



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 02.02.2022 г. № 023116

между Кунгирот электр тармоги булими и Суэзли ирригация тизими бошкармаси на общую сумму
225000,00

Глава _____ 170
Казначейский лицевой счёт _____ 100021860352187042402170001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь				
Февраль	180 000,00			180 000,00
Март	45 000,00			45 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Всего за год	225 000,00			225 000,00

Всего 225000,00 сум

Двести двадцать пять 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



М.П.

(подпись)

Алджанов Муратбай Иسمетович

Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись)

Сабуров Сарсенбай Наурызбаевич

Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения _____

(подпись)

Получил работник заказчика _____

(подпись)

«__» _____ 20__ г.

«__» _____ 20__ г.

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

2022 йил «2» февралда 11/216 -сон

Қўнғурда
ТШЭТК номи

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ мuddатли ёки қисқа мuddатли қуваат танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Усуқна юқмасини технологик бронни аниқлаш бўйича АВАРИЯВИЙ ВА ТЕХНОЛОГИК БРОНИ АНИҚЛАШ БЎЙИЧА ДА-ЛО-ЛАТНОМА

Т/р №	Технологик броннига таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қувавати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ҳаётининг яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнгиш, захарлини ва бошқа хавфли ҳолатларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муқасса.
б) Техноложик броннига таълуқли авария броннига таълуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:
I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилади.

Т/р №	Авария броннига таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юқламалар қувавати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт
*а) Учирлини суғ таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхталмаси, иситиш тизимининг музлаб қолмаси олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлини ёриткичлари юқлаши остида қолдирилади.
б) Ёнишга қарин захари насослар ва бошқа ёнишга қарин агрегатлар авария броннига қирмайдиган (узибу агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишилган ҳолда руқбатга киритилиши мумкин).

Истеъмолчи: _____ (Иво)

Имзолар: _____ (Иво)

Корхона: _____ (Иво)

Қўнғурда электр таъминоти корхонасининг номи) асосида фаолият қилувчи раҳбари

С. Бадарбаев (кейинги ўринларда «Корхона»

буғалар арғилар тармақлар баъбармаси

раҳбари М. Абдулқодир (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади),

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида тузилдилар:

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 истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми:

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

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи _____ сўми, тариф бўйича _____ ташкил этади.

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 (маиший истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинган, давлат қийсловидан ўтказилади, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатиллади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

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

3.2. Уланган қувавати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет ташкилотлари, суғ таъминоти ташкилотлари, фермер ҳўжаликлари ва суғ истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан муқасса) электр энергия учун ҳисоб-китобларни суғ вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:

арям тизги пайт – сутканинг брүг вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича;

тизги пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эртадаби энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифта нисбатан 1,5 барашар микдорда ўсувчи коэффициентини кўлаши оркали;

тунг пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифта нисбатан 1,5 барашар қамановчи коэффициентини кўлаши оркали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифта туғри келлади.

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

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарорин билан белгиланган тарифлар буйича амалга оширилади.

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

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатиш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юқори тариф гуруҳи буйича хисоб китоб қилинади.

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

3.4. «Истеъмолчи» хисоб-китоб даври туғандан сўнг Электр таъминоти қорхонаси ваколатли вакили билан биргаликда (мавжуд ваъзятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштароқисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илavasига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича хисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «_____» санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчи»лар буйича электр энергия сарфи буйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизги, ярим тизги ва тунг пайтларда фойдаланилган электр энергия хажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, «Худудий электр тармоқлари» қорхонаси уларнинг кучга киришидан қамидга 15 кун олдин қарорин оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналдан қатий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун илги тариф кучга кирган қулдан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг аванс тариқасида тўланган хажми учун тўлов қунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортик бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан овоз этилади.

Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган қам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф буйича кВт/соатларда қайта хисоблаб чиқилади ва «Қорхона» томонидан даъво мудлати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергияси етказиб бериш давлат қорхоналари ва устав қаниталидаги давлат улуши 50 фонд ва ундан ортик бўлган юридик шахсларга 100 фонд, қолган юридик шахсларга 30 фонд олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда ойнинг охиригача яқуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда

2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир хисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқлашдан қуваат коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Хисобот даврининг яқун буйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги микдори иктисода қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устама қўшилган қуваат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда фол энергиянинг амалдаги тарифи буйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда иктисода қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда иктисода қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқилинган хисобланадиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлармалди.

Реактив энергия ўрни старича тўлдирилмаслиги ҳисобга қуваат коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қуваатланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия буюқолаши қийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилса, шунингасе, қуваат коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганда ушун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлармалди.

Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўларини хисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганда инсбаган Истеъмолчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўз қўйилганлиги тўғрисида «Энергетикларнинг тасдиқовчи бўлашда амалга оширилади.

Тариф четлармалар истеъмолчи ягона электр таъминоти тармоқида электр тармоқининг қатта юкламалар соатларида реактив энергия хисобга олинишига, агар Истеъмолчининг бу давр режимида илган зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четларм қўйилган қиймат солиғи ҳисобга олилмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифини 15% микдорида белгиланади.



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати		Уланш вақти		Жами
		Эрталаб	Кечқурун	Эрталаб	Кечқурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқарилганлиг: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,					
1.2.	Қўла бошқарилганлиг: 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.					

ИЗХ: авторрежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жўзулганлик талқинловлар узатиши вақтинчалик тўловларни ишлат элиш.

мазкур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. «Корхона» «Истеъмолчининг 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 этилади.

«Корхона» томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли «Уларо ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисобварақ-фактуралардан фойдаланишни тақсиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги Қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг маневрлик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланши ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш бўли 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 сарфланши ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-,7-иловаларни режими қуввати эли ва техникалик бромли истеъмолчилар тўловлари).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига 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 корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

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

3.11. Корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Корхона»га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда талбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажминин 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 олинмади.

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

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

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

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

Ҳисоб-китоб ойнади кейинги календар ой тугагач қардорлик тўлов мuddати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мuddати ўтган ҳар бир кун учун «Истеъмолчи»га тўлов мuddати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилди. Буларда пенянинг умумий миқдори, мuddати ўтган тўловнинг 50 фойздан ошмаслиги лозим.

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

3.14. «Истеъмолчининг» қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қардорлик 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 ишлашга ташқаридан араалашин хатги-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

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

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондабузарлик ҳолати бартароф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтдаги 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 олинилган улушга муносиб 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;

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ҲИСОБОТ

20__ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайта этилган сана «__» _____ 20__ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошланғич		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари ларининг фарқи		Сарф кВт.с, кВт.с				Табалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с			
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучлини трансформаторининг (КТ)	умумий	оқирти	гич	оқирти	ларининг фарқи	кВт.с	кВт.с	кВт.с	кВт.с	кВт.с	кВт.с	кВт.с	кВт.с	
																Кун
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Жами																

Изоҳ: 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 раҳбари

М.У. Ф.И.Ш.ИМЗОСИ



Корхона энергетиги

Ф. И. Ш. ИМЗОСИ

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуви _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, ёки _____% ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуви _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, ёки _____% ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фонзини 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 миқдорларидан келиб чиқиб аниқланади.

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

Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Қорхона:
М.У. (Имзо)

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақридан 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 Худуддаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОҢЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
«Истеъмолчининг электр қурilmаларини «Қорхона» электр тармоқларига техника шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари даволат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

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

«Қорхона»га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгариши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгариши бўйича тақдир мўжалланаётган ўзгаришдан олдин 10 кулдан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб беришмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

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

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

«Истеъмолчи» қону ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. «Истеъмолчи» қуйидагиларга мажбур:

Белгиланган энергия истеъмоли режимида риюа этиш;
Фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риюа қилилишини таъминлаш, «Қорхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнергосистекция» қонуний кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

«Қорхона» вақтининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирлишига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайнида янгилаш ишга туширилаётган электр қурilmаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Қорхона»га буюртманома бериш;

қелгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтижнинг аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтижларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтижини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микдори;
энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали давларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;
энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмолчи» конун ҳужжатларида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга. маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишлари амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технологияда; яқна тартибдаги ва гуруҳ бўйича; Яиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланган прогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёридан 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 меъёрига ривоя 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 етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоқидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш қуримасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан тулланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

«Корхона» конунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

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

4.4. «Корхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазм етказиб бериш;

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

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтилайтган узиллилар тўғрисида уч қулдан кечимасдан огоҳлантириш;

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

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси
ДА.ЛОЛАТНОМАСИ

Низоҳ: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-кловалар тузилади

Ҳисобга олиш прибори доклат рақами _____ ток трансформатори _____ қувватлиги _____
трансформатори _____ жили коэффицент _____ ушбули қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил Камми Агме.

1. Тариф гуруҳи 1 Фаолият тури Суеми 200

Тўғри янги чиз. Шабоботос. Гилиш/Патма янги чиз. Аюбо янги. Нисос. С. Ивоқ. Корф. - Оймақо. Устакони ми. - 777

1. «Истеъмолчи»нинг балансида қуйидаги электр қурималар мавжуд:

а) хаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами 20 кВА

0.4 кВ ва 2000 В минимал ўзгариш

2. «Истеъмолчи» ва «Корхона» ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:

а) _____

б) _____ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,

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

4. Электр қурималарининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: _____

Вакнлар:

Истеъмолчи

М.ў.

Корхона

М.ў.

(ИМЗО)

(ИМЗО)

(Ф.И.Ш.)

(Ф.И.Ш.)



Электр таъминотининг шартномасига
2 - илова

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қулашлиқ тоифаси (КВ) бўлиши мумкин бўлган ҳолда»	Ҳисобга олиш прибори рақами (актив), (пассив) (токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори элементлари қўрилган қорғошун рақами	Электр трансформаторларнинг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қўрилган кўрсаткичлари ва ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури с/м/ 1 кВт.с
				Ток	Қувват		
«Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қулашлиқ тоифаси (КВ) бўлиши мумкин бўлган ҳолда»	EX-018	18480036568	091905	8015	0801380	10	H-000091.30 K-000035.60 450

Ишловлар:

Истеъмолчи:  (Имзо)
М.У. (Имзо)

Корхона:  (Имзо)
М.У. (Имзо)

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги «Истеъмолчининг» аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, баргараф эттиш ва батафсил жавоб юбориш;
«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини юритиш;
«Истеъмолчининг» белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ беш кун мудатда электр энергиясининг оқибат шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг оқибат шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рақ этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;
«Истеъмолчи»да ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнаттиш, пломбалашни таъминлаш;
давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.
Корхона қонунчиликлари 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 етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.
5.2. «Корхона» «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:
«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмол ёки қуваватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Корхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажармагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб бериладигани учун;
заҳира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани соझлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун «Истеъмолчи» олдидан моддий жавобгар бўлмайди.
«Қорақалпоқ Худудий электр тармоқлари корхонаси» А.Ж. ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» А.Ж. ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» А.Ж. томонидан шартномада кўрсатилган электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Корхона» «Истеъмолчи»га етказиб бериладиган электр энергияси учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Корхона» «Истеъмолчи»ни қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга қўра электр энергиясиндан узиладганда ёки енгиб бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда фанхўлётда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Маъмур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишимовчилик ва низолар музоқара ўтказиши орқали ҳал қилинади. Келишимовчиларини музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар қонунчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йил 31 - XII гача бўлган мудатта тузилади.
Шартноманинг амал қилиш мудатти туғандан, томонлардан бири уни уайитириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга уайитирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустафо). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мудатти туғатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.
6.2. Маъмур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.
6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани мудаттидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мудаттидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартни билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.
6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилади, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

