



**ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\***  
к договору (контракту) от 12.01.2022 г. № 041423

между ОАО ККПТЭС Тахиатош ГЭСП и Тахиатош тумани Халк таълими булими (МБ) на общую сумму **2250000,00**

Глава 075  
Казначейский лицевой счёт 100022860352287096100075003

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	749 700,00			749 700,00
Февраль	749 700,00			749 700,00
Март	750 600,00			750 600,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Всего за год</b>	<b>2 250 000,00</b>			<b>2 250 000,00</b>

Всего 2250000,00 сум

Два миллиона двести пятьдесят тысяч сум 00 тийин

сумма прописью

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

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

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

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

Руководитель заказчика



  
(подпись)

Орынбаева Айларгул Кенесбаевна  
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

  
(подпись)

Романова Зияда Танирбергеневна  
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

Получил работник заказчика

(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Электр таъминотининг шартномасига  
7 - илова

**Авариявий ва технологик бронни аниқлаш буйича  
ДАЛОЛАТНОМА**

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.  
Ягона электр энергетикаси тизимда узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:  
1. Усуқна юкломасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкломалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт  
\*а) Бронга цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгини, захарилиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муҳтасаб.  
б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар ҳам қаради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:  
I босқич \_\_\_\_\_ кВт  
II босқич \_\_\_\_\_ кВт  
III босқич \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронии даражасигача узини қуйлади.

Т/р №	Авария бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкломалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

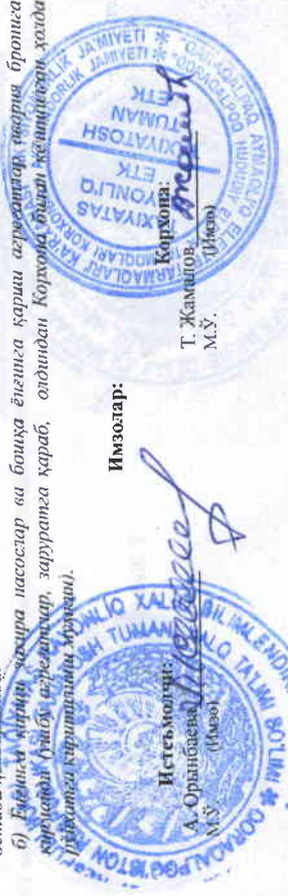
Жами: \_\_\_\_\_ кВт  
\*а) Ҳақиқатини сува таъминоти, алоқа воситалари ишнинг тўхташига, истиқом тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар. Ҳамда қуриқлаш ёриткичлари юкломани астида қалдирилади.

б) Бундан ташқари авария насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига қаратади олиб-агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Корхона билан келишувчи ҳақиқатини тўхташига қаратади муҳтасаб.

Имзолар:

Истеъмолчи:  
А. Орынбаева  
М.У.

Корхона:  
Т. Жамитов  
М.У.



**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИҚОР  
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ**

2022 йил «12» январь 041423-сон  
Таҳияоти пуман электр таъминоти корхонаси асосида фаолият юритувчи раҳбари  
(таъминотчи) электр таъминоти корхонасининг номи

Жаматов Турганбай Қуанышбаевич (кейинги ўринларда «Корхона»  
(шунан) (шахс) электр таъминоти корхонаси раҳбарининг: Ф.П.И.)  
деб аталади) бир томондан Устав асосида фаолият юритувчи

Таҳиятош тумани Халқ таълими бўлими  
(истеъмолчининг номи)  
Раҳбари А. Орынбаева (кейинги ўринларда «Истеъмолчи» деб аталади).  
(истеъмолчи раҳбарининг: Ф.П.О.)

иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида туздилар:  
**I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ**  
Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади) мувофиқ «Корхона» «Истеъмолчи»га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва «Истеъмолчи» истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

**II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ**  
2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:  
Актив 5000 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВт.с.  
2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий нархи 2250000 (Икки миллион икки юз эллик минг) сўмини, тариф буйича 450 сўмини ташкил этади.  
Тариф тури: *табақалаштирилган, бир ставкали ёки амалда тақсимланган, (веракласс ёнгини)*

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 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 боруви ёки аҳолига тенглаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВтА ва ундан ортқ бўлган «Истеъмолчи» (бюджет тартиқлотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилар уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бундан муҳтасаб) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни суққа вақтларининг табақалаштирилган тариф буйича амалга оширади.  
Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар: арим тигиз пайт – суқтанинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф буйича.  
тигиз пайт – энг катта юкломали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкломали соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта

микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда Ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунги пайт – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юқамали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаовчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

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

Уланган-қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархини шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган таъминловчи рақибга киритилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар курсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хужумат қарори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширади.

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

«Истеъмолчи» томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган рақиб килинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича ҳисоб китоб қилинади.

Ушбу шартнома буйича «Истеъмолчи» ва «Қорхона» орасидаги ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.4. «Истеъмолчи» ҳисоб-китоб даври туғатилган сўнг Электр таъминоти қорхонаси вақолати вақили билан биргаликда (мавқуд вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг иштираковисни ҳисобга олиш приборларининг курсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 5-илоҳавасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисобот тузади.

«Истеъмолчи» «Қорхона»га энергиянинг сарфланшини тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг «\_\_\_\_\_» санастигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган «Истеъмолчилар буйича электр энергия сарфи буйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари титиз, ярим титиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам курсатилиши шарт.

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

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

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

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларнинг нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф буйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва «Қорхона» томонидан давво мuddати доирасида курсаткичлардаги таффовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. «Истеъмолчи»га электр энергиясини етказиб бериш давлат қорхоналари ва устав капиталдаги давлат улуши 50 фоиз ва ундан ортиқ бўлган юридик бўлган шахсларга 100 фоиз, қолган юридик шахсларга 30 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Олдидан ҳақ тўланмаган ҳақда ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъмур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган қоралар қўрилади.

3.7. «Қорхона» «Истеъмолчи»нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангини тақдим этади.

«Истеъмолчи» турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф курсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

«Қорхона» томонидан махсус дастурий махсуслот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар курсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланади, оператор орқали роуминг операторига юборилади. (Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 23.06.2019 йилдаги 522-сонли «Ўзаро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклдаги ҳисоб-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-илоҳага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублиги баланси буйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эҳшлуғатчи жавабдорлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублиги баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфланшини ҳажми «Истеъмолчи» билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илоҳага мувофиқ далолатномада курсатилиши.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган «Истеъмолчи» учун энергиянинг технология сарфланшини ҳажми сутканинг титиз, ярим титиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёзиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-илоҳаларни реактив қувватга эга ва технология брэнгли истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит буйича истеъмолчининг электр тармоти орқали худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармотига узатилади, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергиясини технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармотига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармотига истеъмолчи томонидан узатишган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларга ўтказилади.

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

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

3.11. Қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари курсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб қўришга керак. «Истеъмолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида «Қорхона»га белгиланган шакл буйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи jisмоний 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 курсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда каммида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси буйича ёзиб олинади.

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

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойдан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, «Истеъмолчи»дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси ҳажми ва шартномада белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда 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 ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

«Истеъмолчи» шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарихида 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 миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилмаган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоиздан ошмаслиги лозим.

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

3.14. «Истеъмолчи»ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан ўзилади:

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 қасдан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашни хатти-харакатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний уланishi, талон-тарож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

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

3.16. «Истеъмолчи» томонидан қондаларнинг ҳолати баргараф 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 олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.18. «Истеъмолчи» томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;

Узбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик тўғрисида» ги ЎРҚ 327-сон Қонуннинг 28-моддасига асосан Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Узбекистон Республикаси Вазиirlар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Узбекистон Республикаси Худудидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябидан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларни аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

«Истеъмолчи»нинг электр қурилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришининг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

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

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

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган 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» қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмол режимида риоя 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 қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, «Корхона»га электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Узэнергоспецксия» қонуний кўрсаткичларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

«Корхона» вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирishiга белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилаётган электр қурилмалардан фойдаланиш бошланishiдан қамаида бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун «Корхона»га буюртманома бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлаб турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу

электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қўвватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори; энергетика тизимининг энг қўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия

ва қўвватнинг ҳар суткалик сарфи;

энергетика тизимининг энг қўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қўвват)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфини.

«Истеъмолчи» қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киритилган таъмирларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

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

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Қорхона конунчилиқка 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, «Қорхона» бунинг натижасида етказилган ҳақикий зарарни қоплашга, «Истеъмолчи» эса етказилган ҳақикий зарарни қоплашга мажбур.

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

«Истеъмолчи» электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида рўя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, «Қорхона» томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмаган туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

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

«Қорақалпоқ Худудий электр тармоқлари қорхонаси» АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ ўртасида тузилган шартномага мувофиқ, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномада кўрсатилган миқдордаги электр энергияси етказиб берилмаган тақдирда, «Қорхона» «Истеъмолчи»га етказиб бериламан қолган электр энергияси учун моддий жавобгар бўлмайди.

5.3. «Қорхона» «Истеъмолчи»ни қарздорлиги ёки бошқа асосли сабабларга қўра электр энергиясидан узилганда ёки енгил бўлмайдиган куч ҳолатлари ҳамда факултотда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) «Истеъмолчи» олдида белгиланган барча келишимовчилик

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишимовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишимовчиликни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчилиқда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

## VI. ЯКУНИЙ ҚОИДАЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабрга қадар бўлган муддатга тузилди.

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 тугашдан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир ой олдин тақдим қилинганда, томонларнинг ҳар бирида сақланадиган 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 шартли 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 вақолиги шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақикий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларига назарда тутилмаган тартиб - қоидалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқна тартибдаги ва турх бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта қўриб чиқиш;

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гурӯҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфланиши ва ироф 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 чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўъжалланаётган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига электр энергияси сарфининг тасдиқланган меъёрларига рўя 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. «Қорхона» қуйидаги ҳуқуқларга эга:

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

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда «Истеъмолчи» томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплаштиш;

авария режимида «Истеъмолчи»ни электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қўрилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олдиндан туланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

«Қорхона» конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

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

4.4. «Қорхона» қуйидагиларга мажбур:

«Истеъмолчи»га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасига қадар 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 қутилиётган узилишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

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

қиртилиётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

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

«Истеъмолчи»га ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

«Истеъмолчи»нинг белгиланган тартибда киритилган таъмирларга мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган

**VII. ТОМОНЛАРИНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ**

**ИСТЕЪМОЛЧИ: Тахиятош ХТБ**

Юридик манзили Тахиятош тумани, кк 50-йиллиги 16 уй

Хисобрақами 23402000300100001010

Банк коди (МФО) 00014 STIR (ИНН) 201122919

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштириладиган Истеъмолчилар умум:

Бюджет филиалининг ҳисобрақами 100022860352287096100075003

Банк коди (МФО) STIR (ИНН) 207261164

Тахиятош тумани Газеличели

Банк коди (МФО) STIR (ИНН)

ҚҚС туловчининг коди

Телефонлар: 61-572-60-61 Факс: 61-572-60-61 e-mail:

(Истеъмолчининг, шўъбадан раҳбарининг уқли, факс телефонлари юзга эскиртган мансаб ёзишди)

Кадастр рақами

**Статистик кодлар:**

IFUT (ОКЭД) 84112

DBVBT (СООГУ) 04429

МНОВТ (СОАТО) 1735228501

(КФС)

TSHK (КОИФ) 27301586

**КОРХОНА:**

Почта манзили Тахиятош тумани М, Кобланов кучаси рақамсиз уй

Хисобрақами 22636000200314531481 ОАТБ «Саноатқурлигибанк» Нуқс филиали

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200357207

ҚҚС туловчининг коди

Телефонлар: 61-572-28-20 Факс: 61-572-28-22

**Статистик кодлар:**

DBVBT (СООГУ) 04429

МНОВТ (СОАТО) 1735228501

(КФС)

TSHK (КОИФ) 27301586

**КОРХОНА:**

Почта манзили Тахиятош тумани М, Кобланов кучаси рақамсиз уй

Хисобрақами 22636000200314531481 ОАТБ «Саноатқурлигибанк» Нуқс филиали

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200357207

ҚҚС туловчининг коди

Телефонлар: 61-572-28-20 Факс: 61-572-28-22

**Статистик кодлар:**

DBVBT (СООГУ) 04429

МНОВТ (СОАТО) 1735228501

(КФС)

TSHK (КОИФ) 27301586

**КОРХОНА:**

Почта манзили Тахиятош тумани М, Кобланов кучаси рақамсиз уй

Хисобрақами 22636000200314531481 ОАТБ «Саноатқурлигибанк» Нуқс филиали

Банк коди (МФО) 00868 STIR (ИНН) 200357207

ҚҚС туловчининг коди

Телефонлар: 61-572-28-20 Факс: 61-572-28-22

Электр таъминотининг шартномасига  
I - илова

**Етказиб бериладиган энергия хажми**

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

тариф гуруҳи таъкидланган, бундан ташқари шундан ташқари таъкидланган (қаралган ҳолатда)

Давр	Энергия хажми МИНГ. КВТ.С	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Июль, жами	5200				
Январь	1666				
Февраль	1666				
Март	1668				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади \_\_\_\_\_ соат, ойда \_\_\_\_\_ кун  
Умумий юкламага нисбатан сманалар бўйича юкланиш % ҳисобида I, II, III \_\_\_\_\_

Истеъмолчи  
А. Ордибаева  
Т. Жамалов

Корхона  
Т. Жамалов

ЮРИСТКОМУЛТ ХУДОДАСИ

ЮРИСТКОМУЛТ (илоҳаси)

Электр таъминотининг шартномасига

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

«Истеъмолчининг (субистеъмолчининг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланаш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда»	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори кесма қопқондаги муҳозафа глоубасининг рақами	Учлов трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қўлдаги кўрсаткичлар ва ҳисоблагич кўрсаткичи
				Ток	Қўлла-ниш	

Электр таъминотининг шартномасига  
3 - илова

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

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

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами \_\_\_\_\_ ток трансформатори \_\_\_\_\_ кўчатиши  
трансформатори \_\_\_\_\_ эълани коэффициенти \_\_\_\_\_ қВт  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган мизми \_\_\_\_\_

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фаолият тури \_\_\_\_\_ шартлар қўйиладиган рақами \_\_\_\_\_

1. «Истеъмолчининг» 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 балансе бўйича мансублик чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қуйидагиларга:

а) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш «Истеъмолчи» ходимлари томонидан,  
б) \_\_\_\_\_

«Истеъмолчи» бичақ тузилган «Техник хизмат кўрсатиш» № \_\_\_\_\_ сани \_\_\_\_\_ й. шартномаси асосида электр таъминоти муҳомаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади.

«Техник хизмат кўрсатиш» шартномаси тўғрисида кўрсаткичларни \_\_\_\_\_ томонидан хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди:

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



Ишловлар:



Василлар:

А. Орынбаева  
(Ф.И.Ш.)

Т. Жамалов  
(Ф.И.Ш.)

Истеъмолчи: \_\_\_\_\_  
М.Ў. \_\_\_\_\_ (ИМЗО)

Корхона

М.Ў. \_\_\_\_\_ (ИМЗО)

**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДА.ЛОЛАТНОМА**

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 жойгана 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 \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_;  
Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

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

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

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

Имзолар:



Истеъмолчи:  
А. Орымбаева  
М.У. (Имзо)



Корхона:  
Т.Жамалова  
М.У. (Имзо)

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ҲИСОБОТ**

2022 йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича

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

Уланган жой ном, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисобга олиш прибори курсаткичи бошланч сана	Ҳисобга олиш курсаткичи ларнинг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.																
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	кучла- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- мий	ахирги сана				Эрта- лабун таъин вақт	Кун	Кечки тигиш вақт	Тун	соғт 6-9	соғт 9-17	соғт 17-22	соғт 22-24	соғт 0-6								
																	соғт 9-10	соғт 11-12	соғт 12-13					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13												
Жами																								

Илоҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун, табақалаштирилган ҳисоб-китоб рақами 7 устун - 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун, 8 устун = 7 устун \* 4 устун



Истеъмолчи раҳбари

Корхона энергетиги

Ф. И. Ш.имзоси

Электр таъминотининг шартномасига  
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

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

ИЗОҲ: авторежисда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жақдосланган ташиқлотлар уланш вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соат)	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 дари учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатиладиган тартибдан аниқланмаган қуваат коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалари миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот дариининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмоат қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномалар миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устуам қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда феоат энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида феодаланилганда, бу амалда истеъмоат қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномалар миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. 10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортиқ феодаланилганда, бу амалда истеъмоат қилинган актив энергия ва қуваат коэффициентининг шартномалар миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устуамалар жойима санқикиси мисобланилади ва электр таъминоти шартномасига асосан уйдиринлади.

Реактив энергия ўрни етарида қўларилмаслиги ҳисобга қуваат коэффициентининг норматив қиймати Истеъмоатчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия фуюқолиши қийматининг техника-иктисодий ҳисоб-китоблари амалда ошарилади, шунишдек, қуваат коэффициентни кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмоатчилардан қўшимча маблағлар ундирелади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағлар ундиритиш ҳисоб-китоб дарида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмоатчи томонидан қуваат коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга фуюқолишга қўйилганлиги тўғрисида «Узэнергонефтесекциянинг тасдиқловчи бўлаганда амалда ошарилади».

Тариф четгирмалар Истеъмоатчи ягона электр тармоғида электр тармоғининг қатта юклардан соатларида реактив энергия ҳосил қолганда ва электр тармоғининг клич қосамали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмоат қилинганда, агар Истеъмоатчининг бундай режисмда ишлаш зарураати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдир этилади.

Четгирме қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида қўйилади.

