\_\_

4) «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича

масъуллик чегараси \_\_\_\_\_

5) Улардан қуйидагиларга:

\_\_\_\_\_

6) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан.

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

«Истеъмолчи» асосида электр таъминоти қорхонаси ходимлари томонидан хизмат

кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тузмаса \_\_\_\_\_

шартномасида хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурilmаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик

чегараси қуйидагича белгиланди:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Истеъмолчи \_\_\_\_\_ (ИМЗО)

М.У. \_\_\_\_\_

Корхона \_\_\_\_\_ (ИМЗО)

М.У. \_\_\_\_\_



Вақитли:

\_\_\_\_\_ (ИМЗО)

Корхона

М.У.

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:  
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;  
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганини оқибатида фойдаланилган электр  
энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;  
Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига  
ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олишга қўл қўйилмаганда;  
ҳисобга олиш приборларини касдан бузганда, қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида  
уларнинг ишлашига таъсир қилган аранолиш хатти-харакатлар амалга оширилганда;  
электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний  
уланмиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишининг  
бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб,  
«Истеъмолчи»ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясидан  
фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарлиқдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қандайдурлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд  
қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдоридан тўлов  
ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан  
мустаню).

3.17. «Истеъмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича  
эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи  
ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан  
олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси  
тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.  
3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов  
тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;  
Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий таъбиркорлик  
тўғрисида» ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан  
бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш,  
хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун  
белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги  
525-ф-сонли Фармоишига асосан Ўзбекистон Республикаси Қудуддаги диний ташкилотлар  
2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилган қўриқлар бўйича тўлайди.  
энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ  
4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:  
«Истеъмолчи»нинг электр қурilmаларини «Корхона» электр тармоқларига техник  
шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш,  
сифат қўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр  
энергиясини олиш;  
электр энергияси стазиб беришининг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари  
тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;  
«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида  
белгиланган тартибда тақлифлар қилиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг  
ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай  
(жорий ой тугагунча) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;  
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келиётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

#### 4.2. «Истеъмолчи» қўйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида ривож этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур

техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилилишини таъминлаш, «Қорхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергоспеция» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

«Қорхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишидан қамнда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхона»га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқарилмаган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технология жарояти ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

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

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юктамали давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юктамасиянинг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

Маҳсулот берилишини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жаҳатдан асосланган ялғор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология, яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - Уларни ишлаб чиқарилиши таққил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

## Электр таъминотининг шартномасига

2 - ИЛОВА

### Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсиялари

«Истеъмолчининг» (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қувватининг тоғрисида (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турга (актив), (қовмашл тоқм)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ўлчао трансформаторларининг трансформация коэффициентига		Ҳисобга олиш приборининг рақами	Ҳисобга олиш приборининг рақами	Ҳисобга олиш приборининг рақами	Ҳисобга олиш приборининг рақами	Ҳисобга олиш приборининг рақами	Ҳисобга олиш приборининг рақами
			Ток	Қувват						



Имзолар:





(мисол)  
Электр таъминотининг шартномасига  
1 - илова

**Етказиб бериладиган энергия ҳажми**

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури \_\_\_\_\_
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

Тариф тури: таъминлаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига таъминлаштирилган (тегераклисин ёзилин)

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

Ташкилот кунига фойдаланади \_\_\_\_\_ соат, ойда \_\_\_\_\_ кун \_\_\_\_\_

Умумий юкдамага нисбатан сменалар бўйича юкланиш % ҳисобида I \_\_\_\_\_ II \_\_\_\_\_ III \_\_\_\_\_

Истеъмолчи

(Иво, Ф.И.Ш., сана)

М.У



корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясини фойдаланиш самарадорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф 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 такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (мақсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган трогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мезърларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, мақсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган мезърларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан эتكazилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭҲНАТга уланган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдидан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

«Корхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, пуниингдек, ўз электр хўжалиги объектларидага носозликларни бартараф қилиш;

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

«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

кириштирилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

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

«Истеъмолчи»га ўриштирилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш, «Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр



энергиясининг ойлик шартномавий микдорини кўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;  
«Истеъмолчи» да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилиш, пломбалашни тазминлаш;

давлат стандартга мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.  
Корхона қонунийликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

#### V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунийликда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бунинг натижасида etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

«Истеъмолчи» электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимга риоя қилмай, электр энергиясини истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микдоридан охиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергиясини etkazиб берилганлиги учун;

захара манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотага созилаш билан боғлиқ ўчиришлар ваҳтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди;

«Қорақалпоқ Худудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган микдордан электр энергиясини etkazиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га etkazиб берилмай қолган электр энергияни учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қарадорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узилганда ёки ентиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фавулотда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунийликда белгиланган тартибда хал қилинади.

#### VI. ЯҚУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 \_\_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_ гача бўлган мuddатга тузылади.

Шартноманинг амал қилиш мuddати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мuddати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини таппабуси билан шартномани мuddатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мuddатидан ўтказ қун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилди.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилди, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатга, талабларига мувофиқ тартибга солинади.

#### VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

**ИСТЕЪМОЛЧИ:** Ишқубоб РК

Юридик манзили 44-2-Яқинишар 153.

Ҳисобрақами 2470.0000860100001010

Банк коди (МФО) STIR (ИНН) 201026162

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилаётган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фондининг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) 0014 STIR (ИНН) 40, 10002186084070706600040001

Бюджетдан ташқари фондининг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) STIR (ИНН) 201026162

КҚС тўловчининг коди STIR (ИНН)

Телефонлар: 2460897 Факс: е.теги:

(Истеъмолчининг, шўърасидан рабарлинига узи, факс телефонлари коди электрон манзили ёзилади)

Кадастр рақами \_\_\_\_\_

**Статистик кодлар:**

IFUT (ОКЭД) \_\_\_\_\_

DBIVT (СООГУ) \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

(КФС) \_\_\_\_\_

ТСНК (КОПФ) \_\_\_\_\_

**КОРХОНА:** Нукус шахар электр таъминоти корхонаси

Пошта манзили Нукус шаҳри Утепов кўчаси рақамсиз уй.

Ҳисоб рақами 2263 6000 8003 1453 1480

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200357207

КҚС тўловчининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: 61-226-52-55, 61-226-52-58 Факс: \_\_\_\_\_

Статистик кодлар:

DBIVT (СООГУ) \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

ЮРИСТКОНСУЛЬТАТ

РАСЧЕТ.

Электрэнергия таминоти шартномаси буйича  
«Кораколпогистон Республикаси согликни саклаш вазирлиги 2022 йил

Бюджет

Давр	Табиий газ	Хажми	Нархи	Суммаси
Январь	кВт.с	1933	450	869850
Февраль	кВт.с	1933	450	869850
Март	кВт.с	1933	450	869850
<b>1-чорак</b>	<b>кВт.с</b>	<b>5799</b>		<b>2609550</b>
Апрель	кВт.с			0
Май	кВт.с			0
Июнь	кВт.с			0
<b>2-чорак</b>	<b>кВт.с</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
Июль	кВт.с			0
Август	кВт.с			0
Сентябрь	кВт.с			0
<b>3-чорак</b>	<b>кВт.с</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
Октябрь	кВт.с			0
Ноябрь	кВт.с			0
Декабрь	кВт.с			0
<b>4-чорак</b>	<b>кВт.с</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
<b>Жами.</b>	<b>кВт.с</b>	<b>5799</b>		<b>2609550</b>

Бош хисобчи

