



**ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\***  
к договору (контракту) от 20.01.2022 г. № 050120/3

между Гулистон туман Электр тармоклари корхонаси и Гулистон туман Тиббиёт бирлашмаси на общую сумму 2759400,00

Глава \_\_\_\_\_ 054  
Казначейский лицевой счёт \_\_\_\_\_ 401322860242207072130054001

(в суммах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	919 800,00			919 800,00
Февраль	919 800,00			919 800,00
Март	919 800,00			919 800,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Всего за год</b>	<b>2 759 400,00</b>			<b>2 759 400,00</b>

Всего 2759400,00 сум

Два миллиона семьсот пятьдесят девять тысяч четыреста сум 00  
тийин  
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 100% \*\*\* от общей суммы договора подлежат предоплате в. 2022г.

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

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

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

Руководитель заказчика



Главный бухгалтер заказчика

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Эркабаев Алишер Касимжанович

Ф.И.О.

Косимов Ортикбой

Ф.И.О.

Получил работник заказчика

(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

72130

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“СИРДАРЁ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ

№ 05012013

Буджетон Тусмаки  
Тадбирон Сериковнаси  
Алсавий НФВ

УДГУРЖКИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил 20. 01 020203-сон

Ташкент ТЭТК 1919-учум номи

ассосида фойдаланувчи тортувчи

Низом

Рахбарлари: Гулнор ТУХАН Электр Таъминоти Корхонаси (таъминотчилар) электр таъминоти корхонасининг номи (кейинги ўринларда)

Корнлувчи: Сулеймон ТТБ (таъминотчиларга номи)

Рахбарлари: Д. Эволов (кейинги ўринларда "Истеъмолий" деб аталади).

Иккинчи томондан мажур шартномада кўридалар тўғрисида туъдилар:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасида (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталади) мувофиқ "Таъминотчи корхона" "Истеъмолий" га электр энергиясини уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва "Истеъмолий" истеъмолий килонини энергия учун ўз вақтида хаж туъдан мажбуриятини оловчи.

2.1. ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ БЕРИШДАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШНИ

2.1. Электр энергия истеъмолийнинг йиллик шартномавий хажми: кВт.с. реактив - 6152 кВт.с. Актив 450 сўми, тариф бўйича 2759400 танкид этилди.

Маъмур олувчи таъминотчиларнинг бир олдидан ва олдидан истеъмолийчиларга (теъриятда бекетда)

2.3. "Истеъмолий" га етказиб бериладиган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик хажми ушбу шартномада 1-иловада келтирилган.

2.4. "Истеъмолий" томонидан истеъмолий килонини электр энергиясининг хаж туъинини олгани бугун хажми ушбу шартномада 2-иловада назарда тутилган хисобга олгани приёбдорларнинг кўрсаткичлари асосида, хисобга олган приёбдорлар уланган ток ва кучданги трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари нисбатга олганган холда аниқланган.

2.5. Истеъмолийчиларнинг (машинай истеъмолийлар ва таъбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини хисобга олган уқулталарин, шунингдек электр энергиясини хисобга олганининг бошқа воситаларин истеъмолийчиларнинг маълуматларин хисобга олганган, давлат кўрсаткичларини ўқитилган, худудий электр тармоқлари корхоналарини томонидан берилган ўрнатилган, пломбировалган ва рўхсатдан ўтказилган.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергиясини учун хисоб-китоблар таъбақалаштирилган, бир ставкали ёки ақолида теъдилаштирилган тарифлар асосида амалда оширилади.

3.2. Уланган кучвати 750 кВт ва ундан ортук бўлган "Истеъмолий" (бюджет танкидчилари, суъ таъминоти танкидчилари, фермер хўжалиқлари ва суъ истеъмолийчилари уюшмаларининг нисос ставкалари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилганги нисос ставкалари бундан мустасно) электр энергиясини учун хисоб-китобларини таъбақалаштирилган тариф бўйича ақолида оширилади.

Истеъмолий килонини энергия учун таъбақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: йрим теъга давр - суъмининг ёруъ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) - белгиланган тариф бўйича.

теъга давр - эн катта юктамми соатларда (ягона электр энергия танкидчиларнинг эн катта юктамми соатлари: эрталабги эн катта микдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечги эн катта микдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентини кўлдани орқали:

тунги давр - суъмининг королги вақтида (эн кам юктамми соатларда: 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 қамаловчи коэффициентини кўлдани орқали амалда оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф туруви бир ставкали истеъмолийчиларга кўлданилган тарифга туъра келлади.

Таъбақалаштирилган тариф кўлданилмайдиган истеъмолийга нисбатан энергия учун хисоб-китобларга бир ставкали тариф кўлданилади.

Уланган кучвати 750 кВт ва бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шикости тартибининг алоҳида тартибин белгиланган танкидчилар рўхсатига келтирилган маҳсулот ишлаб чиқилуви ва йрим хизматлар кўрсатилуви истеъмолийчилар учун туъловлар Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалда оширилади.

Уланган қувватдан каттиб назар, крипта-акция ва майнинг соҳасида фойдаланиш амалда оширувчи истеъмолийчилар (туъри қриптовалюталарга айти биринчилар ва қомиссия йилгақаранг форматда мувофиқ олган йлқонини бериладиган танкидчилар платформасини таъминлаш ва айти блоклар яратилган бўйича фойдаланган электр энергиясини учун туъловларини теъинли тариф турувида асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баравар ўсувчи коэффициентини мувофиқ туъинди.

3.3. Бир неча тариф турувида мансуъ истеъмолий билан хисоб-китоблар, хар бир тариф турувида алоҳида ўрнатилган хисобга олган приёбдорлар кўрсаткичлари бўйича амалда оширилади.

"Истеъмолий" томонидан алоҳида хисобга олган приёбдорлар ўрнатилган рол килонини таъбирлар, электр энергиясини учун туъловлар фойдаланилганги эн юкори тариф туруви бўйича хисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолий" хисоб-китоб даври туъланган суъ Электр таъминоти корхонаси вақолиги вақили билан бирликда (маъжур вақитдан келиб чиққан холда) ёки унинг нитирокисез хисобга олган приёбдорларининг кўрсаткичларини хар ойда ёки олдан ва ушбу шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шиклада энергия сарфин бўйича хисобот туъади.

"Истеъмолий" "Таъминотчи корхона"га энергиянинг сарфиланган туърасиданги хисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали хар ойнинг 25- санавақига тақдим этилади.

Бундан туълошларини таъбақалаштирилган тарифда амалда оширилади. "Истеъмолий" давр бўйича электр энергия сарфин бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) туълик хажмидан ташқари теъга, айти теъга ва туъги пайдаларда фойдаланилганги электр энергия хажмлари алоҳида хам кўрсатилиши шарт.

3.5. Электр энергиясини учун амалдаги тарифлар ўлтирган таъбирларда, "Худудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг кучта келтирилган қамлада 15 кун олдин қарорни оқолави ақолида воситаларидан айтил қилади.



"Истеъмолчи" шартномасида кўрсатишга электр энергияси ҳақини тўлиқ истеъмол қилишга таъкирда, янае шартномасида тўлиқни маълумлар келтириб бериладими ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларга ҳисобга олинди.

Ҳисоб-китоб ойнаси кейинги кешлар ой тўлаги кўрсаткич тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муддати ўтган сумманинг 0.1 фоизи миқдориде, электр энергияси мақсуе тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0.2 фоиз миқдориде пеня ҳисобланадигани Вудда навиқини уқумий миқсори, муҳдатга ўтган тўловнинг 50 фоиздан ошмасинга доғи.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таминотчи қорхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тақом бўлганда келти беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатиномасини туздати.

3.14. "Истеъмолчи"ни қўйидаги ҳошларда электр тармоқлардан узилади:  
шартномасини кажбуриятлари бажарилмаганда,  
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганини оқибатда фойдаланилган электр энергияси учун келтирилган манжага бўлганда,

Таминотчи қорхона талабномасини бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли нақн шартга ҳешига олинн приборлари кўрсаткичларини олинган йўн қўйилмаганда,  
ҳисобга олинн приборларини келтирилган бунда, кўрсаткичларини ўлар таври ҳаққамда уларнинг ишавишга ташқаридан ариладиш хатга-ҳаражатлар амалга оширилганда;  
электр энергиясидан доқоний фойдаланилган, электр тармоқларига номқонлий улашил, талон-тароқ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Йқона электр энергияга тизимда электр энергия ва қувватга тақимегилик бурхулда келганда, аварияларга йўл қўйилмаслик ва истеъмолчиларнинг тартибига узиб қўйилишининг олинни олинн мақсадда ҳуқуқий электр тармоқлари қорхонага ўчириш вақтини кўрсатган ҳада, истеъмолчилардан рекламалар, ишломанишилар, бино ва инжиниқларни ёриткичларин, электр иситиш ва иссиқ сув билан тақминлаш қурилмаларини ўчириб қўйишни талаби бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларда белгиланган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг қондабузарлик ҳолати бар тарофда этилади, манжада қарздорлик ва тўлов пайтдадаги базавий ҳисоблаш мақсдорининг ўн барларини миқсорида тўлов улашрилтадан сўнг тармоқга қайта улашди (СУНАТга улашган истеъмолчилар булдан мустақило).

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бар тарофда этилади, манжада қарздорлик ва тўлов пайтдадаги базавий ҳисоблаш мақсдорининг ўн барларини миқсорида тўлов улашрилтадан сўнг тармоқга қайта улашди (СУНАТга улашган истеъмолчилар булдан мустақило).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини тақминлаш бўйича еқшулутавиш ҳаражатлари учун сўбистеъмолчилар, истеъмолчи билан сўбистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг уқумий ҳажмидан олинмаган улушта мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Еқшулутавиш ҳаражатларини сўбистеъмолчида бериладиган электр энергияси тартибга кўйишга руҳсат этилмайдир.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган қилинган электр энергияга учун тўлов тарифлари қўйиш ва ҳошларда ақоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади;  
Узбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тақбиркорлик тўғрисида" ги УРҚ 327-сон Қонуннинг 28-модалисига ақсан Оилавий қорхона турад жойдан

бир вақтининг ўзида унда истеъмол қилинган ҳошлар тоғлариде яқлаб чиқариш (иптилар бажариш, химиялар қўрсатиш) учун фойдаланилган таққирда электр энергияси ҳажини тўлаш ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар ақолида амалга оширилганда.

Узбекистон Республикасини Вақарлар Мақамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли фарқийиниға ақсан Узбекистон Республикасини ҳуқуқидан диний таққиқотлар 2003 йилининг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатиладиган қомилчал химиялар электр энергиясига тўловларни ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

**IV. ТЎМОНЛАРНИНГ ҲАҚСИ ВА МАЖБУРИЯТИЛАРИ**  
4.1. Истеъмолчи қўйидаги ҳужжларга яна:  
"Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларини "Таминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўчирилган тартибда улаш;  
сифат кўрсаткичлари давийт стандартларига мувофиқ ўчирилган тартибда электр энергиясини олин;

электр энергияси етказиб беришининг тўхташиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари туғрисида белгиланган тартибда ақборот олин;

"Таминотчи қорхона"га истеъмол қилинган энергия ҳажмларинини ўлар тавридан туғрисида белгиланган тартибда таққирлар келтириш. Бунда энергиянинг шартномасида ҳажмининг ўлар тавридан бўйича таққир муқимлаштирилган ўлар тавридан олин, тегишли миқсорида электр энергияси 100 % тўлов амалга оширилган таққирда, 10 қилдан қиққимай (қорни ой тўлашга) берилади доғи.

электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмагани ёки сифат кўрсаткичлари давийт стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатда етказилган заррин белгиланган тартибда қилини;

Шартномасини қонун ҳужжатларига мувофиқ бир тоқмонда тартибда бекор қилиш;  
Шартнома бекор қилинганда фойдаланилмаган электр энергияси миқсори учун тўлашган маълумини қайтарилишини талаб қилини;

электр энергияси етказиб берилиши тўхтатишганда етказилган заррин қонданни талаб қилини;  
электр тақминоти шартномасини тузилган ва бажаришда қозна келтирилган низоларни ҳал этиш учун судга, моноқондага қарши давийт орданга ёки бўйсунушга бўйича юқори орданга (мақсёлдор шаклга) ақрожага қилиш.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга  
4.2. "Истеъмолчи" қўйидаги шартларга қавқбур:  
ҳуқуқий электр тармоқлари қорхонага томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш рақимини яқола этили.

фойдаланилган электр энергияси (қувватга) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;  
иптиларга белгиланган электр қурилмаларини, ақоблар ва ақоб-уқсуваларининг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини еқшулутавиш қилинида қавқбурлик техникаси қондалирига яқола қилинишини тақминлаш, ҳуқуқий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр тақминоти қорхонасига электр ақоб-уқсуваларининг номқонлий туғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан оқилонга фойдаланиш чора-тақбирларини амалга ошириш;  
«Узэнерготиқеққисқисининг» ёки ақоб қўрсаткичларини ўз вақтида бажариш;

электр қурилмаларининг тузилшини қондалири талабларига яқола этили;  
ўлашрилтаган тартибда ҳуқуқий электр тармоқлари қорхонага яқилганда электр энергиясини ҳисобга олинн ақобларини кўришга имқон бериш;





Егжээнд берилдэлтэн энергнэ хэжмн

1. Тариф гурухи 2 кВА (кВт)
2. Фасонит турн Сүдгээст кВт
3. "Иггэмодонг" элэгтүр куримдларининг уланган кувчвн:
4. Тэхник шарт буйнча рухсаг берилтэн кувчвн
5. Элэгтүр тавьминотги шонгондлалги буйнча тонфасн (юйхка буйнча)
6. Элэгтүр тавьминотги шонгондлалги буйнча тонфасн (амалдл)

"тариф турн" шонгондлалги берилдэлтэн асовнч тонгондлалги (кералисл болжон)

Давр	Энергнэ хэжмн млн. кВт.с	Шү жумдлалд, тариф гурухари буйнча			
		I	II	III	IV
Йнвч, жамн Январь Февраль Март Апрель Май Июнь Июль Август Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь	2044 2044 2044				

Ташкилот куунга фойдаланган совт, ойдн күн

Угумий нокламнги нисбтн сменалар буйнча нокламнги № хисорбидн I, II, III



М.У. Цэцэг, Ф.М.Ш. (сого)



М.У. Цэцэг, Ф.М.Ш. (сого)

Энергнэ хэжмнги олднч прибордларн үргэлтлэн жойвар на уггирннш тависфирнн

"Иггэмодонг" инт (сого) "Иггэмодонг" инт (I) хэсбтн олднч прибордларн үргэлтлэн жойвар, турн на жойварнч тонфасн (кВт) кувчвнган хэжмн	Хэсбтн олднч прибордларн турн (квонч) (квонч) (квонч)	Хэсбтн олднч прибордларн турн (квонч) (квонч) (квонч)	Хэсбтн олднч прибордларн турн (квонч) (квонч) (квонч)	Уггэрнч прибордларн турн (квонч) (квонч) (квонч)		Хэсбтн олднч прибордларн турн (квонч) (квонч) (квонч)	Тариф турн (квонч) (квонч) (квонч)
				Тох	Кувчвн		



М.У. Цэцэг, Ф.М.Ш. (сого)



(ИМЭО)



1. Тоқовилар электр тармоқларининг бадалас мансу бўлиши  
ва эски тузилмалар қилини бўйича мансу бўлиш шартлари

ДА.НОДАТНОМАСН

Мақс. Хар бир электр энержияси ҳисобига солиш тартибини ўзга алоҳида 3 ва 4-иловларда тўғридан

Ҳисобга олини шартлари бадалас тарихи \_\_\_\_\_ мис трансформатори \_\_\_\_\_ қуввати  
тарихи \_\_\_\_\_ давлат кодификация \_\_\_\_\_ қуввати \_\_\_\_\_ кВт  
Ҳисобга олини шартлари ўрнатилган ҳолатда \_\_\_\_\_

ислатиш тартибини ўзга алоҳида

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_ Фазолият тури \_\_\_\_\_  
Тури ва шартлари: Илова 3 ва 4-иловларда

1. "Истеъмолчи"нинг бадалас қувватли электр қурилмалар манжури:

а) ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) кабел электр тармоғи \_\_\_\_\_ кВтА

в) подстанциялар, трансформатор оқсаткичлари III рақами \_\_\_\_\_ кВтА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи ширхона" ўртасидан электр тармоқларининг бадалас бўйича  
манжурият шартлари Ўзга алоҳида 3 ва 4-иловларда

3. Улардан қуйилганларга:  
а) Сақлаш вақти 90 кунга

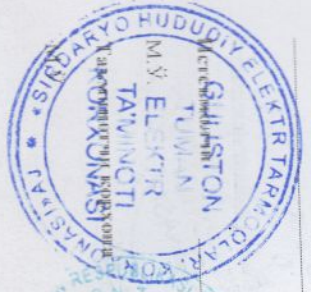
б) \_\_\_\_\_ ҳитмат кўрсатиши "Истеъмолчи" ҳоҳишлари томонидан.

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_  
таъминотчи ширхона электр тармоқлари қорхонаси ҳоҳишлари томонидан хизмат  
кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси муҳкамга  
таъминотчи ширхона кўрсатилади.  
4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавабгарлик  
шартлари қуйилганга белгиланади.

Василалар:

[Signature]  
(Ф.И.Ш.)

[Signature]  
(Ф.И.Ш.)



Энергияни йўқотишларини англаш бўйича  
ДА.НОДАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари, электр тармоқларининг бадалас бўйича манжурият  
шартлари ўрнатилганда, электр тармоқларининг бадалас бўйича манжурият шартлари  
ҳисобга олишнинг ҳолати манжурият шартларидан ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган ҳолатда  
булган қисм ҳисобга олиш бадалас аниқланади ва қуйилганларга ҳисобланади.

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВтА булган трансформаторларда ойнак ақтия энержиянинг  
йўқотиши тарихи \_\_\_\_\_ кВт.с/кВт.с.ки \_\_\_\_\_ % рақамга энержия йўқотишлари  
кВт.с/кВт.с.ки \_\_\_\_\_ % таъкид этилади.

б) Истеъмолчининг кабел линиялардан ҳар ойлик энержия йўқотиши  
Узунлиги \_\_\_\_\_ км \_\_\_\_\_ МВ  
Қосим юзаси \_\_\_\_\_ МВ \_\_\_\_\_ МВ  
Қувватини \_\_\_\_\_ кВт бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.с/кВт.с.ки \_\_\_\_\_ % таъкид этилади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линиялардан ҳар ойлик энержия йўқотишлари:  
Узунлиги \_\_\_\_\_ км \_\_\_\_\_ МВ  
Қосим юзаси \_\_\_\_\_ МВ \_\_\_\_\_ МВ  
Қувватини \_\_\_\_\_ кВт бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.с/кВт.с.ки \_\_\_\_\_ % таъкид этилади.

Энергияни ҳар ойда яқин йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энержия  
сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини таъкид этилади.

Ушбу шартноманинг 3.8 бадалас асосан юқорида кўрсатилган энержия йўқотишлари  
Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энержия  
истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энержия миқдоридан келиб  
чиқиб аниқланади.

Таъминотчи қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг итис электр тармоқларининг  
бўлишини шартноманинг ушбу бўлимда кўрсатилган шартлари билан таъминотчи ширхона  
таъминотчи ширхоналарнинг электр энержиясини ҳисобга олиш шартларига бўйича электр  
тармоқларидан электр энержияни йўқотишлари ҳисоб-китоб шартлари бўйича аниқланади  
ва уй-жой эгаларлари ширхоналари истеъмолчига қарайди.

Имзолар:

[Signature]  
Истеъмолчи:  
(ИМЗО)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИССОБОТ

20 йил 01н бўйича

Кўрсаткичлар кайи тилдан сана « » 20 йил

Уланган жой номи, хавоба дини	Хисоб-китоб коэффициенти	Хисоба болаи приёбони курсантлариди	Хисоб-а олаши сарфи приёбони курсантлариди	Сарф кВт.с.	Таъминотнинг тартиб бўйича сарф кВт.с.											
					Эртан	Кун	Кечти	Тун	сарт	сарт	сарт	сарт	сарт	сарт	сарт	сарт
приёбонини вақт режими, хисобта олаши тури (актив, реактив)	тоз трансформаторнинг (ТТ)	кучли инан трансформаторнинг (КТ)	учу-бошлангыч оқирта	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	кўрсаткичлариди	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
Жами																

Илох: 7-сана - 5-сана, таъминотнинг хисоб учун извират ривади 8-сана - 7-сана, 04-сана, 8-сана - 9-сана, 10-сана, 11-сана, 12-сана, 13-сана.



Истеъмолчигини қорхона энергетиги  
Ф.И.Шамсов

Компенсация кўрсаткичларининг яшайи режими

1. Компенсация кўрсаткичларининг белгиланган кўрамати

Г/Р №	Компенсация кўрсаткичларининг турлари	Кўрамати	Уланган вақти		Жами
			Эртан	Кечти	
1	Компенсация кўрсаткичларининг турлари 1000 Вт.ча 1000 В.дан юқори, жумладан:				
1.1	Автоаппарат бошқаруви билан 1000 В.ча 1000 В.дан юқори,				
1.2	Қўлда бошқаруви билан 1000 В.ча 1000 В.дан юқори,				
2	Синхрон двигателлар - (С/Д), кВт				
3	Сўйинч реактив қувват, кВт (Сўйинч урилмалар қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4	Жами (1.6 + 3.6) кВт 1000 В.ча 1000 В.дан юқори.				

БЭЭЭ: аварияларни тизилтиш шартномасини қўрамадаги баъзи жараданларни яқинлаштириш, уларни олғандаги таъминотнинг яқинлаштириш шартномасига

2. Рекетив энергиянын иктисоодий инксоры

Рекетив энергиянын иктисоодий инксоры (KVAp.cooT)	Шу жылдын тариф едүүлөрдөрү буйынча		
Йилд, ой	I	II	IV
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Рекетив энергиянын хар бир хасебдор даярда учун иктисоодий койлаган үнбү Шартномада күрөспөйдөк үчүн алынган тарифде аныкталган ба кураат коэффициентинин сиппаты маалым хасебдо омынб. үнбү даяр учун аягы энергиянын партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды.

Хасебдо даярлаган үнбү буйынча рекетив энергия иктисоодий койлаганын амалдын маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды. Уксетки даярлаган үнбү буйынча рекетив энергиянын партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды. Кайрагы аягы энергия ба кураат коэффициентинин партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды. Тарифта учурда койлаган койлаган хасебдо омынган холдо фвал энергиянын амалдын тарифы буйынча:

5% - рекетив энергиядан иктисоодий койлаган депрессия фондуланганда, бу аягына иктисоодий койлаган аягы энергия ба кураат коэффициентинин партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды.

10% - рекетив энергиядан иктисоодий койлаган маалымат ортик фондуланганда, бу аягына иктисоодий койлаган аягы энергия ба кураат коэффициентинин партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды. Рекетив энергия компаниясына учун электр энергиясы тарифта устамалдар жарыма санашыны хасебашындагы ба электр тарифында партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды.

Рекетив энергия компаниясына учун электр энергиясы тарифта устамалдар жарыма санашыны хасебашындагы ба электр тарифында партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды. Рекетив энергия учун электр энергиясы тарифта устамалдар жарыма санашыны хасебашындагы ба электр тарифында партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды. Рекетив энергия компаниясына учун электр энергиясы тарифта устамалдар жарыма санашыны хасебашындагы ба электр тарифында партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды.

Иктисоодий койлаган аягы энергия ба кураат коэффициентинин партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды. Рекетив энергия компаниясына учун электр энергиясы тарифта устамалдар жарыма санашыны хасебашындагы ба электр тарифында партиясында маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды.

15% маалымат көрсөт чыккан холдо аныкталды.

Иктисоодий койлаган:

Телемашотчы корхона:



M.Y.

Электр тарифынын партиясында

7 - июль

Авариялык ва технолоогия бронуи аныкташы буйынча

РАДИОЛАТНОМА

Иктисоодий койлаган

интеракциялуу тариф

Ягына электр энергиянын тарифында уагы мулдагылн бей кыса мулдагылн кураат тарифынын козгал колпанда Иктисоодий койлаган тарифынын баяндалган кысымында:

1. Учурда иктисоодий койлаган тарифынын баяндалган кысымында:

Түр №	Технолоогия бронуи тарифынын иктисоодий койлаган тарифы (KVAp.cooT)	Иагы калдырылган иктисоодий койлаган тарифы (KVAp.cooT)	Иагы калдырылган иктисоодий койлаган тарифы (KVAp.cooT)
1.			
2.			
3.			
4.			

Жагын: КЭТ

\*ад баян тарифы ва аягынын тарифы баян учурайт. Учурдагы тарифынын иктисоодий койлаган тарифынын баяндалган кысымында:

- а) баян тарифы ва аягынын тарифы баян учурайт.
- б) технолоогия бронуи тарифынын баяндалган кысымында:

2. уагынын тарифы ва аягынын тарифы баян учурайт.

Түр №	Авария бронуи тарифынын иктисоодий койлаган тарифы (KVAp.cooT)	Иагы калдырылган иктисоодий койлаган тарифы (KVAp.cooT)	Иагы калдырылган иктисоодий койлаган тарифы (KVAp.cooT)
1.			
2.			
3.			
4.			

Жагын: КЭТ

\* ад Учурдагы тарифы ва аягынын тарифы баян учурайт. Учурдагы тарифынын иктисоодий койлаган тарифынын баяндалган кысымында:

- а) баян тарифы ва аягынын тарифы баян учурайт.
- б) технолоогия бронуи тарифынын баяндалган кысымында:

Иагынар:

Телемашотчы корхона:



M.Y.

Энергия таъминоти ташкилоти тармоқларига уланган истеъмолчиларнинг электр қурилмаларининг урнатилган қуввати тугрисида  
МАЪЛУМОТ

А. Трансформаторлар

Трансформаторларни урнатган жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари					Шартнома тузиш вақтида уртача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қучла ниши (кВ)	Ток (А)	Қисқа туташув нуруфлари (кВт.с)	

Б. Бошқа тек қабул қилувчилар

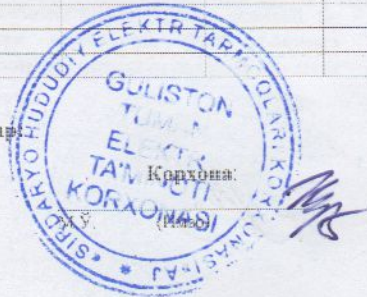
Электр двигателлар		Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни бриташи		Изох
Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энергосжамкор (кВт)	
			2					

В. Унга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номланishi, манзилгохи	Урнатилган қуввати (кВт, кВА)	Электр ҳисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номланishi	Тариф, сум/кВт с учун	Изох



Имзолар:



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN  
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY  
XULOSA**

1. Loyi haning turi:

Shartnoma

2. Loyi haning nomi:

Ulgurji iste'molchilar uchun elektr ta'minoti shartnomasi.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchi va kiritilgan sana haqida ma'lumot:

Guliston tuman tibbiyot birlashmasi 20.01.2022-yil. 050120/3-son.

4. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqarilganligi.

Guliston tuman tibbiyot birlashmasi va Guliston tuman Elektr tarmoqlari korxonasi bilan elektr ta'minoti etkazib berish to'g'risidagi shartnoma loyihasi amaldagi qonun hujjatlariga asosan ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq hisoblanadi.

**Bosh yuriskonsult**



**Х.Ахмедов**

**20.01.2022-yil**