



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от ____ . ____ . 2022 г. №161572

между Нукус шаҳар КЭТ и Узбекистон далаф филармонияси КР булинмаси на общую сумму 8 999 100,00

Глава 056
Казначейский лицевой счёт 100021860354017082600056022 (в сумах)

Наименование месяцев 2021 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	2 999 700,00			2 999 700,00
Февраль	2 999 700,00			2 999 700,00
Март	2 999 700,00			2 999 700,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	8 999 100,00			8 999 100,00

Всего 8 999 100,00 сум

Восемь миллионов девятьсот девяносто девять тысяч сто 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

М.П.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Есемуратов Бахтияр Сагидуллаевич

Ф.И.О.

(подпись)

Сексенбаева Алия Сейсенгалиевна

Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг олғимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истезмолом қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Тарифга устача қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўлади:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истезмолом қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истезмолом қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.
 Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси қўйилганда ва электр таъминоти шартномасига асосан ўндерилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўқдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати истезмолом томонидан қўйиб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади. шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган тармақларга нисбатан пайсалдорлигини учун истезмоломлардан қўшимча маблағлар ундирилади.
 Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағча ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан истезмолом томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қиймати пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Энергоинспекциянинг тасхилови бўлганда амалга оширилади».

Тариф чегирмадир истезмолом ягона электр тизими тармоқига электр тармоқининг қатта юкломли зоналари реактив энергия хосил қилганда, агар истезмоломнинг бундай режимида ишлаш зарурати тармақнинг реактив энергия хосил қилганда, агар истезмоломнинг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Тарифга қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг қиймати аниқланади.

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

2024 йил « 22 » - июль - сөн 133572 -сон Нукус шаҳри
 (шуни (шаҳар) электр таъминоти корхонасининг номи)

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

(кейинги ўринларда «Корхона»
 деб аталади) бир томондан _____ асосида фаолият юритувчи
 (шуни (шаҳар) электр тармоқлари корхонаси раҳбарининг Ф.И.Ш.)

КР ошғ. Гас фуқаролиқи Дубайкиетона
 раҳбари Б.Самураев (истезмоломнинг раҳбарининг номи)
 (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),
 (истезмоломнинг 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» истезмолом қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истезмоломнинг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВар.с.

Актив 29998 _____ кВт.с. реактив _____ _____ кВар.с.

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 898100 (Босовь шунданб 898100) _____ таъкил этади.
 (тариф тўри: табақалаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига тенглаштирилган, (келасинки ёқисини)

2.3. «Истеъмолчи»га етказиб берилган 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 (маиший истезмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истезмоломнинг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қиёсовидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўраатилади, пломбалади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

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



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашин вақти		Жами
			Эрталаб	Кечқурун	
1.	Компенсация қурилмаларининг турлари 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.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторександа шайланган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар уқаниш асқитларини тўғридан шарт эмас.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

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

тизим пайт – энг катта юкلامали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкلامали соатлари: эрталабки энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллан орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкلامали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камювчи коэффициентни қўллан орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни белгилаштиришининг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўҳхатига қарийтилган ҳолда шайлаб чиқарувчи ва африми хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар қўрилган қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

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

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилиш рад қилинган ҳолда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома бўйича «Истеъмолчи» ва «Корхона» орасидаги ҳисоб-китоб деари бир эй ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб деари туғатандан сўнг Электр таъминоти корхонаси ҳисоб-китоб билан биргаликда (манжууд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) эки унинг шартномасининг ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу приборларнинг 5-илдасига мувофиқ шайлаб чиқариш бўйича ҳисобот туғзди.

«Истеъмолчи» «Корхонаға энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсаним, электрон эки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «_____» санасига тақдим этади.

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

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр энергияси корхонаси уларнинг кучга қилинидан камида 15 кун олдин қарорни оммавий ақборот воситаларида эълон қилади.

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

Энергияни йўқолишларни 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 энергияни йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узуниги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади,

Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узуниги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ физини ташкил 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-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 йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мўлоқотлари 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 микдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги микдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Корхона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги микдорини 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 камида 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 микдордан 5 фойзадан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жазми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдорда тўлов ундирилади.

«Истеъмолчи»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 ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

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

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи микдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган корхоналар учун эса 0,2 фонд микдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан 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
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг» (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тур ва қурилган тоқфас (кВ) қўрастилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинвал тоқ)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма копчидаги корхона шомбисининг рақами	Учув трансформатор- ларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қулдаги қўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи
				Тоқ	Кучле- ниш		

Имзолар:

Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Корхона:
М.У. (Имзо)

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

Шартнома мазмун хужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микдори учун тўланган маблағни қайтариллишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаятган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки буйсунови буйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

«Истеъмолчи» қонун хужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қўйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида риюя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр термозлари, приборлар, электр қурилмаларни зарур

техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қондаларига риюя қилинишини таъминлаш, «Қорхона»га электр уқуқларининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан обхона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«ўзэнергонисекция» қонуний қўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

«Қорхона» зақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирришга белгиланган тартибда руҳсаат бериш;

йил мубайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш

болмайдигандан қавида бир ой олдин электр энергиясининг зарур микдори учун «Қорхона»га буюртма анома бериш;

қолқуса йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармақларидан узагишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг)

ғамбетсизлик жараёни ишлаб чиқарини эҳтиёжларига, ишлаб чиқарини бинолари ва маъмурий би қолқуса ёмитиш, яқитиш, шамолатилиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу

электр тармақларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.
Шунингдек, 5 МВт ва ундан юқори бўлган қуваатга уланган «Истеъмолчи», «Қорхона» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур;

«Истеъмолчи» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.
«Истеъмолчи» талабига асосан аниқлаш ва хабар беришга мажбур.

энергиясига таъминнинг энг қўл ва энг кам юқламли даврларда реактив энергия ва қуваатнинг хар сўтқалик сарфи;

энергетика таъминнинг энг қўл юқламасининг ўтиш даврида актив энергия (қуваат)нинг хар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмолчи» қонун хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.
маҳсулот бирлигини ишлаб чиқарини (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси

сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгөр нормаларини ишлаб чиқил - умумий ишлаб чиқарини ва технонолик, яқка тартибдаги ва гуруҳ буйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқарини ташқил этиш технонологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта қўриб чиқил.

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илова

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

Изоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ тоқ трансформатори _____ қучлигини
трансформатори _____ эълми коэффициенти _____ уланган қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

шаҳар, қўри, маҳ, дф, юр роҳини

1. Тариф гуруҳи _____ Фаолият турри _____

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 қуйидагилари: _____

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: _____

«Истеъмолчи» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси ҳолимлари томонидан хизмат кўрсатилади. «Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тузмаса _____ томонидан хизмат кўрсатилмайди.

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси куйидагича белгиланди: _____



Вакиллари:



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 қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашиб хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;
электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларида ноқонуний улангани, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг 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 жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдорда 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 олинмадиган 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 тадбиркорлик тўғрисида»ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оқмавий 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 Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармоишига асосан Ўзбекистон Республикаси Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган қонунан хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ 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 етказиб беришнинг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

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

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Корхона конунчиликлка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

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

«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қуваватининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеklang жаввали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги таърифлар учун «Истеъмолчи» олдида моддий жавобгар бўлмайди;

«Қоракалпоқ қудурий электр тармоқлари қорхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртисида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган микдордаги электр энергияси etkazиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га etkazиб берилмай қолган электр энергияни учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга кўра электр энергиясини узилганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда факултулда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдида жавобгар бўлмайди.

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

VI. ЯКУНИЙ ҚОЙДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 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 хар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ишбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдидан тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирини сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхасида тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатдан олдидан бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдидан хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шарти билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

6.5. мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб - қондлар Вазирлиг Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Энескт энергиясини фойдаланиш қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатга талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ: КР ошг. Тос фирмаси Дўстлик йу

Юридик манзили Т.Кучек №118 уй

Ҳисобрақами 10002886054017083600056022

Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН) 207281320

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилмаган Истеъмолчилар учун:

Бюджет фонднинг ҳисобрақами 23402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН) 201122319

Бюджетдан ташқари фонднинг ҳисобрақами

Банк коди (МФО) 00014 STR (ИНН)

ҚҚС тўловчининг коди _____ е.меи:

Телефонлар: 61 222-32-58 Факс:

(Истеъмолчининг, шу жеридан рақбарининг уюли, факс телефонлари коди электрон монга ёзилади)

Каластр рақами _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____

DBIVT (COOYU) _____

MHOBT (COATO) _____

(ҚФС) _____

TSNK (КОЛФ) _____

КОРХОНА: Нукус шахар электр таъминоти қорхонаси

Почта манзили Нукус шахри Утепов кучаси рақамсиз уй.

Ҳисоб 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:

DBIVT (COOYU) _____

MHOBT (COATO) _____

Истеъмолчи:

Б.Самурайев

М.У. илоз, лавожи, Ф.И.Ш.

ЮРИСТҚОНСУЛТ ХУСОСАИ

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

Юристуносулти

(иқтисоди)

Электр таъминотининг шартномасига I - илова

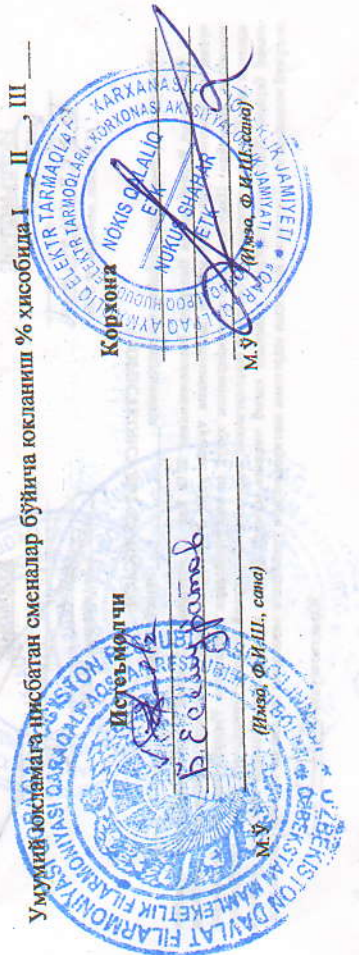
Етказиб берилмадиган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи II 300 кВт
2. Фаолият тури 300 кВт
3. «Истеъмолчи» электр қурилмаларининг уланган қуввати: кВА
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) III
6. Ҳисоб-китоб тури: по сметке

тариф тури: таъминлаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига таъминлаштирилган (серақлисон ёзилсин)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	39998				
Январь	666				
Февраль	666				
Март	666				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади _____ соат, ойда _____ кун
Умумий ҳисобномага ҳисобатан сменалар бўйича юқланшиш % ҳисобидан I _____ II _____ III _____



корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёनларида 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;

келуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин ва электр тармоқларининг энергия Утқазин қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъъриларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш 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 камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

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

4.3. «Корхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:
«Истеъмолчи»дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажарилини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;
авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдидан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

«Корхона» қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.
Мазкур шартномага асосан «Истеъмолчи»ни электр тармоқларидан узишдан кейин юзага келган ҳолат учун «Корхона» жавобгар бўлмайди.

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:
«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси 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 хўжалиги объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўлланаётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;
«Истеъмолчи»ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

қиритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми 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 қўриб қилиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб юбориш;

«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 киритиш, электр

РАСЧЕТ

К договору №
В частности по месяцам:

от « 10 » 01 2022г.

№	Наименование месяцев 2022г.	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Январь	кВт	6 666	450	2 999 700
2	Февраль	кВт	6 666	450	2 999 700
3	Март	кВт	6 666	450	2 999 700
	Итого:	х	19 998	х	8 999 100

8 999 100 (Восемь миллионов девятьсот девяносто девять тысяч сто (сум)

Руководитель



Директор:



Б.Есемуратов