



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 08.01.2022 г. № 164030

между Нукус сахар КЭТ и Давлат активларини бошқариш агентлигининг Коракалпогистон Республикаси бошқармаси на общую сумму 16650000,00

Глава 021
Казначейский лицевой счёт 100021860354017041140021002
400121860354017041140021001 (в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	Бюджет	Внебюджет		
	4221000	4221000		
Январь	3 600 000,00	3 600 000,00		7 200 000,00
Февраль	3 600 000,00	2 250 000,00		5 850 000,00
Март	3 600 000,00			3 600 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	10 800 000,00	5 850 000,00		16 650 000,00

Всего 16650000,00 сум

Шестнадцать миллионов шестьсот пятьдесят тысяч 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



Мадаминов Бекзад Баходирович

(подпись)

Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

Айметов Куатбай Нурымбетович

(подпись)

Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

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

2022 йил « 8 » сентябрь -сон 164030 -сон НКУС шакли
Тўлиқ э.и.ш.

НКУС шаклидаги электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари
(туман(шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи)

(кейинги ўринларда «Корхона»
(туман (шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.))

деб аталади) бир томондан _____ асосида фаолият юритувчи
Давлат айбловчи раҳбари
(истеъмолчининг номи) К.Р

раҳбари Б. Мадрисов (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
(истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.)

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» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи
1660000 _____ сўми, тариф бўйича
Ҳа ҳақ шартномавий ҳажми _____ ташкил этади.
Тариф тури: таъминотчи билан бир ставкали ёки ҳолига тенглаштирилган, (керамис ёки сини)

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 ҳақиқий миқдори ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (маншай истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қисловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

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

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича			
	I	II	III	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва йўналтирилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун ақтив энергиянинг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устима қўйилган қиймат солини ҳисобга олилмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи

3% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган ақтив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсация учун электр энергияси устамалар жарыма санқияси ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ушқирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўқурилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истеъмолчи томонидан қўйиб-қувватлашмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда ақтив электр энергия йўқолиши қийматининг техник иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентининг кўрсаткичлари белгиланган тартибда ҳисоб-китоблар ва қўйимча маблағи маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўйимча маблағи ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга асосан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилмайди.

Тариф четқирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соғларидан реактив энергия ҳосил қилинганда ва электр тармоғининг қатта юкلامали соғларидан реактив энергия тизими тармоғида қўйилган бўлса, тақдим этилади.

Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четқирма қўйилган қиймат солини ҳисобга олилмаган ҳолда ақтив энергиянинг ушбу амалдаги тарифининг 15% миқдорига белгиланади.



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

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортқича тўловлар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва «Корхона» томонидан давво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6 «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш даврида корхоналари ва устас қанталарида даврий улуши 50 фоз ва ундан ортқ бўлган орядик шахсларга 100 фоз, қолган орядик шахсларга 30 фоз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидаги тўлик ўзишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7 «Корхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни 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 махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-варақ-фактуралардан фойдаланишни тақомиллаштириш чоралари тўғрисидаги қарори»)

3.8 Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далалатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далалатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифла тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технологик сарфлаши ҳажми сутканинг тизим, ярим тизим ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-иловага эътибор қилиш қувватга эга ва технологик ёрнали истеъмолчилар тўловлари).

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 технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказилади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тизим пайт – сутканинг ёрғу вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича, тизим пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентни қўлаш орқали,

тунги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қаммавчи коэффициентни қўлаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни белгилаштиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар рўжхатига қиритилган ҳажмида ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар ҳажмида қарори билан белгиланмаган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатиш ред қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Электр тизимининг корхонаси алоқовли ақли билан биргаликда (мажбур вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг широкисе ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Корхона»га энергиянинг сарфлаши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «___» санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифга амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар бўйича электр энергия сарфи бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизим, ярим тизим ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажми алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» корхонаси уларнинг кучга қиритилган қамиди 15 кун олдидан қарорни оммавий маъборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатий назар, электр тизимининг шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

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

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истъёмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истъёмолчи ёки унинг вақили иштроқда ёхуд унинг иштроқсиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истъёмолчилар билан биргаликда истъёмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истъёмолчи» 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 jisмоний шахслар учун истъёмол 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 истъёмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидаги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда камида бир марта ёки истъёмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойздан ортиқ миқдорда энергия истъёмол қилганда, «Истъёмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истъёмол қилинган электр энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

«Истъёмолчи»нинг-электр энергияси ҳақини 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.

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

Ҳисоб-китоб ойнадан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган хар бир кун учун «Истъёмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун эса 0,2 фойз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим.

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

3.14. «Истъёмолчи»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 вақиларига ҳисобга олиш приборларини кўрсаткичларини олишга йўл қўйилмаганда.

ҳисобга олиш приборларини касдан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишланшига таъкирдан аралашип хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда, электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланши, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

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

3.16. «Истъёмолчи» томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭХНАТга уланган истъёмолчилар бундан мустасно).

3.17. «Истъёмолчи» электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистъёмолчилар, истъёмолчи билан субистъёмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улушга муносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистъёмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўлишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истъёмолчи» томонидан истъёмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади,

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида»ги УРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Оилавий корхона 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-қ-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси худудидagi диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловлари аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истъёмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истъёмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш,

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш,

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталлиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш,

«Корхона»га истъёмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. 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 маблагни қайтарилишини талаб қилиш;

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

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» куйидагиларга 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 хавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Қорхона»га электр ускуналари билан вазирликнинг тўғрисида хабар бериш.

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш; «Ўзэнергосистекция» 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 туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамала бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхона»га буюртма бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) истеъмолига жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий бинолари бўйича, яъни, 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 даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

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

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга. маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқариш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яъна тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқилиши.

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, деклар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қайтариш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёридан келиб чиқиб, уларни қайтариш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қайтариш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш; электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташқилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

4.3. «Қорхона» куйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш; ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»нинг электр тармоқидан узиб қўйиш; ЭХНАга уланган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдидан тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан узатиш.

«Қорхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга. Мазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзга келган ҳолат учун «Қорхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Қорхона» куйидагиларга 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, шунингдек, ўз электр ҳужалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўлланган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан оғохлангириш; «Истеъмолчи»нинг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилмаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш; электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги «Истеъмолчи»нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағарфил жавоб қўриш;

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш; «Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда қиритилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қилиш, электр

6.5. мазкур шартнома ташабларида назарда тутилмаган тартиб – қоидалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатла ташабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: Чураҳамме Тос Ахтибарович РК

Юридик манзили Т.Қўшқорчи тумани А.Темур 112а

Хисобрақами 234020003000000000

Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН) 202034368

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилмаган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг хисобрақами 1000218035401204140021002

Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН) 202034368

Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами 4001218035401204140021002

Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН) 202034368

ҚҚС тўловчининг коди _____ Факс: _____

Телефонлар: _____ (Истеъмолчининг, шу эҳтимолдан рақбарининг уяли, факс телефонлари коди электрон манзила ёзилади)

Кадастр рақами _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____

DBWBT (COOYU) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

(КФС) _____

ТШК (КОЛФ) _____

КОРХОНА: Нукус шаҳар электр таъминоти корхонаси

Почта манзили Нукус шаҳри Утелов кўчаси рақамсиз уй.

Хисоб рақами 2263 6000 8003 1453 1480

Банк коди (МФО) 00868 STR (ИНН) 200357207

ҚҚС тўловчининг коди _____

Телефонлар: 61-226-52-55, 61-226-52-58 Факс: _____

Статистик кодлар:

DBWBT (COOYU) _____

МНОВТ (СОАТО) _____

Истеъмолчи: _____

энергиясининг оёлик шартномавий микдорини кўллайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш.

«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.
Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида 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 режимига риоя қилмай, электр энергиясини истеъмоли ёки қувватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажармагани туфайли наст сифатли электр энергиясини etkazиб беришга йўл очинганда;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди.

«Қорақалпоқ хулудий электр тармоқлари корхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр термоклар» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган микдордаги электр энергиясини etkazиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га etkazиб беришга йўл очинганда, электр энергиясини учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»нинг қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узиладганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда факулотда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарчи харабанида юзага келадиган барча келишмовчилик ва инзолар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 02 йил 31 декабрь гача бўлган муддатга тузилади. Шартноманинг амал қилиш муддати 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 муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил коридик 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 ташаббуси билан шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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



Этказиб бериладиган энергия хажми

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

тариф тури: табиғий таъминоти, бир ставкали ёки аҳолига тегишлилиги (ҳисоб-китоб бўлиши)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами					
Январь	16000				
Февраль	13000				
Март	8000				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юклаганга нисбатан сменалар бўйича юклаганш % ҳисобида I, II, III



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг» (субъектнинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланувчи тоифаси (кВт) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори турини (актив), (номлини токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисмида қўлланувчи тоифасининг рақами	Ушбу трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кўрсаткичлари ва ҳисоблагич кўрсаткичи
				Ток	Қучи-ниш	

Имзолар:



Томовлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изоҳ: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун апохида 3 ва 4-иловлар тузилганда

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ кучланиш
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____
шаҳар, қишлоқ, кўча, йўл рақами _____

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият тури _____
Трбо ш.ш. ч.к. Шабобқоғ.ш.т. Пленко ш.ш. ч.к. Асфо ч.ш.к. Насос.Савдо.Корф.к. Оқтоғона ва...??

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 тармоқларининг баланс бўйича
мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга: _____

_____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

_____ № _____ сана _____ й.

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш»

шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат

кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тузмаса

номидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик

чегараси қуйидагича белгиланди: _____

Истеъмолчи _____ Вакиллар: _____
М.У. _____ (ИМЗО)
Корхона _____ (ИМЗО)
М.У. _____ (ИМЗО)



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 жойга
бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____% ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____
Кучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____% ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия
сарфининг _____ физини ташкил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш
чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший
истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр
тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади
ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчига қаратилади.

Имзолар: _____
Истеъмолчи: _____ (ИМЗО)
М.У. _____ (ИМЗО)
Корхона: _____ (ИМЗО)
М.У. _____ (ИМЗО)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича
Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 20 _____ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш турни (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	тоқ трансформаторнинг (ТТ)	кучда-ниш трансформаторнинг (КТ)	ушбу приборнинг бошланғич	охирги			Эрта-лабми тизим вақт	Кун тизим вақт	Кечки тизим вақт	Тун		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: 7 устурун = 6 устурун - 5 устурун, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 7 устурун = 9 устурун + 10 устурун + 11 устурун + 12 устурун + 13 устурун
8 устурун = 7 устурун

Истеъмолчи раҳбари
Корхона энергетиги



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати		Уланиш вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВтАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,					
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,					
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт					
3.	СДнинг реактив қуввати, кВтАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)					
4.	Жами (16.+36.) кВтАр: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори.					

ИЗОҲ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар уланиш вақтларини тулдирчи шарт эмас.



РАСЧЕТ

Согласно смете сумма договора №164030 от 08 январь 2022 года составляет на 1 квартал 2022 года
16 650 000 сум 00 тийин

№	Месяц	цена	Бюджет		Внебюджет		Всего кВт.ч	Всего сумма
			кВт.ч	Итого	кВт.ч	Итого		
1	Январь	450,00	8 000,00	3 600 000,00	8 000,00	3 600 000,00	16 000,00	7 200 000,00
2	Февраль	450,00	8 000,00	3 600 000,00	5 000,00	2 250 000,00	13 000,00	5 850 000,00
3	Март	450,00	8 000,00	3 600 000,00			8 000,00	3 600 000,00
4	Апрель	450,00						
5	Май	450,00						
6	Июнь	450,00						
7	Июль	450,00						
8	Август	450,00						
9	Сентябрь	450,00						
10	Октябрь	450,00						
11	Ноябрь	450,00						
12	Декабрь	450,00						
Всего:			24 000,00	10 800 000,00	13 000,00	5 850 000,00	37 000,00	16 650 000,00

Шестнадцать миллионов шестьсот пятьдесят тысяч сум 00 тийин

Потребитель
Агентство по управления Гос Активдами
 Руководитель:  Б.Мадаминов
 Главный бухгалтер:  К.Аймбетов



Поставщик
ОАО «ККЭТ» Нукус филиал
 Руководитель: 
 Главный бухгалтер: 

