



02.02.2022 даги

Жомбой туман Электр тармоклари корхонаси ва Жомбой туман ХТМБ марказ ўртасида 108999900,00 сўм умумий  
суммага тузилган 1 - сонли шартномага

ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ\*

Боб  
Шахсий ғазна ҳисобварак

075

100022860182097092100075059

сўмда

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			Жами
	4221000			
Январь				
Февраль	83 999 250,00			83 999 250,00
Март	25 000 650,00			25 000 650,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
Жами йил бўйича	108 999 900,00			108 999 900,00

Жами 108999900,00 сўм

Бир юз саккиз миллион тўққиз юз тўқсон тўққиз минг тўққиз юз  
сўм 00 тийин  
сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан \_\_\_\_\_ сўм ёки \_\_\_\_\_% \*\*\* шартноманинг умумий суммасидан  
\_\_\_\_\_ % \*\*\*20 \_\_\_\_\_ ойда тўланиши лозим.

(\*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(\*\*) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(\*\*\*) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойда \_\_\_\_\_% жорий ойнанинг \_\_\_\_\_ санасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун ҳужжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари



*Юсупова Зарифа Абдусаломовна*  
(имзо)

Юсупова Зарифа Абдусаломовна

Ф.И.Ш.

Буюртмачи беш бухгалтери

*Самаров Аслиддин Махамматович*  
(имзо)

Самаров Аслиддин Махамматович

Ф.И.Ш.

Ғазначилик бўлинмасининг  
ходими қабул қилди

(имзо)

Буюртмачи ходими  
қабул қилди

(имзо)

« \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_\_ й.

« \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_\_ й.

# “ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

## ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

2022 йил “02” Феврал

1-сон

Жамол турмуш

# “САМАРКАНД ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ КОРХОНАСИ” АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИАТИ



# ЮРИДИК ШАХСЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ ШАРТНОМАСИ

№ 1

*Низом асосида* фаолият юригувчи Самарқанд ХЭТ АЖ раёбдари Е.А.Маматкулов кейинги ўринларда “Таъминоти корхона” деб аталди) бир томондан ҳамда Низом асосида фаолият юригувчи Жамол турмуш Халқ таълими бўлими мудири З.Юсупова (кейинги ўринларда “Истеъмолчи” деб аталди), иккинчи томондан мазкур шартномада кўрсатилган шартларда

### 1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - **Шартнома** деб аталди) мувофиқ “Таъминоти корхона” “Истеъмолчи”га электр энергиясини уланган тармок орқали етказиб бериш ва “Истеъмолчи” истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

### II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБИ АОЛИШИ

2.1. Электр энергия истеъмолчилининг йиллик шартномавий ҳажми:  
Актив 242222 кВт.с

2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тўзилган кунидати умумий нархи 108999900 сўмин, тариф буйича 450 сўми ташкил этади.

2.3. “Истеъмолчи”га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. “Истеъмолчи” томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлашини лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва қувватни трансформаторларнинг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машина) истеъмолчилар ва талбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш усулналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маълумлари ҳисобга сотиб олинди, даълат кўрсатилган ўтказилди, ҳудудий электр тармоқлари корхоналари томонидан берил ўрнатилди, пилотбағанди ва рўйхатдан ўтказилди.

### III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, таъкидланган тариф, ўзб борувчи коэффицент қўлланиладиган ёки аҳолига таъкидланган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВт ва ундан ортиқ бўлган “Истеъмолчи” (бюджет таъкидотлари, суя таъминоти таъкидотлари, фермер хўжалиқлари ва суя истеъмолчилари уюмларидининг) насос станциялари, шунингдек даълат бюджетидан молиялаштирилган тариф буйича амалга оширилади.

ушбу ҳисоб-китобларни таъкидланган тариф буйича амалга оширилади.  
Истеъмол қилинган энергия учун таъкидланган тариф буйича ҳисоб-китоблар:  
ярим титиз давр – сутканинг ёрғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф буйича.

тиги давр – энг катта юклавани соатларда (ягона электр энергияга таъминининг энг катта юклавани 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 инебатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффицентни қўллаш орқали;

тунги давр – сутканинг қолган вақтида (энг кам юклавани соатларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга инебатан 1,5 баравар қамқовчи коэффицентни қўллаш орқали амалга оширилади.  
Белгиланган тариф II-тариф ГРУХИ бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келади.

Таъкидланган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчиға инебатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВт гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган таъкидотлар бўйичагиа қўрилган мақсулот ишлаб чиқаруви ва айрма хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хўжмат кардори билан белгиланидиган тарифлар буйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан каттиий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширувчи истеъмолчилар (тўрчи криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғинлари форматдада мувоқофот олиш имконини берилган тақсимдан платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф ГРУХИга асосан белгиланган тарифга инебатан 3 баробар ўсувчи коэффицентта мувофиқ тўлади.

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

"Истеъмолчи" томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган ҳолда қилинган тақсирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланилганда энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб-китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" ҳисоб-китоб даври тугатилган кунга Электр тармоғига қорхонаси яқиндаги вақтинча билан биргаликда (маъжуд қилинган кейин чиканга ҳолида) ёки унинг ишга тушиб қолган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартномага 5-илоҳияга мувофиқ шаклда энергия сарфини бўйича ҳисобот тўлайди.

"Истеъмолчи" "Таминотчи қорхона"га энергиянинг сарфинини тўғрисидаги ҳисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 25- санавоғига тақдим этади.

Бунда, тўловларни тақабалаштирилган тарифда амалга оширилган "Истеъмолчи"лар бўйича электр энергия сарфини бўйича ҳисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тизма, яъни тизма ва тутиги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсаткишни шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, "Худудий электр тармоқлари" қорхонаси уларнинг кучга киришидан камда 15 кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан катти назар, электр тармоғини шартномасиз ўз кучида қолдириб ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбур бўлади.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия)нинг аяне тарихида тўланган ҳажми учун тўлов қилидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда бўйича тўлов тўлашдан осод этилади.

Арифметик ҳалопислар, тарифларни нотўғри қўллаш тудайили пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича келтирилганда қайта ҳисоблаб чикалади ва "Таминотчи қорхона" томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлариди тафовут ёки кўшимчадавар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобини 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида амалга олишнинг хохилини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китобни амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан қийида 5 кун олдин, билдирги тартибда Таминотчи қорхонага мувожап қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдидан ҳақ тўланган ҳақда 50 фоиз олдидан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охирида янгуий ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда маъжур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишга бўлган чоралар кўрилади.

3.7. "Таминотчи қорхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфини тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириши учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-қаринғини тақдим этади.

"Истеъмолчи" тури тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда муҳимий ҳисоб-фактура тақдим этилади.

"Таминотчи қорхона" томонидан маъжур дастурий мақсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-қаринғини шавқалаштирилади ҳақда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли икшо билан тақдим қилиниб, оператор орқали роуминг операцияга юборилади.

(Қосқ. Ўзбекистон Республикаси Президент Мақолатининг 25.06.2019 йилдаги 222-сонли "Ўздро ҳисоб-китоблар тизимида электрнинг маъжур ҳисоб-фактураларнинг фойдаланишини тақабалаштириш чора-тадбирлари тўғрисида" ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-илоҳияга мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик биланс бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эксплуатация жаъобларини асосида аниқлангандаги электр тармоқининг мансублик биланс четарсида ўрнатилганда, четардан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойига бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаши ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-илоҳияга мувофиқ даволатномада кўрсатилганда.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга эгаган, тақабалаштирилган тарифда тўловларни амалга ошириладиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технология сарфини ҳажми етказилиб тизма, яъни тизма ва тутиги пайтларга тўлов ҳажми ёзиб олади кўриб борилади (6-, 7-илоҳияларни расмий қувватга эга ва истеъмолчи болли истемолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси янгда электр энергияга тизимдан тизимга бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига уялганда, истеъмолчи тармоқлариди электр энергияси технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан уялганда электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, яъни электр энергияга тизимининг электр тармоқлариди технология сарфини ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфини тўғрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилган тақдирда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб даври учун электр энергияси истеъмолчининг ўргача етказилиб амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Таминотчи қорхона томонидан ёзиб олинганда кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили ишга тушиб қолганда ёхуд унинг ишга тушиб қолганда белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таминотчи қорхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардан электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш скармини текшириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфини тўғрисида "Таминотчи қорхона"га белгиланган шавқ бўйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот қориди шаклда ҳақда тақабалаштирилган амалга оширилади жамеъий шаклда учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажми аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг аятоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши мумкин бўлган билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборлариди кўрсаткичлар аятоматлаштирилган тизимнинг техника нармавчиларига мувофиқ, бирок бир ойда қийида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёзиб олинади.

"Таминотчи қорхона" "Истеъмолчи"нинг шаксий ҳисоб-қарам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақда батафсил маълумотлар доимий асосда шавқалаштирилиши ва илордаларо электрон ҳамкорлик қилиш тизимига рега явқт режимида бообрилиши таъминилади.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоиздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилинганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жамеъий ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов уялдирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга уялмаслар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китобга ва пеня бўйича қарзи бўлган тақсирда, унинг аяне тўлови ҳисобга ўтказилган маълумотлар қарини қоплашга йўналдирилади ва аяне тўлов (олдидан ҳақ тўлаш) етилатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аяне тарихидаги тўланган маълумотлар келтириб бериладиган ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги қалендар ой тугатган қарздорнинг тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муддати ўтган сўманин 0,1 фоиз миқдорда, электр энергияси ҳажми тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисоблаб ёзилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фоиздан ошмаслиги доим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таминотчи қорхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлганда кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш даволатномасини тўлайди.

3.14. "Истеъмолчи" ни қўйидаги ҳолларда электр тармоқлариди уялганда:  
шартномавий мажбуриятлари баъжарилмаганда;  
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатда фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик маъжуд бўлганда;

Ташминотьи корхона таялбоқчалари бажарилмаганда шу жумладан унинг тегишли вазифаларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олишти бўли қўйилмаганда;  
ҳисобга олиш приборларини қилдан бу қилди кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадига уларнинг ишлаганида ташкироти аралашини хатти-қарғавлар амакта оширилганда;  
электр энергиядан неқонуний фойдаланилганлиги, электр тармоқларига неқонуний улангани, талон-тароқ қилиш ёки электр энергиядан фойдаланиш қоидаларини бузилиши бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Дилона электр энергиясини тизимда электр энергия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга бўли қўйилмаганда ва неқонунийларнинг тартибсиз узиб қўйилишини олдини олиш мақсадига ХУДУДЛИЙ электр тармоқлари корхонаси ўзгартириш вақтинчи кўрсатган ҳолда, неқонунийлардан режаларлар, қилқонилишлар, ёни ва ишонотларни сиритишларини, электр неқисги ва неқис сув билан ташминотьи қурилмаларини ўчириб қўйилиши талаб бажарилмаганда.

3.15. Ҳисобга олимаган энергия учун амакта оширилган қайта ҳисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиясини фойдаланиш қоидаларини бузилиши учун жавобгарлигини озода этмақдди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қоидабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мажбури қарздорлик ва тўлов неқилгани билан ҳисоблаш микроининг ўн баравари микрода тўлов уқилрилганда сўнг тармоқта қайта улангани (СХНАТга уланган неқонунийлардан буқдан муқастано).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини ташминотьи бўйича эқсудатгани қаражатлари учун суқиеқонунийлар, неқонуний билан суқиеқонунийлар ўрғисда тузилиган алоқиди шартнома бўйича электр энергиясини умумий ҳажмидан олимаганда улушта муқтаносиб рақилди ҳаж тўлайди.

Эқсудатгани қаражатларини суқиеқонунийга берилганда электр энергияси тарифига қўйилган руқсат этилимади.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан неқонун қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қўйилган қонунда ақоли учун белгиланган тарифлари теқиллаштирилмади;  
Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оқилвий тақдиркорлик тўғрисида" ги ЎРК 327-сон Қонунини 28-модалида ақосан Оқилвий қорхона тўғр қойилган бир вақтинчи уқиди уқиди неқонуний қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бақариш, қилматлар кўрсатиш) учун фойдаланилган тақдирда электр энергияси ҳажми тўлаш ақоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар ақосиди амакта оширилди.

Ўзбекистон Республикасини Вазирлар Мақамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-Ф-сонини Фармоқини ақосан Ўзбекистон Республикасини ХУДУДЛИЙ дилини ташминотьи 2003 йилининг 1 сентябрини бошлай уларга кўрсатилган қонундан қилматлар электр энергиясини тўловларини ақоли учун белгиланган тарифлари бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қўйилган ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларини "Ташминотьи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;  
электр энергияси етказиб берилишини тўхатишли ёки тўхатиб қўйилиши сақоблари тўғрисида белгиланган тартибда ақборот олиш.

"Ташминотьи қорхона"га неқонун қилганда энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар қилрилди. Бунда энергиянинг шартномадан ҳажмини ўзгартириш бўйича тақдир муқаддимада ўзгартирилган олдин, тегишли микро учун 100% тўлов амакта оширилган тақдирда, 10 қилдан кетмақай (қорой ой тўлагуна) берилиши лозим.

электр энергияси тўлиқ ҳажмида етказиб берилмагани ёки сифат кўрсаткичлари дават стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатига етказилган заррин белгиланган тартибда қолдилди;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонда тартибда беқор қилди;  
Шартнома беқор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси микро учун тўланган маълумат қайтарилишини талаб қилди;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхатишганда етказилган заррин қолганини талаб қилди;  
электр ташминотьи шартномасини тузишда ва бақаришда қонун қилмаганда неқонуний ҳал этиш учун судга, монополини қарини дават органига ёки бўйсунган бўйича қорони органига (мақсабдор шахста) муқажат қилди.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга;  
4.2. "Истеъмолчи" қилдиларига қилқобур

ХУДУДЛИЙ электр тармоқлари қорхонаси тоқонидан белгиланган электр энергиясини неқонун қилиш реқимига ривос этиш;

фойдаланилган электр энергияси (қувват) учун ўз вақтида ҳаж тўлаш;

ишлаганида электр қурилмалари, ақоболар ва ақоболу-суқиларини зарур техник ҳолатини ва неқонунийларнинг электр қурилмаларини эқсудатгани қилганда қамқонийлик теқниқис қилдиларига ривос қиллиниши ташминотьи; ХУДУДЛИЙ электр тармоқлари қорхонасига ёки электр ташминотьи қорхонасига электр ақоболу-суқиларини неқонуний тўғрисида ҳақар қилди;

электр энергиясини оқибатига фойдаланиш қорғ-тақдирларини амакта оширилди;  
"Ўзлеқоннеқонунийларининг"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бақариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидалари талабларига ривос этиш;  
Ўрнатилган тартибда ХУДУДЛИЙ электр тармоқлари қорхонаси вақилга электр энергиясини ҳисобга олиш ақоболарини қўришти ақон берилди;

йил моқибойида аниқдан ишта туширилганда электр қурилмаларидан фойдаланиш боқиланишдан қилди бир ой олдин электр энергиясининг зарур микро учун 100% олдиндан тўлов амакта оширилган тақдирда "Ташминотьи қорхона"га буқорқилома берилди;

қелгуси йил учун электр энергиясини бўлган эқтиқон аниқлида электр энергиясини электр тармоқларидан уқилди, ишлаб чиқариладиган мақсудларнинг (ишлар турларининг) теқнолоқия қарғисини ишлаб чиқариш эқтиқонларига, ишлаб чиқариш билонлари ва қамқорий билонларини ерғити, неқити, шамқоллаштиш учун электр энергия сарфлини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган суқиеқонунийларнинг эқтиқонини ҳисобга олиш.

Принципдек, уланган қуввати 5 МВт ва уқидан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Ташминотьи қорхона"нинг талабига қўри қилдиларини ҳисобга олиш ва бу ҳажмида ҳақар берилди шарт;  
истеъмол қилмаганда қувватининг ҳар суқилик, ҳар ойлик сарфи ва амакта и микро;

яқон электр энергиясини тизимининг энг қўли ва энг қам қилмаган даврида реқилти энергия ва қувватининг ҳар суқилик сарфи;  
яқон электр энергиясини тизимининг энг қўли ва энг қам қилмаган даврида реқилти энергия (қувват)нинг ҳар 30 даққилдаш сарфи;

Уланган қуввати 250 кВА ва уқидан ортиқ бўлган неқонунийлар қорқонда кўрсатилган мажбуриятлар билан бирлиқда қилдиларига мажбури;

мақсудот бирлиқини ишлаб чиқариш (ишларини амакта оширилди) учун электр энергиясини сарфлининг теқниқ ва неқонуний қилқатган ақосанган қилтор нормаларини ишлаб чиқил - умумий ишлаб чиқариш ва теқнолоқия ақка тартибдаги ва ГРУХ бўйича, йиллик, қорқонлик ва ойлик - уларини ишлаб чиқарилини ташқи этиш теқнолоқиясини тақомиллаштирилгани (ўзгартирилгани) ва яқни теқниқда қорой этилишга қароб қайта кўриб чиқилди;

қорхона бўйича, шу жумладан қўли энергия сарфайилган усқуларлар, қеллар ва неқонунийлар ГРУХлари бўйича электр энергиясини бақилларини тузиш ҳажми улар ақосиди ишлаб чиқариш қарайиларда электр энергиясини фойдаланиш самардорлигини теқсил қилди, электр энергиясининг самарсиз сарфлини ва неқонун бўлишини аниқлиди, уларини қамқитириш ва баргараф этиш бўйича қорғ-тақдирларини ишлаб чиқил ва амакта оширилди;

қелқуси давр учун электр энергиясини бўлган эқтиқон ва электр тармоқларининг энергия ўқилгани қобилиятини оширилди. электр ташминотьи осқилларини тақомиллаштирилди зарурлигини аниқли мақсадига (мақсудот ишлаб чиқарилини, бақариладиган иш турларининг муқаддимадаштан прототип ҳажмларидан ва электр энергиясини сарфи меқдларидан қелай чиқиб, уларини қамқитириш ва электр энергиясини теқилани ҳисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва қелқуси давр учун бақилларини тузиш; мақсудот (ишлар) бирлиқига электр энергиясини сарфлининг тақдирларини меқдларига ривос қилди ва уларини қамқитириш бўйича белгиланган талабларининг бақарилишини ташминотьи;

электр энергиясини теқаш бўйича (йиллик ва эқок истисқобол учун) ташминотьи-техник талабларини ишлаб чиқил ва амакта оширилди;  
"Истеъмолчи" "Ташминотьи қорхона" тоқонидан белгиланган энергия истеъмолини қелқаш қилқилани бақарилини шарт.

"Истеъмолчи" қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга;  
4.3. "Ташминотьи қорхона" қилдиларига ҳуқуқларга эга;

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим дарақисда бақарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бақариладиганда ёки буқилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган амакташ заррин белгиланган тартибда қолдилди;

авария режимда "Истеъмолчи"ни электр тармоқидан узиб қўйиши.

5.1.1. Та уланган ёки электр энергияга оидилган ҳам бўлиши мумкин бўлган истеъмолчи оидилган ҳам бўлишида электр тармоқидан узиб қўйиши.

Электр тармоқи хўжалиги объектлардан аварияларнинг олдини олиши ва бартараф этиши ёки оқибатларини хавфсизлигини таъминлаши ишлари билан боғлиқ келишмовчи бўлмайдиган чор-тадбирларни кўриши зарурлиги бўлишида, "Истеъмолчи" билан келишмовчи ва уни оқибатларини энергия етказиб бериши тўғрисида ёки чекиши.

"Тармоқнинг корхона" қонунчилигида мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Маъмур шартномага асосан "Истеъмолчи"ни электр тармоқидан узишдан кейин юзата келган қолган ушбу "Тармоқнинг корхона" жавобгар бўлмайдиган.

4.4. "Тармоқнинг корхона" қўйишларида мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоқи орқали электр тармоқларининг билан бўйича мансублик бўлиши чегарасида шартномада кўрсатилган хавфга мўлжал етказиб бериши:

ҳуқуқлар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларини фойдаланиш, уларга техник хизмат кўриштириш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектларидан носозликларни бартараф қилиши.

электр тармоқи хўжалиги объектларини режими таъмирлашни тўғрисида электр энергиясини билан таъминлашдаги мумкин бўлган узатишлар тўғрисида қанда ҳам олдин оқибатларини:

"Истеъмолчи"ни электр энергиясини етказиб бериши тўғрисида ва тўғрисида сабаблари тўғрисида хабардор қилиши (Истеъмолчи масъуа ҳолатларини ушбу алоқа воситаси орқали (телефонорамма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда).

кўриштирилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини хавфга ва яқин кўриштирилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериши;

электр энергиясини тўқиб етказиб бериладигани ёки электр таъминотини бошқа бузилдишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризонини, арзия олдиндан қўйиш билан боғлиқ 10 қўйиш келишмовчи қўриб чиқиши, бартараф этиши ва бағдирли жавоб юбориши;

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия хисобини қўриши;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда кўриштирилган таъмирларга мувофиқ беш қўйиш муҳлатда электр энергиясини оқиб шартномавий ҳаққига ўзгартиришлар қилиши, электр энергиясининг оқиб шартномавий миқдорини қўйишлари (қайтариш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳаққига, рад этиш сабаблари кўрсатган ҳолда, истеъмолчи хабар қилиши.

"Истеъмолчи"да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилган, пломбалашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериши.

Тармоқнинг корхона қонунчилигида мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

У. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тартиблар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Тармоқнинг корхона" бунинг натижасида етказилган хавфни қоплашга.

"Истеъмолчи" эса етказилган хавфни зарари қоплашга мажбур.

5.2. "Тармоқнинг корхона" "Истеъмолчи" олдида молдиди жавобгар бўлмайдиган агар:

"Истеъмолчи" электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қўйишнинг шартномавий миқдорини оқиб қўйишга йўл қўйишда, "Тармоқнинг корхона" томонидан белгиланган электр энергиясини чекиши қилмай бажариладиган тўғрисида паст сифатли электр энергиясини етказиб бериладигани учун;

яхшира мавқий автоматик ишла тугатишда, автоматик қайта узиш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўқиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш бораётилади ташқирулар учун;

электр энергиясини ишлаб чиқарувчи (НЭС, ТЭС) ва уни маъмурият тармоқ орқали етказиб бериши (МЭТ) қорхонидан томонидан электр таъминотига узатишлар бўлишида.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиши ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган тебиий офатлар ёки иқлимий-иклимий вазиетлар сабабли ушбу шартномани қайтариш билан боғлиқ бўлмайдиган олдиндан билиб бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларини ўз ичига олган енгил бўлмаган қўйиш (форс-мажор) ҳолатида ўз зиммасига олган таъмирларнинг бажарила олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўқиб ёки қилмай бажариладиган учун жавоб бериладиган.

5.4. Маъмур шартномани бажариш жараёнида юзата келиладиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўлкасини орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўлкасини орқали ҳал қилишнинг натижаси бўлмаганда, улар қонунчилигида белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергиясини яқин электр энергиясини таъминлаш тўғрисида бўйича истеъмолчининг электр тармоқи орқали худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоқига узатилади, истеъмолчи тармоқларидан электр энергиясини таъминлаш сифатини бир қилмай, истеъмолчининг электр тармоқига келиб турган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоқига истеъмолчи томонидан узатиладиган электр энергиясини миқдорига мўлжаллаб қилишда, яқин электр энергиясини таъминлаш электр тармоқларидан таъминлаш тўғрисида.

VI. ЯҚУНЧИ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 Январда бўлган муҳлатга тузилган.

Шартноманинг амал қилиши муҳлати тугатишда, томонлардан бири уни узатириши ёки бекор қилиши бўйича арзия бериладиган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узатириладиган ҳисобланади (Бюджет ташқируларни бундан мустасно). Арзия ушбу Шартноманинг амал қилиши муҳлати тугатишдан бир ой олдин тақвия этилиши лозим.

6.2. Маъмур шартнома бир хил юридик ҳуқуқга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирига сакланган яқин (Бюджет ташқируларни учун) ҳуқуққа тузилган. Шартноманинг иловчалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномадан муҳлатдан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муҳлатдан ўттиз қўйиш олдин хабардор қилиш ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўйишлар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг рақобатчи ишқилар томонидан имзоқилинган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Маъмур шартнома ташаббусида назарда тутилган тартиб қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тақвияқилинган. Электр энергиясининг қондалари ҳамда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар ташаббусида мувофиқ тартибда солинган.

VII. ТОМОНЛАРНИНГ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

**ИСТЕЪМОЛЧИ:**  
Юридик манзил Жомбой туман ок яқин қўйиш 1-уй

Хисобрақами 100022860182097092100075059  
Банк коди (МФӨ) 00014 STR (ИНН) 200736827

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчи учун:  
Бюджет фойдаланиш ҳисобрақами 23402000300100001010

Банк коди (МФӨ) 00014 STR (ИНН) 201122919  
Telefonlar: +99893 232 22 22 Факс: 66 475 24 40 e-mail: sh. jomboy@oil.uz

**ТАРМОҚНИНГ КОРХОНА:**

Почта манзили Гавкала қўйиш  
Хисобрақами 22636000902611704382  
Банк коди (МФӨ) 00317 STR (ИНН) 200613520

Telefonlar: 95-410-08-90  
С. Ташқирулар:

МНОВТ (СОАТ) 1718209



Этказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи I - Чорак
2. Фазолият тури Бюджет
3. "Истеъмолчи" электр қурilmаларининг Уланган қуввати: 2020 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (люйика бўйича) 3
6. Ҳисоб-китоб тури: Ёр ставкали

Девр	Энергия хажми милг. кВт.с	Шу жамладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Июль, жами	342292				
Февраль	186665				
Март	55557				
Апрель					
Май					
Июнь					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот қўнига фойдаланади 8 соат. ойда 22 кун

Умумий юзламага инвентар сменалар бўйича юзлагани % Ҳисобда I \_\_ II 8, III 2020



Истеъмолчи

Таъминотчи корхона

М.Ў  
(Илага, ф.И.Ш., сано)

М.Ў  
(Илага, ф.И.Ш., сано)

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган иқойлар ва уларнинг таъсифлари

Шитда	Ҳисобга олиш прибори тури (факт), тур ва номинал томи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори кенма қопқоқдаги шомбанинг рақами	Ўлчов трансформатор -ларининг таъсирдорлик коэффициенти		Ҳисоб-китоб коэффициентини ҳисоблагич приборини ишлатиш а тўзилган қувватлиги ва кўрсаткичи ари кўрсаткичи	Тариф тури бўли
				Тоқ	Қувватли		
• Шитда							450



Истеъмолчи:

Иқойлар:

М.Ў  
(Илага)

М.Ў  
(Илага)



Томонлар электр тармоқларининг бағане мансублиги  
ва эълан қилинган қилиш бўйича мансублигим чегараси  
**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Илов: Хар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори ўрни алоҳида 3 ва 4-иловлар мувофиқ

Ҳисобга олиш прибори даққал рақами \_\_\_\_\_ тик трансформатори \_\_\_\_\_ қурашнинг  
трансформатори \_\_\_\_\_ электрик қурашнинг \_\_\_\_\_ қурашнинг  
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган майдон

1. Тариф турҳи \_\_\_\_\_ Фазолият турҳи \_\_\_\_\_ шаҳар, қўш. мфн қўча үй рақами  
Тўхта \_\_\_\_\_ ш.ч.ш. Шаҳар, қўша, йилга \_\_\_\_\_ ш.ч. \_\_\_\_\_ қ.ш. \_\_\_\_\_

1. "Истеъмолчи"нинг бағанеда қўйилган электр қурилмалар мавжуд:

а) Ҳаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) Кабель электр тармоғи \_\_\_\_\_

в) Подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТШ рақами \_\_\_\_\_ КВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи қорхона" ўртасидаги электр тармоқларининг бағане бўйича мансублигим чегараси \_\_\_\_\_

3. Улардан қўйилганларга: \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_ Хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" қўрилмалари томонидан,

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й. шартномасига асосда электр таъминоти қорхонаси қўрилмалари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш" шартномасига мувофиқ момондан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қўйилганча белгиланади.



3. Юсуфова Вақитлар:  
(ИМЗО)

[Signature]  
(ИМЗО)



Энергиянинг йўқолишларини аниқлаш бўйича  
**ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг бағане бўйича мансублигим чегарасида ўрнатилганда, электр тармоқларининг бағане бўйича мансублигим чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублигим чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгагина бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйилганларга ҳисобланади:

а) Қуввати \_\_\_\_\_ КВА бўлган трансформаторлардаги ойнак ақрия энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % релктив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ КВА.св.т ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади.

б) Истеъмолчининг кабель линияларидан хар ойлик энергия йўқолиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ М;  
Қесми юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_

Қуралиши \_\_\_\_\_ КВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.св.тги, ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидан хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ М;  
Қесми юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_

Қуралиши \_\_\_\_\_ КВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.св.тги, ёки \_\_\_\_\_ % ташқил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташқил этади.

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

Таъминотчи қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг яқин электр тармоқларининг бўлини чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналарига бўлган электр тармоқларидан электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари шартномалари истеъмолчига қаратилган.



3. Юсуфова Иловагар:  
(ИМЗО)

[Signature]



[Signature]  
(ИМЗО)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ

20 йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича

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

Ушланган жой номи, ҳисобла олиш	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори			Ҳисобга олиш прибори			Сарф кВт.с.	Табақалаштририлган тариф бўйича сарф кВт.с.						
	ток трансформаторнинг (ТТ)	қула-ниш трансформаторнинг (КТ)	умумий	болдан	охири	қураётган	қураётган	қураётган	Эрта вақт		Кун вақт	Кеч вақт	Тун вақт	Эрта вақт	Кун вақт	Кеч вақт	Тун вақт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
Жами																	

Изоҳ: 7<sup>сон</sup> = 6<sup>сон</sup> - 5<sup>сон</sup> - табақалаштририлган ҳисоб учун назорат рақами 8<sup>сон</sup> = 7<sup>сон</sup> \* 4<sup>сон</sup>  
8<sup>сон</sup> = 9<sup>сон</sup> + 10<sup>сон</sup> + 11<sup>сон</sup> + 12<sup>сон</sup> + 13<sup>сон</sup>

Истеъмолчи раҳбари  
Таъминотчи корхона энергетиги



Ф.И.Ш.Имзоси  
Ф.И.Ш.Имзоси  
3. Нурмаева

Компенсация кўришларининг ишланган режими

1. Компенсация кўришларининг белгиланган кўватли

Т/р №	Компенсация кўришларининг тўрлари	Кўватли	Ушланган вақти		Жами
			Эрта вақт	Кеч вақт	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Ватача 1000 Вата юқори, жумладан:				
1.1.	Агрокатик бошқариладиган: 1000 Вата 1000 Вата юқори, 1000 Вата юқори,				
1.2.	Қула бошқариладиган: 1000 Вата 1000 Вата юқори, 1000 Вата юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	Сўлинг реактив қувавти, кВт (Сўлинг урнатилган қувавтининг 30 фойж, кВт)				
4.	Жами (16 * 36) кВт 1000 Вата 1000 Вата юқори				

НОЖ асосида шундай ҳисоб қилинган қурама вақти билан жўзданган таъминотчилар ушланган вақтларини таъминотчилар ишланган вақт билан

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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



Резиња энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган ва ўзингилган тартибда аниқлангандан кўра коэффициентининг олтига микдори хисобга олиниб, ушбу давр учун ақтин энергиянинг нархномасида микдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича Резиња энергия иктисоди қийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган ақтин энергия ва қувват коэффициентининг нархномасида микдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устава қўйилган киймат солиғи хисобга олинмаган ҳолда фвал энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - резеңге энергиядан иктисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган ақтин энергия ва қувват коэффициентининг нархномасида микдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

10% - резеңге энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган ақтин энергия ва қувват коэффициентининг нархномасида микдордан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Резиња энергия коэффициентининг ушун электр энергияси тарифига уставада жазирма санкичиеси хисобланмайди ва электр тарихномасига асосан ундирилади.

Резиња энергия ўрни старига тўлдирилмаслиги хисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлиаб-қуватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қолун ҳужжатларида белгиланган тартибда ақтин электр энергия бўқолши кийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалда олирилади, шунингдек, қувват коэффициентини курсантислари белгиланган нормативларга нисбатан пайитририлганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маълумотлар ундирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маълумотларни ушарини хисоб-китоб даврида Шартномада қўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пайитриришта йўл қўйилганлиги тўғрисида "Энергоинспекция"нинг тасдиқлови бўлганда амалда олирилади.

Тариф чегрмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоқининг катта юкмадаи солидарлида резеңге энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг кичик юкмадаи солидарлида энергия тизими тармоқидан резеңге энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режисида ишлаш зарурати Шартномада қўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегрима қўйилган киймат солиғи хисобга олинмаган ҳолда ақтин энергия учун амалдаги тарифнинг 15% микдорида белгиланади.

Истеъмолчи:  
  


Ташкилотчи соҳона:  
  


Электр тарихномасининг нархномасига  
7 - ягона  
Аварийнинг ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЮЛАТНОМА

Истеъмолчининг  
литровида ҳузили.

Йилга электр энергияси тизимда узоқ муддатли ёки кичиқ муддатли қувват танжисини юшта кенгаида Истеъмолчи қундагиларни бажарини керек:  
1. Ҳудуди юкмадаи технологик брон даражасида пайитрири.

Т/р №	Технологик бронни таълуқли нехлар ва агрегатлар номи*	Йилда қолдирилган юкмадалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт  
\*а) Карва нехлар ва агрегатлар зўлик билан ўқирлади, ўқирлиши яроқсиз мақсудан пайити чиқарлиши, уқуданинг бразилиши, норинлиги, ёниги, захоралиши ва бошқа бахлига қўйсизиларга оид келувчи нехлар ва агрегатлар бундан мустақило.  
б) Технологик бронни пайитисдек авария броннига таълуқли нехлар ва агрегатлар ҳам қарғил (2-бадида қарғил):  
Технологик бронни чеклаш босқичлари:  
I босқич \_\_\_\_\_ кВт  
II босқич \_\_\_\_\_ кВт  
III босқич \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин нехлар ва агрегатлар авария бронни даражасидаги ушбу қўйилди.

Т/р №	Авария бронни таълуқли нехлар ва агрегатлар номи*	Йилда қолдирилган юкмадалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт  
\*а) Ҳақирлиши сиз таъминоти, алоқа юкмадалари шунинг тўғрисида, келтири таъминотинг ҳудуди қоллишига оид келувчи нехлар ва агрегатлар, ҳақида қўрсатилган ёрлиқларни электр тармоқидан уқилмасин ҳудуди қолдирлиди.  
б) Бизнига қарин захара нақосилар ва бошқа ёнигиа қарин агрегатлар авария броннига қармаидаи (булу агрегатлар, зарурлига қарай, оидидаи Таъминотчи корхона билан келтирилган ҳудуди рўқамига қаринлишиши мўқим).

Истеъмолчи:  
  


Ташкилотчи соҳона:  
  


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

1. Loyihaning turi. Buyruq.

2. Loyihaning nomi.

Jomboy tumani Xalq ta'lim bo'limi va "Samarqand Hududiy Elektr Tarmoqlari" AJ o'rtasida Fuqarolik kodeksining 468-moddasiga asosan tuzilgan № 1-sonli shartnoma.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot.

Shartnoma loyihasi, Jomboy tuman Xalq ta'lim bo'limi tomonidan ishlab chiqilgan va markazga huquqiy ekspertizadan o'tkazish uchun 19.01.2022 yilda kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Jomboy tuman yuridik xizmat ko'rsatish  
markazi bosh yuriskonsulti



A.Otamuradov

2022 yil 19 yanvar