



**ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\***

к договору (контракту) от 26.01.2022 г. № 1546

между Нукус сахар электр таъминоти корхонаси  
и И.Юсупов номидаги ижод мактаби на общую сумму 24 750 000,00

Глава \_\_\_\_\_ 347  
Казначейский лицевой счёт \_\_\_\_\_ 100010860354017092300347001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	42 21 000			
Январь	9 000 000,00			9 000 000,00
Февраль	9 000 000,00			9 000 000,00
Март	6 750 000,00			6 750 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Всего за год</b>	<b>24 750 000,00</b>			<b>24 750 000,00</b>

Всего 24 750 000,00 сум

Двадцать четыре миллион семсот пятьдесят тысяча  
сум 00 тийин  
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы \_\_\_\_\_ сум или \_\_\_\_\_ %\*\*\* от общей суммы договора подлежат предоплате в январь мес. 2022г.

(\* ) — 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



М.П.

*Ташимов*  
(подпись)

Ташимов Руслан Рахманберенович  
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

*Кудайбергенов*  
(подпись)

Кудайбергенов Рейимберген  
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения \_\_\_\_\_

(подпись)

Получил работник заказчика \_\_\_\_\_

(подпись)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланганда қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийمатининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устасида қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи белгиланади.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортққ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланадиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ўзгарилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўйиб-қувватланмаслиги аниқланади. Худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қўйиб-қувватланганда белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий жиёоб-китоблари амалда ошрилади, шунингдек, қувват коэффициентига кўрсаткичлари белгиланган қорсеткичларга нисбатан пайсайтирилганда ушун Истеъмолчилардан қўшимча маълумлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маълумат ундириш ҳисоб-китоб дaвpида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пайсайтиришга йўл қўйилмаслиги тўғрисида «Ўзбeргонсeкceциянинг тасвирловий бўлганда амалга оширилади.

Тариф четимлар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта қўямали зомлариде реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик қўямали зомлариде энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақвим этилади.

Четрима қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергиянинг амалдаги тарифининг 15% миқдорида белгиланади.



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2021 йил «26» Январь -сон 1596 -сон Нужус шахри Ташкент номи

Нужус шахар электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари (шуман(назар) электр таъминоти корхонасининг номи)

Ю. Раф. Мақомов (кейинги ўринларда «Корхона» (шуман(назар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.) асосида фаолият юритувчи деб аталади) бир томондан 50000

Ч. Ю. Сидиқов (истеъмолчининг номи) Ушбу раҳбари Ф. Ташкент (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади), (истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар 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» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 55.000 кВт.с. реактив кВар.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 24.780.000 (24.780.000) сўми, тариф бўйича 450 ташқил этиди.

тариф тури: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тегишсизлиги, (кереклиси бўлган)

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

2.4. «Истеъмолчи» томонидан олинган электр энергиясининг ҳақ тўланадиган ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-йиловда назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маъшиий истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қисёловида ўтказилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбалаганда ва руйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали, ўсиб борувчи ёки аҳолига тегишсизлиги тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортққ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, суз таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва суз истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сузга вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.



Компенсация қурималарининг ишлаш режими

1. Компенсация қурималарининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати	Уланниш вақти		Жами
			Эртабаб	Кечқураб	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқарилган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлга бошқарилган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВг				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВг)				
4.	Жами (16 + 36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда тилалдиган конденсатор қурималари билан эшқозилган таъқтотиллар уланиш шартларини тўқолдириши шарт эмас.

Истеъмол қилинган энергия учун таъбақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:  
Ярим тизмэ пайт -- сутканинг бугу вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) -- белгиланган тариф бўйича.

Тизмэ пайт -- энг катта юктамали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг катта юктамали соатлари: эртабаб энг катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифта нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи қозғалдиришга қўллаш орқали:

Тунги пайт -- сутканинг қоронги вақтида (энг кам юктамали соатларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) -- белгиланган тарифта нисбатан 1,5 баравар қамаловчи қозғалдиришга қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Таъбақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчиға нисбатан энергия учун хисоб-китобларга бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясига реалзация қилишда нархни янада шартланган алоҳида тартуби белгиланган таъқлотлар рўқхатига киритилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳуқуқлар қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

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

«Истеъмолчи» томондан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилиш раа қилинган тақрирда, электр энергиясига учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи бўйича хисоб-китоб қилинади.

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

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври тўтагандан сўнг Электр таъминоти қорхонаси алоҳида хисобга олиш приборларида (мавжуд вазиқтдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг қорхонасига хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёнб олади ва ушбу кўрсаткичнинг 5-илоҳиясига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тўтади.

«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфидилиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсанчиқ, электрон ёки почта алоҳиси орқали ҳар ойнинг «30» санасигагча тақдима этади.

Бунда, тўловларни таъбақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботга фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажминдан таъқари тизмэ, ярим тизмэ ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмига алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергиясига учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» қорхонаси улارнинг қўча қилинган қамлада 15 кун олдин қарорни олмагани қабарот воқиғаларда эълон қилади.

Бунда электр энергиясига учун тарифлар ўзгарган санадан қатий назар, электр таъминоти шартномасига ўз қўчада қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергиясига учун янги тариф қўча қирган қўдан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.





Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ

20-11 йил \_\_\_\_\_ оyi бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 \_\_\_\_\_ йил.

Уданган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-кичоб коэффициентни		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошланғич	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.															
	тоқ трансформаторнинг (ТТ)	кучла-ниш трансформаторнинг (КТ)				умумий	Эрга-дебих тигиз вақт	Кун тигиз вақт	Кечки тигиз вақт	Тун соат	Соат	Соат	Соат								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13									
Жами																					

Илоҳ: 7 устун = 6 устун + 5 устун, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун; 8 устун = 7 устун + 4 устун

Истеъмолчи раҳбар

Корхона энергетика



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

Арифметик ҳатолликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси стазкиб бериш давлат корхоналари ва Устав қаниталидаги 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 ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-кичоб амалга оширилмаган ҳолларда мақсуд истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган чоралар қўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-кичобни 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 кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-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 «Ўзaro ҳисоб-кичоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варағ-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисидаги қарори»)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавабгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада 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 аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёшиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни реактив қувватга эги ва технoлогик брoлли истеъмолчилар тўлдирadi).

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



3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолининг шартномавий микрои бўйича ёки Утган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолининг ўртача сўтқалик амалдаги микрои тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Қорхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштроқсида ёқуд унинг иштроқсида белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микроини 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 қорак «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Қорхонага» белгиланган шакли бўйича ўз кўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот жоридик 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 мумкин бўлиши билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларида мувофиқ, бироқ бир ойда қамда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинди.

«Қорхона» «Истеъмолчининг» шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идораларо электр ҳажмкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

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

«Истеъмолчининг» электр энергияси ҳажини тўлаш, реактив энергия комплексацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарз бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олинган ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарихсида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб олинган кейинги календар ой тўғраги қарздорлик тўлов мулдати ўтган део ҳисобланада ва тўлов мулдати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов мулдати ўтган сўманинг 0,1 фонзи микроида, электр энергияси махсус тартибда текзиб берилганда қорхоналар учун эса 0,2 фонз микроида пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микрои, мулдати ўтган тўловнинг 50 фонзидан ошмаслиги лозим.

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

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАВОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик четарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги четараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик четарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйилганларга ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянини йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % тапқил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқолиш

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим қозғиси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қувватини \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % тапқил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаро линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим қозғиси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қувватини \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % тапқил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фонзини ташқил этади.

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

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш четарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган миний истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари шрақатлари истеъмолига қаратилди.

Истеъмолчи:  
\_\_\_\_\_ М.У. (Имзо)

Имзоларнинг аниқлиги таъминланади





Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-шловлар тузилган.

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами \_\_\_\_\_ тоқ трансформатори \_\_\_\_\_ қўлланчи  
трансформатори \_\_\_\_\_ эълми коэффиценти \_\_\_\_\_ кВт  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил \_\_\_\_\_

иссоҳоти кўриб, ифойа қилиш йўли рақами \_\_\_\_\_  
1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фаоллият тури \_\_\_\_\_  
Група ш.ч.к. Ш.к.б.к.б.к. Г.ш.к. П.ш.к.и.ш.ч.к. 4-рақ. ч.ш.к. Н.ш.к. С.ш.к.о.ш.к. О.ш.к.и.ш.ч.к. ???

1. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:  
а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_

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

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича  
мансублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйидагиларга: \_\_\_\_\_

а) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ҳодимлари томонидан,

б) \_\_\_\_\_

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиши» № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_  
ва шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳодимлари томонидан хизмат  
кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиши» шартномаси тузмаса \_\_\_\_\_  
томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик  
чегараси қуйидагича белгиланди: \_\_\_\_\_

Истеъмолчи \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_  
Корхона \_\_\_\_\_  
М.У. \_\_\_\_\_

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:  
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;  
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр  
энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига  
ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда;  
ҳисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартриш мақсадида  
уларнинг ишлагани ташқаридан аралаштириш хатти-харакатлар амалга оширилганда;  
электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний  
уланш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг  
бошқа ҳолатлари аниқланганда.

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

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

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 тadbаркорлик  
тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан  
бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш,  
хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун  
белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги  
525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудидagi диний ташкилотлар  
2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатилган коммунал хизматлар электр  
энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:  
«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник  
шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр  
энергиясини олиш;

электр энергияси отказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари  
тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартрилиши тўғрисида  
белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмининг  
ўзгартриш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартришдан олдин 10 кундан кечикмай  
(жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;



электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларида мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилгани оқибатида етказилган зарари белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномави қонуни ҳужжатларида мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;  
Шартномава бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микроори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

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

4.2. «Истеъмолчи» қўнидагиликларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида ривоз этиш;  
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;  
эксплуатация қилатган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларни зарур таъмик ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик таъминоти қонунларида ривоз қилинишини таъминлаш, «Қорхона»та электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;  
электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергосиёқасия» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг таъминоти қонунлари талабларини бажариш;  
«Қорхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирлишга белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошланганидан қаминда бир ой олдин электр энергиясининг зарур микроори учун «Қорхона»та бўлганлигида бериш;

қонуни йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган мақсулотнинг (ишлар турларининг) технологиялик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш биналари ва матбурий биналари ёритиш, иситиш, шайоқлаштириш 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:

истеъмоли қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микроори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам қоғламдаи даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп қолмақасининг ўтатиш даврида актив энергия (сўзват)нинг ҳар 30 дақиқалик сарфини;

«Истеъмолчи» қонуни ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.  
Мақсулот берилишини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг таъмик ва иктивасий жиҳатдан асосланган янвор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технологиялик; яқта тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни таъмик этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги таъмик жорий этилишини қараб кўриб чиқиш;

Электр таъминотининг шартномасига  
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

«Истеъмолчининг» (субистеъмолчиларнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қўздан олиш таъсифи (с/б) кўрсаткичи ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (пассив) ток	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори классификация қилинган қорхона таъсифининг рақами	Умумий таъсиф		Ҳисоб-китоб коэффициентлари	Ҳисобга олиш приборларнинг шартнома тузилган қўздан олиш кўрсаткичи ва қўздан олиш кўрсаткичи	Тариф тур-сўм ва қўздан олиш кўрсаткичи
				Ток	Қўздан олиш			

Истеъмолчи:

М.У. (Имзо)

Имзолар:

Қорхона:





(маломал.)  
Электр таъминотининг шартномасига  
I - илова

**Этказиб берилган энергия хажми**

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

тариф тури: таъминотнинг, бир ставкали ёки аксонга тегишлилиги (қарақилиш ёзилган)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	551,000				
Январь	40,000				
Февраль	40,000				
Март	40,000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

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

Умумий юзламага нисбатан сменалар бўйича юккланиш % хисобланади III



корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан 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 эhtiёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўljалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш, махсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг таққийланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга.

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

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

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қўрилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тўланган ҳақ тугатганда 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 бўлини чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам этиказиб бериш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

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

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

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

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

«Истеъмолчи»га ўриштирилган тартибда этиказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киририлган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр



Энергиянинг ойлик шартномасини микродини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилин.

«Истеъмолчи»да ўратилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўратилиш, лавозимларини тавминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қолучиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

### V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБИ АРЛИГИ

5.1. Электр тавминоти шартномаси бўйича тарафлар ўзарасида Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавоблар бўлади шунингдек, шартнома партиялари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, «Корхона» бундан натижасизда етказилган ҳақиқий зарари қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдига моддий жавоблар бўлмади агар:

«Истеъмолчи» электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида роял қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қувватининг шартномасини микродини ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жаваблари туфайли паст сифатли электр энергиясини етказиб берилаётгани учун;

захира маънаси автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созила билан боғлиқ учирлилар вақтида электр энергиясини етказиб бериш босқисини танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдига моддий жавоблар бўлмади;

«Корхона» қўлдан электр тармоқлари қорхонаси АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномани мувофиқ «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномани кўрсатилган микродини электр энергиясини етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб берилмаган қолган электр энергияси учун моддий жавоблар бўлмади.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясини узилганда ёки еттиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда февралда авария ҳолатлари юзата келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдига жавоблар бўлмади.

5.4. Мазкур шартнома бажарти жароҳида юзата келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларини музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчилигида белгиланган тартибда ҳал қилинади.

### VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12.12 гача бўлган муддатга тузилади.

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

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик қучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини да сакланган ёки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нуسخада тузилган. Шартноманинг нивозларини унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташвубуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтган кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилган.

6.4. Барча ўзгартриш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилсин, томонларнинг рақобатли шахслар томонидан илзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома тавбабарда назарда тутилмаган тартиб - қондилар Вазири Мақмавсининг 2018 йил 12 январда 22 сон қарори билан таслиқланган Электр энергиясини фойдаланиш қондилари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатга тавбабарда мувофиқ тартибга солинган.

### VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАЊЗИЛИЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ЮРИДИК МАЊЗИЛИ AD Postepob 8/14

Хисоб рақами 43402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 СТР (ИНН) 407453482

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилик учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами 100102602500170001300349001

Банк коди (МФО) 00014 СТР (ИНН) 407453482

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами Корхона қўлдан

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ СТР (ИНН) \_\_\_\_\_

ҚҚС тўловчининг коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: 443 2004 Факс: \_\_\_\_\_ е.мел: \_\_\_\_\_

(Истеъмолчининг, шўжмадан рақбарнинг усти, факс телефонидаги код электрон манъта ёзилди)

Қадастр рақами \_\_\_\_\_

Статистик кодлар:

ГРУТ (ОКЭД) \_\_\_\_\_

ДВІВТ (СООРУ) \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

(ҚФС) \_\_\_\_\_

ТШНК (КОЛФ) \_\_\_\_\_

КОРХОНА: Нукус шахар электр тармоқини қорхонаси

Почта манъили Нукус шахри Уметов кучаси рақамсиз уй.

Хисоб рақами 2263 6000 8003 1453 1480

Банк коди (МФО) 00868 СТР (ИНН) 200357207

ҚҚС тўловчининг коди \_\_\_\_\_

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

Статистик кодлар:

ДВІВТ (СООРУ) \_\_\_\_\_

МНОВТ (СОАТО) \_\_\_\_\_

Истеъмолчи:

M. S. Nurov  
И.С. Нуров, и.в.к., Ф.И.Ш.

ЮРИДИК МАЊЗИЛИ AD Postepob 8/14

Хисоб рақами 43402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 СТР (ИНН) 407453482

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилик учун:

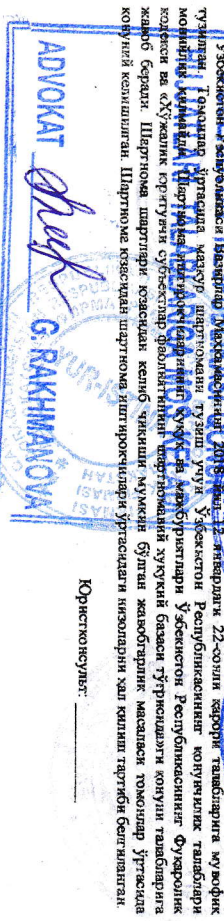
Бюджет фонднинг ҳисобрақами 100102602500170001300349001

Банк коди (МФО) 00014 СТР (ИНН) 407453482

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами Корхона қўлдан

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ СТР (ИНН) \_\_\_\_\_

ҚҚС тўловчининг коди \_\_\_\_\_



Юридик кодлар: \_\_\_\_\_



РАСЧЕТ

на потребление электро энергии согласно договору № 1546 от 26.01.2022-года

Месяц	КВт	Цена	в том числе НДС		Сумма
			%	сумма	
Январь	20 000,00	450	15%	1 173 913,04	9 000 000,00
Февраль	20 000,00	450	15%	1 173 913,04	9 000 000,00
Март	15 000,00	450	15%	880 434,78	6 750 000,00
<b>1-квартал итого:</b>	<b>55 000,00</b>			<b>3 228 260,87</b>	<b>24 750 000,00</b>
Апрель					0,00
Май					0,00
Июнь					0,00
<b>2-квартал итого:</b>	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Июль					0,00
Август					0,00
Сентябрь					0,00
<b>3-квартал итого:</b>	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Октябрь					0,00
Ноябрь					0,00
Декабрь					0,00
<b>4-квартал итого:</b>	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>ВСЕГО :</b>	<b>55 000,00</b>			<b>3 228 260,87</b>	<b>24 750 000,00</b>



Директор  
школы им И.Юсупов

Руководитель  
"Нукус ш электр таъминоти"

Р.Ташимов

Ю.Раджапова

РАСЧЕТ

на потребление электро энергии согласно договору № 1546 от 26.01.2022-года

Месяц	КВт	Цена	в том числе НДС		Сумма
			%	сумма	
Январь	20 000,00	450	15%	1 173 913,04	9 000 000,00
Февраль	20 000,00	450	15%	1 173 913,04	9 000 000,00
Март	15 000,00	450	15%	880 434,78	6 750 000,00
<b>1-квартал итого:</b>	<b>55 000,00</b>			<b>3 228 260,87</b>	<b>24 750 000,00</b>
Апрель					0,00
Май					0,00
Июнь					0,00
<b>2-квартал итого:</b>	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Июль					0,00
Август					0,00
Сентябрь					0,00
<b>3-квартал итого:</b>	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Октябрь					0,00
Ноябрь					0,00
Декабрь					0,00
<b>4-квартал итого:</b>	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>ВСЕГО :</b>	<b>55 000,00</b>			<b>3 228 260,87</b>	<b>24 750 000,00</b>



Директор  
школы им И.Юсупов

Руководитель  
"Нукус ш электр таъминоти"

Р.Ташимов

Ю.Раджапова