



**ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\***  
к договору (контракту) от 11.01.2022 г. № 17446442

между Янгиарик туман электр тармоклари корхонаси и Янгиарик туман МТБ (Марказлашган) на общую сумму 899100,00

Глава \_\_\_\_\_ 251  
Казначейский лицевой счёт \_\_\_\_\_ 100022860332337098602251002 (в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4221000			
Январь	299 700,00			299 700,00
Февраль	299 700,00			299 700,00
Март	299 700,00			299 700,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Всего за год</b>	<b>899 100,00</b>			<b>899 100,00</b>

Всего 899100,00 сум Восемьсот девяносто девять тысяч сто сум 00 тийин  
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы \_\_\_\_\_ сум или \_\_\_\_\_% \*\*\* от общей суммы договора подлежат предоплате в \_январь\_ 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

М.П.



Главный бухгалтер заказчика

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

(подпись)

Д.Болтаев  
Ф.И.О.

(подпись)

У.Кутлимуродов  
Ф.И.О.

Получил работник  
заказчика

(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.



“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ХОРАЗМ ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОҚЛАРИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ

ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИ ТАЪМИНОТИ  
Ш А Р Т Н О М А С И

№ Ишбарий туфан  
мактабига таъмин  
бурими.

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

Юридик шахслар учун электр таъминоти  
ШАРТНОМАСИ

2022 йил "11. Январ 1448/042" -сон Энгилар (шартнома тузилган манзил)

"Хоразм хуудий электр тармоқлари" акциядорлик жамияти  
Энгилар туман (шаҳар) электр таъминоти корхонасида "Ишончнома"  
асосида фаолият юритувчи раҳбари А. Шомиев (кейинги  
ўринларда  
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда низов асосида  
фаолият юритувчи Энгилар (Истеъмолчи"нинг номи)

раҳбари Ф. Баймаев (кейинги ўринларда  
"Истеъмолчи" раҳбарининг Ф.И.Ш.)

"Истеъмолчи" деб аталади), ҳисоб рақами - 530781  
иккинчи томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида тузилдилар:

### I. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталади)  
мувофиқ, Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда -  
**энергия** деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол  
қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

### II. Етказиб берилган энергияни ҳисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 1998 кВт.с. реактив — кВт.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий  
нархи 899 600 сўми, тариф(лар) бўйича

тариф турини: табақалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг руйхатида кўрсатилган махсулот  
ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун (кераксиси ёзилган)

ташқил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми  
ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақикий миқдори  
ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари  
асосида аниқланади.

2.5. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 24.12.2008 йилдаги  
277-сонли Қарорининг 1-илоvasида белгиланган руйхатида асосан табиий монополиялар  
субъектлари томонидан Истеъмолчиларга мажбурий хизмат кўрсатилиши бўлган йиллик  
минимал Энергия миқдори 1998 кВт.с

### III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки 2017 йил  
8 ноябрдаги ПК-3379 нинг руйхатида кўрсатилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим  
хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет  
ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари  
уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштириладиган  
насос станциялари бундан мустафо) электр энергияси учун ҳисоб-китобларни сутка  
вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учн табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар:  
ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф  
бўйича,

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг  
катта юкламали соатлари: эрталабки энг катта микдор 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 камовчи  
коэффициентни қўллаш орқали;

тунгги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали 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 камовчи  
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  
нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар руйхатида  
киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун  
тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

3.3. Ушбу Шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги ҳисоб-китоб даври  
бир ой ҳисобланади.

3.4. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тутагандан сўнг Электр таъмоти корхонаси  
вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб  
олади ва ушбу Шартноманинг 3-илоvasига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот  
тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз кўли  
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "25" санасига тақдим  
этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни  
табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи  
бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари  
тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида ҳам  
кўрсатилиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилмаётган энергия учун янги  
тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.6. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври  
бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз  
фонзлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фонз

олдиндан хак тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан қамада 5 кун олдин билдирги тартибда Электр таъминоти корхонасига мурожаат қилганлари тақдирда 50 фойз олдиндан хак тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан хак тўланмаган ҳамда 50 фойз олдиндан хак тўлаётган истеъмолчилар томонидан обнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Истеъмолчи уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширганга (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда муқофот олиш имконини берадиган тақсимлаш плагформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффицентга мувофиқ тўлайди. (Ўз.Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мазкур қарор расмий эълон қилинган кундан эътиборан уч ой ўтсач қўса қиради)

3.8. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ҳамда беш кун ичида тўлов амалга оширилиши лозим бўлган ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини ёзиб беради.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

3.9. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чеграсида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми Истеъмолчи билан биргалликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сўтқанинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади.

3.10. Истеъмолчи энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада қайд этилган микдор бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Электр таъминоти корхонаси вакили ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (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 хак тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи микдориде, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фойз микдориде пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий микдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микдордан 5 фойздан ортиқ микдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган микдордан ортиқ ортиқ истеъмол қилинган энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари микдориде тўлов ундирилади.

3.13. Истеъмолчи ва Корхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузишлари шарт.

3.14. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

электр таъминоти корхонаси талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишга қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини касддан бузганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташқаридан аралашши хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан унгрлик тарзда фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний уланиш, талон-тороғ қилиш ёки Электр энергиясидан фойдаланиши қоидаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

3.15. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. Истеъмолчи томонидан қоидабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари микдориде тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта уланади (ЭНХА)га уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

#### IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва муҷбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйиллиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик 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 энергия миқдори учун тўланган маблагини қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимига риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда

техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Электр таъминоти қорхонаси ва "Ўзэнергоспекцияси" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларини бажариш;

Қорхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

Йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан камда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар 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 қувватга уланган Истеъмолчи, Қорхона талабига асосан аниқлаш ва хабар беришига мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

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

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Қорхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан етказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида, Истеъмолчини электр тармоғидан узиб қўйиш;

Қардорлик юзага келганида ва ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олдидан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Қорхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Маъзур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Қорхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Қорхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам етказиб бериш;

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

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилиётган узиллишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киртилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағавсил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ, ун кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Қорхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

## 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, Қорхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Қорхона Истеъмолчи олдидан моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини



Этказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Энергетик МТЭ
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 220 кВА (кВт) 220 кВт
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лояиха бўйича) III
6. Ҳисоб-китоб тури: ФНЧ стандарт

тариф тури: таъминоти берилган, бир ставкали оғит 08.11.2017 йилдан 08.11.2017 йилдан қўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва африм қўрсатувчи истеъмолчилар (кераклиги ёзилсин)

Энергия ҳажми кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
	I	II	III	IV
Йил, жами	1858			
Январ	666			
Феврал	666			
Март	666			
Апрел				
Май				
Июн				
Июл				
Август				
Сентябр				
Октябр				
Ноябр				
Декабр				

Ташкилот кунига ишлайди 24 соат, ойда 30 кун  
 Умумий юмга ҳисобланган сменалар бўйича юкланиш % I \_\_, II \_\_, III \_\_

Корхона вақили  
 Истеъмолчи  
 Мазкур шартномани расмийлаштирган электр таъминоти корхонасининг Мазсул ходими

Х/Р: 22638000000313389475  
 ИИН: 200408434

Х/Р: 22638000000313389475  
 ИИН: 200408434

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланши тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма координатлари рақами	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кундаги курсаткича	Ҳисобга олиш приборнинг шартнома тузилган кундаги курсаткича	Ҳисоб-китоб		Тариф тури сум/ кВт.с
								Ток	Кучланши	
0,4 кВ оқиб	СЕ 101	1931291							1	450

Имзолар:

Истеъмолчи:  
 М.У. Истеъмолчи  
 Корхона вақили  
 Истеъмолчи

Корхона:  
Истеъмолчи  
 (Имзо) А. Тоқиб

Х/Р: 22638000000313389475  
 ИИН: 200408434

Х/Р: 22638000000313389475  
 ИИН: 200408434

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

2022 йил сентябрь ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «10» сентябрь 20 22 йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВт.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланish трансформаторининг (КТ)	умий	бошланғич	омирги	Эрта-лабки вақт	Кун вақт	Кечки вақт	Туи	Эрта-лабки вақт	Кун вақт	Кечки вақт	Туи вақт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Жами													

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7\*гр 4

Истеъмолчи раҳбари

Шайхат Ф.Тажиев

(Ф.И.Ш.)

Урақчи 80597564098600251000

М.ў.

Урақчи 80597564098600251000

Урақчи 80597564098600251000

Урақчи 80597564098600251000

Урақчи 80597564098600251000



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

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:

а) ҳаво линиялари ✓

б) кабель линиялари ✓

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари

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

3. Улардан қуйидагиларга:

а) барчасига

б) \_\_\_\_\_ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан кўрсатилади.

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

Мансублик чегарасидан унмун сарфа электр жавобгарлигига ис-тисноот қилинади

Истеъмолчи

М.ў.

Корхона

М.ў.

А. Тажиев  
(Ф.И.Ш.)

А. Тажиев  
(Ф.И.Ш.)





**Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги 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 куйидагиларга ҳисобланади:

а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим қозаси \_\_\_\_\_ мм;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:  
 Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим қозаси \_\_\_\_\_ мм;  
 Русуми \_\_\_\_\_;  
 Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % 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 ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маншай истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади

Имзолар:



**Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими**

**1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати**

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш 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 двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16 + 36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиҳозланган таъмиқлотлар уланиш вақтларини мўъдирлаш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинми, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

Тарифга устама қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентни кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Ўзэнергоспецияси»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланади.

Истеъмолчи:

*Истеъмолчи: Шайхон Абдураҳманов*

Корхона:

*Корхона: А.Тоқмолов*



ЎЗБЕКИСТОН Республикаси  
Ташкент вилояти  
Ташкент шаҳри  
Ташкент вилояти энергетика бошқаруви  
21.11.2004 08.43.4

Юридик шахслар учун электр таъминотининг шартномасига 7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДА.ЛО.ЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.  
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

- 1. Усулуна юклармасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронни тааллусли цехлар ва агрегатлар номи *	Ишла қолдирилган юклармаслар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнгиши, захарланishi ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тааллусли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қараи).

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 ча узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронни тааллусли цехлар ва агрегатлар номи *	Ишла қолдирилган юклармаслар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) Ўчирилган сув таъминоти, алоқа воситалари шининг тўхташига, иситиши тизимининг музлаб қолшига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлаши ёриткичлари юкланиши остида қолдирилади.

б) Ёнгиинга қарши захира насослар ва бошқа ёнгиинга қарши агрегатлар авария броннига қирмаиди (шубу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда ускунанинг ўчирилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи: Д. Ўзтаев

Имзолар: А. Ҳасанов

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN  
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA  
HUQUQIY XULOSA**  
NH72521888

**1. Loyihaning turi: Shartnoma**

**2. Loyihaning nomi:** Xorazm Xududiy elektr tarmoqlari va Yangiariq tumani maktabgacha ta'lim bo'limi o'rtasidagi "Yuridik shaxslar uchun elektr ta'minoti" shartnomasi.

Xorazm Xududiy elektr tarmoqlari va Yangiariq tumani maktabgacha ta'lim bo'limi o'rtasidagi "Yuridik shaxslar uchun elektr ta'minoti" shartnomada Yangiariq tuman MTTga (530731 sonli hisob raqamiga) 1998kVt.s jami 899.100 so'mlik elektr energiyasini etkazib berish belginganligi, hamda shartnoma muddati 2022 yil 31 dekabr gacha amal qilishi belgilangan.

**3. Loyiha va ishlab chiquvchisi va kiritilgan haqida ma'lumot:** Loyiha Yangiariq tuman maktabgacha ta'lim bo'limi tomonidan 2022 yil 10 yanvarda ishlab chiqilgan va 2022 yil 11 yanvarda dasturga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlari talablari asosida ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti  
2022 yil 11 yanvar



S.Berdikilichov