



10.01.2022 даги

Мирзаобод тумани Электр тармоқлари корхонаси ва Мирзаобод туман Ободонлаштириш бошкармаси ўртасида 4500000,00 сўм умумий суммага тузилган 100017 - сонли шартномага

**ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ\***

Боб 110  
Шахсий газна ҳисобварак 100022860242287065200110001

сўмда

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			Жами
	4221000			
Январь	1 499 850,00			1 499 850,00
Февраль	1 499 850,00			1 499 850,00
Март	1 500 300,00			1 500 300,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Жами йил бўйича</b>	<b>4 500 000,00</b>			<b>4 500 000,00</b>

Жами 4500000,00 сўм

Тўрт миллион беш юз минг сўм 00 тийин

сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан \_\_\_\_\_ сўм ёки \_\_\_\_\_% \*\*\* шартноманинг умумий суммасидан \_\_\_\_\_% \*\*\*2022 й \_\_\_\_\_ ойида тўланиши лозим.

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

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

(\*\*\*) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига \_\_\_\_\_% жорий ойнинг \_\_\_\_\_ 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 раҳбар

(имзо)

Сарибоев Баҳром Ботирович  
Ф.И.Ш.

Буюртмачи бош бухгалтер

(имзо)

Ярбеков Анвар Туйчибоевич  
Ф.И.Ш.

Вазначилик бўлинмасининг ходими қабул қилди \_\_\_\_\_  
(имзо)

Буюртмачи ходими қабул қилди \_\_\_\_\_  
(имзо)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

Контракт

Намунавий шакл

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Мирзехонгу ХУДУДИЙ  
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ  
КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ

№ 100017

Мирзехонгу ободонлигида  
бошқармаса.

Исвиз 14

Контракт.

УЛГУРЖКИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ

2022 йил "01" июль -сон

ассоцида филолият юригувчи

рахбар И. Нурмаев (кейинги ўринларда  
филонининг раҳбари)

"Тазминотчи корхона" деб аталган) бир томондан ҳамда Исраф ассоцида филолият  
юригувчи Рустам Ойрозоров (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталган),  
рахбари Сарифов Д. (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталган),  
Истеъмолчи Раҳбарининг Ф.И.О.

Иккинчи томондан мазкур шартномани қўйиладиган тўғрисида туздилар:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома деб аталган)  
мувофиқ "Тазминотчи корхона" "Истеъмолчи"га электр энергиясини уланган тармоқ орқали  
етказиб бериш ва "Истеъмолчи" истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш  
мажбуриятини олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШИ

2.1. Электр энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:  
Актив 10000 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВт.с.  
2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий  
нархи 450 сўмни, тариф бўйича 4500000 ташкили эъди.  
тариф нура: таъминотчи билан, бир ставкага ёки асосли таъминотчи билан (кейинги эъди)

2.3. "Истеъмолчи"га етказиб берилган электр энергиясининг ойлар кесмидаги  
йиллик ҳажми ушбу шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмо қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлаиши  
лози бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш  
приборларининг кўрсаткичлари асосида, хисобга олиш приборлари уланган ток ва кучланиш  
трансформаторларининг трансформация коэффициентлари инобатга олинган ҳолда  
аянкланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машина истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан  
ташқари) электр энергиясини хисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини  
хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маълумлари хисобига сотиб олинган,  
давлат қарловидан ўтказилган, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан берил  
ўрнатилган, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАЪТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар таъбақалаштирилган, бир ставкали ёки  
асолига тенгаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортқ бўлган "Истеъмолчи" (бюджет  
ташкилотлари, суъ таъминоти таъшиқлотлари, фермер хўжалиқлари ва суъ истеъмолчилари  
ушмадарининг асосида таъшиқлотлари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган  
асосида таъшиқлотлари бундан мустасно) электр энергияси учун хисоб-китобларни  
таъбақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

Истеъмо қилинган энергия учун таъбақалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар:  
Ярим тизга давр – сутканинг ёрут вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф  
бўйича,

тигиз давр – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг  
катта юкламали соатлари: зўтагабди энг катта миклор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кычки энг катта  
миклор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миклорда ўсувчи  
коэффициентни кўлаш орқали,

туни давр – сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали 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 камаковчи  
коэффициентни кўлаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган  
тарифга тўғри келади.

Таъбақалаштирилган тариф кўлланиладиган истеъмолчиға нисбатан энергия учун  
хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархчи  
шаклантиришининг алоҳида тартиби белгиланадиган таъшиқлотлар рўйхатиға киритилган  
мажсулот ишлаб чикарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар  
Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан қатъий назар, кредит-актив ва майнинг соҳасида филолиятни  
амалга оширувчи истеъмолчилар (турли кредит-валюталарда яни биринилар ва комиссия  
инитимлари форматда мукофот олиш имконини берилган тақсимлаш платформасини  
таъминлаш ва яни блоклар яратиш бўйича филолият) фойдаланган электр энергияси учун  
тўловларни тегишли тариф гуруҳиға асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи  
коэффициентга мувофиқ тўлайди.

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

"Истеъмолчи" томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилган рад қилинган  
тажкирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг юкори тариф гуруҳи бўйича  
хисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" хисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти корхонаси  
ваколатли вакили билан биргаликда (мажбул вазиятдан кейиб чиккан ҳолда) ёки унинг  
иптирокисиз хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу  
шартноманинг 5-иловасига мувофиқ шаклида энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

"Истеъмолчи" "Тазминотчи корхона"га энергиянинг сарфидиниши тўғрисидаги  
хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг  
" " санастигача тақдим этади.

Бунда, тўловларни таъбақалаштирилган тарифда амалга оширилган "Истеъмолчи"лар  
бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив  
ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тизга, ярим тизга ва туни пайтларда фойдаланилган  
электр энергия ҳажмилари алоҳида ҳам кўрсатилиши шар.

3.5. Электр энергияси учун авалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, "Худудий электр  
тармоқлари" корхонаси уларнинг кучта киршидан қамлида 15 кун олдин қарорчи омавий  
ақборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчун фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кўчга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгариш тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актн ва реактив энергия)нинг аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда кўшимча тўлов тўлашдан озода этилади. Арифметик ҳатоликлар, тарифларни нотўри кўлаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кЕВ/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилгани ва "Таъминотчи корхона" томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинлади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоз олинган ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобин 50 фоз олинган ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошлангичдан қамийда 5 кун олдин билдирги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоз олинган ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишга йўл қўйилди. Олинган ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоз олинган ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача қўшимча амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узингана бўлган чоралар кўрилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобин амалга оширади ва беш кун ичнда тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатгани тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлиб, "Истеъмолчи" турли тариф гурӯҳларига тегишли бўлган ҳар бир объектга тақдим ҳар бир тариф гурӯҳи учун тариф кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура тақдим тақдиди.

"Таъминотчи корхона" томонидан мажбур дастурий мажбулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варатгани шакллантирилади ҳақда истеъмолчи тўрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли икзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзро ҳисоб-китоблар тизимида электрон шаклда ҳисоб-китоб-фактуралардан фойдаланишни таъминлаштириш чора-тадбирлари тўғрисида" эи қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик бағанси бўйича фарқлаш даволатномаси ва томонларнинг эжабулгавиш жавабдорлиги асосида аниқланадиган электр тармоқининг мансублик бағанси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ даволатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфланиш ҳажми сўтганинг тизим, ярим тизим ва тўлиги пактлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жаин олинган электр ҳажмининг тегишли пактларига тўлов ҳажми ётиш учун кўшиб борилади. (6-7-иловадаги реактив қувватга эга ва технологик бродини истеъмолчилар тўловлари).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергияга тизимдан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига уватилганда, истеъмолчи тармоқларидати электр энергияси технологик сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан уватилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергияга тизимнинг электр тармоқларидати технологик сарфлашга ўтказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўрисидаги ҳисобот истеъмолчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актн ва реактив энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб давр учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача сўтаниш амалдати миқдори тўрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Таъминотчи корхона томонидан ёниб олинганда кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили иштирокида ёқула унинг иштирокисиз белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдати миқдорини аниқлаш учун улардати электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олишни ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш сўмасини текшириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўрисида "Таъминотчи корхона"га белгиланган шқл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта йлоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юридик шаклар ҳақда талбиркорлик фаолитини амалга оширувчи жисмоний шаклар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдати ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидати кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бироқ бир ойда қамийда бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёниб олинди.

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақда бағавсил маълумотлар доиний асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, "Истеъмолчи"дан шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган электр энергияси жаъми ҳажми учун белгиланган тарфининг 1,15 баравари миқдорига тўлов ундирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамадар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китобга ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маълумотлар қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олинган ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган асосар энержияси хажмининг тушик илтимом қилинган тақдирда, янае таркибидан тўланган маълумотлар қайтариб берилмайдиган ва электр энержия учун кейинги даврларда қайтариб берилмайдиган хисобга олинади.

Хисоб-китоб бўйича кейинги даврлар ой тўғриси қарздорлик тўлов муддатини ўтгани деб ҳисобланадиган ва тўлов муддатини ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муддатини ўтгани суммасининг 0,1 фоизи миқдорда, электр энержияси мақсу тартибда етказиб берилмайдиган қорғоқлар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня хисоблаб етказилди. Бундан пенянинг умумий миқдори, муддатини ўтган тўловнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Таминотчи корхона" ҳар ойда хисоб-китоб даври тамом бўлганда кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг таққослаш даволаттомасининг тушиди.

3.14. "Истеъмолчи"ни қўйиладиган ҳолларда электр тармоқларидан узилади:  
шартномавий мажбуриятларни бажарилмаганда,  
хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлигини оқибатда фойдаланилган электр энержияси учун қарздорлик мажбул бўлганда.

Таминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақтларига хисобга олиш приборлари кўрсаткичларининг олмишта йўл қўйилмаганда,

хисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадига уларнинг ишлашга ташқарилган аралаштириш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда,

электр энержиясидан ноқонуний фойдаланилганда, электр тармоқларига ноқонуний уланш, талон-тароқ қилиш ёки электр энержиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатларини аниқланганда.

Ягона электр энержияга таъминатда электр энержия ва қувватда танқислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узиб қўйилишининг олдини олиш мақсадига ҳудудий электр тармоқлари корхонаси ўчириш вақтинги кўрсаткичларини, ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, илкоминанциялар, бино ва иншоотларнинг фриттга қилиш, электр инстиши ва исик суя билан таъминлаш қурималарининг ўчириб қўйилиш талабни бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энержия учун амалга оширилган қайта хисоб-китоб, "Истеъмолчи"ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энержиясидан фойдаланиш қондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайдди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондалбузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравар миқдорда тўлов ундирилганда сўйг тармоқга қайта уланади (ЭХНАГА уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энержиясининг умумий хажминдан олинмайдиган улутга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмайдиган электр энержияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайдди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энержияси учун тўлов тарифлари қўйиладиган ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тадбиркорлик тўрисида" ги УРК 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Оилавий корхона турар жойдан

бир нақлини ўзида ушбу истиқомати қилини қиладиган ташкилот ишлаб чиқарган (шарҳлар бажарилган, қилинган) қўрсаткичлар учун фойдаланишни таъминлаш электр энержияси хажмининг тушиди қилини ўзида қилини шартлар бўйича ва шартлар жамғуриш асосида шартланади.

Ўзбекистон Республикасининг Қазирлар Маққоққинининг 2013 йил 10 сентябрдаги 524-қ-сонини қароринишига асосан "Ўзбекистон Республикасининг қудудларини янае таъминлаш" 2003 йилнинг 1 сентябрдаги қондал бузарга қўрсаткичларини қондал қилинган электр энержияси ва тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайди.

#### IV. ТОМОНИЛАРИНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТИЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қурималарини "Таминотчи корхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ уриятилган тартибда улаш,  
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ уриятилган тартибда электр энержиясини олиш;  
электр энержияси етказиб берилишининг тўхталмиши ёки тўхталмиб қўйилиши сабаблари тартибда белгиланган тартибда ахборот олиш.

"Таминотчи корхона"га истеъмол қилинган энержия хажмларининг ўзгартирилишини тўрисида белгиланган тартибда тақсирлар қиритиш. Бундан энержиянинг шартномадаги хажминини ўзгартириш бўйича тақсир мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кейинмай (жорий ой тўлаунгача) берилиши лозим;  
электр энержияси тўлиқ хажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энержия етказиб берилиши оқибатда етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартномави қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда беқор қилиш;  
Шартнома беқор қилинганда фойдаланилмаган электр энержияси миқдори учун тўланган маълумот қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энержияси етказиб берилиши тўхталмишида етказилган зарарни қоплатиш талаб қилиш.

электр таъминоти шартномасини тўзишда ва бажаришда юзага келмайдиган низоларни ҳал этиш учун судга, монополицияга қарши давлат органига ёки бўйсунува бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.  
"Истеъмолчи" қондалбузарлик тартибда мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

#### 4.2. "Истеъмолчи" қуйидаги тартибда мажбул:

ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энержиясини истеъмол қилиш режимида риоқ этиш;  
фойдаланилган электр энержияси (қувватни) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

ишлабтириладиган электр қурималари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурималарини эксплуатация қилишда ҳафсизлик таъминлаш қондаларига риоқ қилинишини таъминлаш, ҳудудий электр тармоқлари корхонасига ёки электр таъминоти корхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлигини тўрисида хабар қилиш;

электр энержиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

«Ўзэнержиониспециясининг» ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурималарининг тўзилиши қондаларни талабларига риоқ этиш;

ўриятилган тартибда ҳудудий электр тармоқлари корхонаси вақилинган электр энержиясини хисобга олиш асбобларини қўришига нақсон беқриш;

Янз мавқофига янглидан ишга туширилганликдан электр қурilmаларидан фойдаланиш бевоситадан қанчада бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдорни учун 100% олдиладан тўлаб амалга оширилган тақдирда "Тавминотчи корхона"га буюртманома берилди.

Келгуси янз учун электр энергиясига бўлган эhtiжжани аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан узиштишда ишлаб чиқарилганган максuлотини (ишлар тўрларининг) теъдиллаштириш жарёган ишлаб чиқариш шартларига, ишлаб чиқариш бннolari ва мазмурий бевоситадан ёриштириш, икатиш, шиколлаштириш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган суbнuстuмогuларнинг эhtiжжани хисобга олиш.

Шунингдек, уланган қувват 5 МВт ва ундан ортик бўлган "Истеъмолчи" "Тавминотчи корхона"нинг талабига кўра қўйилганларни хисобга олишни ва бу ҳақида хабар бериши шарт.

Истеъмол қилинётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдан чиқариш электр энергиясига тинимининг энг кўп ва энг кам юқламлиш даврларидан реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи.

Янза электр энергиясига тинимининг энг кўп юқламлишнинг ўттиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқалдаги сарфи.

Уланган қувват 250 кВт ва ундан ортик бўлган истеъмолчилар юқоридан кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қўйилганларга мажбур:

максuлот беришга ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун электр энергиясига сарфининг техника ва икτισолий жиҳатдан асосланган илтор нормаларини ишлаб чиқиш - учунки ишлаб чиқариш ва технолотик янза тартибдаги ва тўрух бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технолотиясига такомиллаштирилгани (ўзгартирилиши) ва янза техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш.

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган уқуқлар, пexлар ва истеъмолчилар тўрухлари бўйича электр энергиясига балансиарини тўзиш ҳамда улар асосда ишлаб чиқариш жарайларидан электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахсил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлангани ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва багтароф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эhtiжжани ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш зарурлигини аниқлаш максuлида (максuлот ишлаб чиқаришнинг, бажарилганган иш тўрларининг мўлжалланганган протоз ҳажмларидан ва электр энергиясига сарфи меърилардан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясини бир йил ва келгуси давр учун балансиарини тўзиш.

максuлот (ишлар) беришга электр энергиясига сарфининг таъдилланган меъриларига янза қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилганини таъминлаш.

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

"Истеъмолчи" "Тавминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини теклаш жаъвалини бажариши шарт.

"Истеъмолчи" конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Тавминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажаришини талаб этиш;  
ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан стеканлиги амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

авария режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоқидан узиб қўйиш;  
ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олинган ҳақ тўлаш қуримасига эга хисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинини олинган тўланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

Электр тармоқи хўжалиги объектларидан аварияларнинг олинган олиш ва багтароф этиш ёки одамларнинг ҳафсизлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишмасдан ва уни олоҳлантирмасдан энергия стеканли беришни тўхтатиш ёки теклаш.

"Тавминотчи корхона" конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.  
Мазкур шартномага асосан "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узилган кейин қозага келган ҳолат учун "Тавминотчи корхона" жаъобгар бўлмайд.

4.4. "Тавминотчи корхона" қуйидаги мажбур:  
"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоқи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиниш четарасига чора шартномада кўрсатилган ҳажмида муғтазам стеканли бериш.

уқуқлар, электр уратини линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги объектлариданги носозликларини багтароф қилиш;  
электр тармоқи хўжалиги объектларини режали тўғайли электр энергиясига билан таъминлашдан муқим бўлган узилишлар тўғрисида қанчада 3 кун олдин олоҳлантирил.

Истеъмолчининг электр энергиясини стеканли беришнинг тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масуул ҳолимларини уқли алоҳа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телетрама хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);  
кириштирилган теклашлар тўғрисида, теклашларини ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда

"Истеъмолчи"га олинган хабар бериш.  
электр энергиясини тўлаб стеканли берилмаганлиги ёки электр таъминотиданги бошқа бузилишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, багтароф этиш ва багтароф жаъоб юбориш.

"Истеъмолчи"га ўрнатилган тартибда стеканли беришга энергия хисобини юртиш.  
"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган тахсилларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартириллар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (қамайтириш) муқими бўлмаган тақдирда - бу ҳақида, рад этиш саъбини кўрсатган ҳолда, истеъмолчиға хабар қилиш.

"Истеъмолчи"да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатилган, пломбалашни таъминлаш;  
даълат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини стеканли бериш.  
Тавминотчи корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарофлар ўзбекистон Республикаси конунчилиқда белгиланган тартибда жаъобгар бўладан шунингдек, шартнома шартлари бажарилганган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Тавминотчи корхона" бўлиниг наптяжасида стеканлиган ҳақиқий зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса стеканлиган ҳақиқий



Электр тэжээлийн шартномасын  
1 - н дугаар

Етгэлтэй берилдлийн энергия хэмжэн

1. Тариф гурвух VI
2. Фазын тус тус 220В/100В
3. "Истгэмэлч" электр курьчгаларын тус тусын хувьт: VI кВА (кВт)
4. Төхний шарт буйча рүүсэт берилдэн хувьт VI кВт
5. Электр тэжээлийн ишлүүлэлтийн буйча тонфаси (лоухна буйча) VI кВт
6. Электр тэжээлийн ишлүүлэлтийн буйча тонфаси (амалда) VI кВт
6. Хисоб-агтот тус тус: VI

Тус тусын тэжээлийн хувьт, берилдэн хувьт, тонфаси (берилдэн хувьт)

Дарл	Энергия хэмжэн минт. кВт.с	Шү жүүлэлдэн, тариф гурвухари буйча			
		I	II	III	IV
Инд. жамин	10000				
Январь	3555				
Февраль	3398				
Март	3334				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташаагт гүйнэгэ фойдлалдэн 8 саят, олгэ 11 кун

Угумой юкжамга индэглэлт саяаглар буйча юкжаминш % хисобидла I, II, III



Электр тэжээлийн шартномасын  
2 - н дугаар

Энергийн хисобга олши прибордари уригилдгай жойлар ва уларинг тавислалдари

"Истгэмэлч" инт (орб) "Истгэмэлч" инт прибордари олши прибордари жойлар, үрэн ва уригилдгай тонфаси (кВт) курьчгалдэн холда	Хисобга олши прибордари турин (агтэн), (оулдэнг тонк)	Хисобга олши прибордари ривэн	Хисобга олши прибордари олши прибордари олши прибордари ривэн	Умча		Хисобга олши прибордари олши прибордари олши прибордари ривэн	Хисобга олши прибордари олши прибордари олши прибордари ривэн	Тариф турин
				Тон	Курьчгалдэн			
Бичиг олши прибордари ривэн	TE 28	IV		150/5	380	30		450

Индэглэлт:





Томонлар электр тармоқларининг баганс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изох: Хар бир электр энергияси хисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар мўъаллаф

Хисобга олиш прибори детал рақами PE 93 ток трансформатори кўчанини трансформатори жонка коофицилти ушунга қўйилиши КВН хисобга олиш прибори ўрнатилган манзили Корхона

1. Тариф гурuhi 4 Фазолият тури доғдасансоел мейдасеу

1. "Истеъмолчи"нинг багансидга қўйилган электр қуримдалар маъжул:

а) хаво электр тармоғи \_\_\_\_\_

б) кабелъ электр тармоғи 40

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами 8 КВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи қорхона" ўртасидан электр тармоқларининг баганс бўйича мансублик чегараси Ушбе мейдасеу 971. 0/4 К. Ишти мейдасеу

3. Улардан қўйилганларга: \_\_\_\_\_  
а) Истеъмолчи ва К. Ишти мейдасеу хизмат кўрсатиши "Истеъмолчи" ҳолимлари томонида,  
б) \_\_\_\_\_

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиши" № \_\_\_\_\_ сана \_\_\_\_\_ й. шартномаси асосида электр таъминоти қорхонаси ҳолимлари томонида, хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиши" шартномаси тўзиаса \_\_\_\_\_ томонида шартномаси қўрсатишдан.

4. Электр қуримдаларининг ҳолига ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қўйилганга бешиллади: Ушбе мейдасеу 971. 0/4  
С. Ишти мейдасеу  
Вакиллари: \_\_\_\_\_



Вакиллари: \_\_\_\_\_



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича

ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баганс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баганс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланган ва қўйилганларга хисобланади:

а) Қуввати КВА бўлган трансформаторлардан ойлик актив энергиянинг йўқолишлари КВТ соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари КВАр соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади,

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидаги хар ойлик энергияни йўқолиш: 40  
Узунлиги \_\_\_\_\_ км;  
Кесми юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми 3Х0 КВ бўлса, \_\_\_\_\_ КВТ соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;  
Қўйилиши \_\_\_\_\_ КВ бўлса, \_\_\_\_\_ КВТ соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишлари: \_\_\_\_\_  
Узунлиги \_\_\_\_\_ км;  
Кесми юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
Русуми \_\_\_\_\_ КВ бўлса, \_\_\_\_\_ КВТ соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқолишлар ҳажми хисоб даврилдан энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида қўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб даврилда амалдаги энергия истеъмолчидан ва 1-иловада қўрсатилган ойлик шартномавий энергия микродрлардан келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи қорхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг икки электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган машиин истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш усулларини асос қилиб электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчига қаратилган.

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОВБОТ  
2022 йил 01 ойи бўйича

Курсаткичлар қайд этилган сана «16» 01 2022 йил.

Ушбу таъминотнинг номи, хисобга олиш	Хисоб-китоб коэффициенти	ток трансфор- маторнинг (ТТ)	кучли- ниш транс- формир- торнинг (КТ)	уму- мий	бошлан- гли	Хисобга олиш прибори курсааткичлари	Хисобга олиш прибори курсааткич- ларнинг фери	Сарф кВт.с., кВАр.с.	Таъминотнинг тариф											
									Эртлаб лик вакт	Кун лик вакт	Кечки лик вакт	Тун	сарт 6-9	сарт 9-17	сарт 17-22	сарт 22-24	сарт 0-6			
715 23	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13								
Жами																				

Изох: 7-умумий - 6 умумий - 5 умумий - таъминотнинг хисоб учун назорат рақами 8 умумий = 7 умумий \* 4 умумий  
8 умумий = 9 умумий + 10 умумий + 11 умумий + 12 умумий + 13 умумий

Истеъмолчи раҳбар  
Ф.И.Ш.ИМЗОСИ  
Ташкилотчи корхона эҳсан  
Ф.И.Ш.ИМЗОСИ

Компенсация қурималарининг ишлаш режими  
1. Компенсация қурималарининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурималарининг турлари	Қуввати	Ушбу вақт		Жами
			Эртлаб	Кечки	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқарилган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлга бошқарилган: 1000 Втача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД) кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўнатиш қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр 1000 Втача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: автоматикда ишлайдиган конденсатор қуримлари билан жадаловчи таъминотчилар ўзини  
ёқитириши тўғрисида шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг икисловий миқдори

18

Йил ой	Реактив энергиянинг икисловий миқдори (кВ·А·См)	Шў жамадан тариф тўрқалири бўйича		
		I	II	IV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун икисловий қиймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва Сўрашган тартибда аниқланган қуваёт коэффициентининг олтига миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун реактив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўлган реактив энергия икисловий қийمатининг амалдаги миқдори икисловий қийматга ақва энергия ва қуваёт коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима бўлган қиймат солини ҳисобга олинмаган ҳолда феоа энергиянинг амалдаги тарифин бўйича.

5% - реактив энергиядан икисловий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда икисловий қийматга ақва энергия ва қуваёт коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади; 10% - реактив энергиядан икисловий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда икисловий қийматга ақва энергия ва қуваёт коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устималар жойида санчиқиси ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан учдирилади.

Реактив энергия томонидан Қўлаб-қувватламасини аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжатларида белгиланган тартибда ақва электр энергия нуқолиши қийматининг техник икисловий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қуваёт коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативлари неқбатли пасайтирилганлиги учун Икисловийшардан қўшимча маблағлар учдирилади.

Бундан ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни учдириши ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилган иқбатли Икисловий томонидан қуваёт коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йў қўйилганлиги тўғрисида "Ушбу энергиянинг"нинг таълиқнома бўлганда амалга оширилади.

Тариф четириқалар икисловий йола электр тармоқлари бўлганда амалга оширилади. Солдларга реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоқининг қиққ қилмади солдларга энергия таъмини таъминлада реактив энергия икисловий қийматига, ақва Икисловийнинг бўлмай режисанда ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, таълим этилади.

Четириқ қўшимча қиймат солини ҳисобга олинмаган ҳолда ақва энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдорида белгиланади.



Аварийний ва технологик бронни аниқлаши бўйича ДАЛОЛАТНОМА

19

Электр таъминотининг шартномасига

7 - йола

Икисловийнинг иштирокида тузилади.

Йола электр энергияси таъминотида улоқ муҳлатли ёқи қисқа муҳлатли қуваёт таъқисинги қола келганда Икисловий қўйилганларни бақариши керак:

1. Ушбу қолақмасининг технологик брон даррақасида пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронни таълиқусти	Йола-қолақмасининг қолақмаслар қуваоти (кВт)	Йоқ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жақин: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча қеқлар ва агреқатлар зўйиқ билан учдирилади. Учдиришчи яроқсиз жақсумот шилоб чиқаришда, ушбу қиқнинг бўзатиши, норайиши, ёқли, захдиранлиши ва бошиқа бақсиз ҳодисаларга олиб келувчи қеқлар ва агреқатлар бўлидан муқасса.

б) Технологик бронна шўнингдек авария броннига таълиқусти қеқлар ва агреқатлар ҳам қиради (2-банда қаранг.).

- Технологик бронни қеқлар боқсичлар:
- I боқсич \_\_\_\_\_ кВт
  - II боқсич \_\_\_\_\_ кВт
  - III боқсич \_\_\_\_\_ кВт
  - IV боқсич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтанидан кейин қеқлар ва агреқатлар авария бронни даррақасида узиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронни таълиқусти	Йола қолақмасининг қолақмаслар қуваоти (кВт)	Йоқ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жақин: \_\_\_\_\_ кВт

а) Учдиришчи суқ таъминоти, алоқа боқсичлари ишнинг таъқисига, қеқлини таъқисинг муқаб қиқшиқига олиб келувчи қеқлар ва агреқатлар, ҳақида қўриқтиш ёриқчиқлари эвентр тармоқидан уқилмаган ҳолида қолақрилади.

б) Ёқилди қарши захдира насослар ва бошиқа ёқилди қарши агреқатлар авария броннига қиради (ушбу агреқатлар, захдиришчи қариб, савдиқдан таъқисинг қорғона билан қеқлиниқув қолаб ўрқасига қаршиқиқши муқаб).



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

А. Трансформаторлар

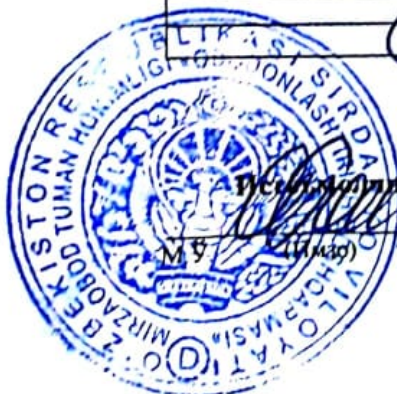
Трасформаторларни уриятиш жойи	Трансформаторнинг паспорт маълумотлари						Шартнома тузиш вақтида уртача юклама (кВт ёки А)
	Тури	Қуввати (кВА)	Қучла ниши (кВ)	Ток (А)	Киска туташув исрофлари (кВт.с)	Салт юриш (кВт.с)	

Б. Бошка ток қабул қилувчилар

Электр двигателлар		Электр пайвандлаш аппаратлари		Приборлар		Ишлаб чиқаришни ёритиш		Изох
Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	Сони (дона)	Қуввати (кВт)	кВт	Шу жумладан энерготежамкор (кВт)	

В. Узга субабонент истеъмолчилар

Истеъмолчиларнинг номланиши, манзилгоҳи	Уриятилган қуввати (кВт, кВА)	Электр ҳисоблагичнинг завод рақами	Диспетчерлик номланиши	Тариф, сум/кВт.с учун	Изох



Имзолар:



Мирзаобод туман Ободонлаштириш бошқармаси 2021 йил декабр ойи учун электр энергиясидан фойдаланиш хисоботи

№	Объектлар номи	Ой бошига электр энергияси хисоблаш ускунаси кўрсаткичи кВт	Ой охирига электр энергияси хисоблаш ускунаси кўрсаткичи кВт	Фарқи +, -	Коэффициенти %	1 кВт электр энергияси нархи (Сўм, тийин)	Сумма (Сўм, тийин)	Тўланадиган сумма (Сум, тийин)	Электр энергияси хисоблаш ускунаси маркаси
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Маъмурий бино	216	350	134	30	450	1809000	1809000	TE 73 SP-1-3 114210121636
	Жами	216	350	134	30	450	1809000	1809000	



Бошлик

Бош Хисобчи

Электрик

\_\_\_\_\_  
*[Signature]*  
 \_\_\_\_\_  
*[Signature]*

Б.Сарибоев

А.Ярбеков

Э.Худжабеков

*[Signature]*

28.12.21ч.

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

1. Loyi haning turi: shartnoma

2. Loyi haning nomi Mirzaobod tuman xokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi xamda Mirzaobod tuman xududiy elektr tarmoqlari korxonasi AJ o'rtasida ulgurji ist'emolchilar uchun elektr ta'minoti yuzasidan 2022 yil 10 yanvarda tuzilgan 100017-sonli shartnoma.

NW15552827

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot shartnoma Mirzaobod tuman xokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 19 yanvar 2022 yilda Mirzaobod tuman yuridik xizmat ko'rsatish markaziga Ye xukukshunos tizimi orkali taqdim etildi.

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

Mirzaobod tuman yuridik  
Xizmat ko'rsatish  
markaz boshlig'i

19.01.2022 yil



X.G.Xalimov