

K-037

Сүөс

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Самарканд ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ

КОРХОНАСИ”

АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№

K-037

Сабонсаишарши

Бошқармаса

Самарканд НУР

Архивстик ҳаттоликлар, тарифларни исотўри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортқча тўловлар тегишли тариф бўйича кўрсаткичларда қайта ҳисоблаб чиқилган ва "Тъминотчи корхона" томонидан даъво муддати доириснда кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўнинечалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб берилиш 100 фонт олингандан хак тўлаш асосида амалга оширилади. Буида, ҳисоб-китоби 50 фонт олингандан хак тўлаш асосида амалга ошириш хожяинин билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврин кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошлангшидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Тъминотчи корхонага мувожаат қилгиларин тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фонт олингандан хак тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан хак тўламаган ҳамда 50 фонт олингандан хак тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда макур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. "Тъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириш учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этгади.

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

"Тъминотчи корхона" томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шакллантирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлаиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ушкислот Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Узаро ҳисоб-китоблар тартибидеги электрон шаклдаги ҳисоб-варағ-фотуралардан фойдаланишнинг тартиб-таъбирлари тўғрисида"ги қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томоиларнинг жеткувташига жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаиш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Буида, 750 кВА ва ундан юқори қувватта уланган, табақаланттирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технология сарфлаиш ҳажми сутоканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлаиб, мутanosиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёшиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни реакция қувватига эа ва технология брoли истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истеъмолчи тармоқларидеги электр энергияси технология сарфлиниг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан узатилган электр энергияси миқдорига мутanosиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидеги технология сарфлига ўтказилади.

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

Буида ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибда Тъминотчи корхона томонидан ёшиб олингандан кейин амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун

қайта ҳисоб-китоб қилинади. Қайта ҳисоб-китоб истеъмолчи ёки унинг вақили шартномада ёхуд унинг шартномасида белгиланган тартибда амалга оширилади.

3.11. Тъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун улардаги электр энергиясининг ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёшиб олиш ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олиш приборларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Тъминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича 50 кўни билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юрдиқ шакллар ҳамда тадбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмол қилинган электр энергиясининг амалдаги ҳажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

Электр энергиясини ҳисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олиш приборларидеги кўрсаткичлар автоматлаштирилган тизимнинг техник параметрларига мувофиқ, бирок бир ойда камида бир марта ёки истеъмолчининг буюртмаси бўйича ёшиб олинади.

"Тъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати хақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилиши ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

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

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунииндек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилимайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги қилеңлар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фонт миқдорига, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилдиган корхоналар учун эса 0,2 фонт миқдорига пеня ҳисоблаб ёшилади. Буида пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фонтдан ошмаслиги лозим.

3.13. "Истеъмолчи" ва "Тъминотчи корхона" ҳар ойда ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тузади.

3.14. "Истеъмолчи"ни қуйилдиги ҳолларда электр тармоқларидан узинлади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мажбууд бўлганда;

Тъминотчи корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиншга йўл қўйилмаганда;

ҳисобга олиш приборларини қасддан бузулганда, кўрсаткичларни ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига ташиқардан араланиш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилган, электр тармоқларига ноқонуний улаиши, талон-тароҳ қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда ташиқлик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узлиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида худудий электр тармоқлари корхонаси учун вақтинги кўрсатган

ҳолда, истеъмолчилардан рекламалар, иллюминациялар, бино ва иншоотларни ёриткичларини, электр иситиш ва исик сул билан таъминлаш курилмаларини ўчириб қўйишни талаб бажарилмаганда.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-киتاب, "Истеъмолчи"ни конун ҳужжатларида белгилаган тартибда электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузилиш учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш мисқорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича, эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улуғша мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчи бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайд.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Ондавий тadbиркорлик тўғрисида" ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Ондавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳулулдадаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОҢЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
"Истеъмолчи"нинг электр курилмаларини "Таъминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
"Таъминотчи қорхона"га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўлғартирилиши ҳажминини ўлғартариш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўлғартирилшдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жерий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажма етказиб бериламанлиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;
Шартномаи конун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтаралишни талаб қилиш;
Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарини қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.
"Истеъмолчи" конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:
хулуудий электр тармоқлари қорхонани таъминлаш белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рнво этиш;

фойдаланилган электр энергияси (суьнати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
ишлатилиётган электр курилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарини зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда хавфсизлик таъминлаш қондаларини бузилиш учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбул қарздорлик ва тўлов пайтидаги базавий ҳисоблаш мисқорининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭХНАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.17. "Истеъмолчи" электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича, эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий ҳажмидан олинмаган улуғша мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

3.18. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергияси учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолларда аҳоли учун белгиланган тарифларга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Ондавий тadbиркорлик тўғрисида" ги УРҚ 327-сон Қонунининг 28-моддасига асосан Ондавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси ҳақини тўлаш аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича ва шартлар асосида амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳулулдадаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
"Истеъмолчи"нинг электр курилмаларини "Таъминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўхталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;
"Таъминотчи қорхона"га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўлғартирилиши ҳажминини ўлғартариш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўлғартирилшдан олдин, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кечикмай (жерий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажма етказиб бериламанлиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплатиш;
Шартномаи конун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;
Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтаралишни талаб қилиш;
Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарини қоплашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.
"Истеъмолчи" конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

бажарилмаган ёки қилинган тарзда бажарилмаган ҳолатда. "Таъминотчи корхона" бунини натижада етказиб қилиш зарари қонунда "Истеъмолчи" жа етказилган ҳақнинг зарарини қоплашга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдига моддий жавобгар бўлмайди агар "Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риоа қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилган тўғрисида маълумот берилганда, "Истеъмолчи" электр энергияси етказиб берилганлигини ушун;

захира маъбдан адекватлик ниҳда тутилганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўқиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш бораёндаги таърифлар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчи (ИЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали етказиб бериш (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида ўзинишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хошли ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иқлимий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шароитларда қайтариб бўлмайдиган ва олдидан билди бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўйнига олган сўғиб бўлмас куч (форс-мажор) ҳолатида ўз зиммасига олган мажбуриятларни бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва ишлар музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, Улар қонуқчиликда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизмида транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига улаштирилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологияси сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан улаштирилган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизмининг электр тармоқларидаги технологияси сарфини ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 20 22 йил 31.12 тада бўлган мўддатта тузилади.

Шартноманинг амал қилиш мўддати туғанида, томонлардан бири уни улайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мўстасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мўдати туғанидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир ҳил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сақлашаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уқ) нуسخада тузилаган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномани мўдатидан олдиш бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мўдлатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт билан бекор қилиниши мўмкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгариш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолати шакллар томонидан имзоланган бўлса, ҳаққий ҳисобланади.

6.5. Мазкур шартнома талабларида назарда тутилмаган тартиб – қондалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясининг фойдаланиш қондалари ҳақда бошқа амалдаги норматив – ҳуқуқий ҳужжатлар талаблари таъриф тартибга солинади.

электр энергиясини текши бўйича (йиллик ва уюқ истикбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиб ва амалга ошириш.

"Истеъмолчи" "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жадвалини бажариш шарт.

"Истеъмолчи" қонуқ ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

4.3. "Таъминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"дан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражада бажаришини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда "Истеъмолчи" томонидан етказилган амалдаги зарарини белгиланган тартибда қоплаш;

авария режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоқидан узиб қўйиш;

ЭХНАга улаган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш қуримасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдидан тўланган ҳақ туғанида электр тармоқлардан узиш.

Электр тармоғи ҳўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва бартараф этиш ёки олдларнинг ҳафезлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни қўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишимасдан ва уни оғоҳлантирмасдан энергия етказиб бериши тўхтагани ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонуқчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

Мазкур шартномага асосан "Истеъмолчи"ни электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун "Таъминотчи корхона" жавобгар бўлмайди.

4.4. "Таъминотчи корхона" қуйидагиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясининг электр тармоғи орқали электр тармоқларининг биланс бўйича мансублик бўлиниши чегарасигача шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

укулавлар, электр улаштириш ишларининг, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги ижозатчиликларни бартараф қилиш;

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режали таъмирлашни туғайли электр энергияси билан таъминлашдаги мўмкин бўлган улаштилар тўғрисида қамда 3 кун олдин оғоҳлантирини;

"Истеъмолчи"ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхталиши ва тўхталиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи маъсул ҳолимларини уқли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телестрама хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киришдаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи" олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузиллишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олинган қундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай қўриб чиқиб, бартараф этиш ва бағайил жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"га ўриштирилган тартибда етказиб бериш энергия ҳисобини юриши;

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда киритилган тақсифларига мувофиқ беш кун мўддатда электр энергиясининг ойлик шартномавий ҳажмига ўлгартиришлар киритиш, электр энергиясининг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мўмкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

"Истеъмолчи"га ўриштирилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўриштириш, плombaлашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона қонуқчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонуқчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари

VI. ТОМОНЛАРНИНГ МАЊИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили **SAMARGAND SHAHAR HOKIMLIGI**
 Хисобрақами **OBOSHTIRISH BOSHQARMASI**
 Банк коди (МФО) **300022**
 Республика ва маҳаллий банкнинг филиалининг номи (рус тилида) **Самарқанд шаҳар ҳокимлиги таъминотчи корхонаси**
 Банк коди (МФО) **300022**
 Бюджет фондидан ҳисобланадими **СТИР-204 858 743**
 Банкнинг таъин қилинган филиалининг ҳисоб рақами **Samangand shahar do ucha Gaznashilik bo'linmasi**
 Банк коди (МФО) **300022**
 ҚҚС тўловчилик коди **YA'N:23.402.000.300.100.001.010**
 Тел. рақами: **201 122 919**
 (Истеъмолчининг, шўъба ва филиалнинг қўли ва ёзиқлари билан) **М.У. Ахмедов**
 Кадастр рақами **MFO:00014 STIR:201 122 919**
Статистик кодлар:

IFUT (ОКЭД) _____
 DBVT (СОАТУ) _____
 МНОВТ (СОАТО) _____
 (КФС) _____
 ТЭНК (КОПФ) _____
ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:

Почта манзили _____
 Хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____
 ҚҚС тўловчилик коди _____
 Тел. рақами: _____
 (Истеъмолчининг, шўъба ва филиалнинг қўли ва ёзиқлари билан) **СТИР (ИНН)**

Тел. рақами: _____
 (Истеъмолчининг, шўъба ва филиалнинг қўли ва ёзиқлари билан) **СТИР (ИНН)**

ЮРИСТКОНСУЛЬТ ХУЛОСАСИ

Мазкур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси юристиконсулт _____

Ф.И.Ш. _____

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартнома тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонуний талаблари мўъайян қилинган. Шартнома широк-чиқарининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексига ва "Ҳужалик юритуви суб-сектор фазолатининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиққан муаммо бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома широк-чиқарини ўртасидаги инқилолнинг ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристиконсулт: _____ (Ахмедов)

Электр таъминотининг шартномасига
 I - илова

Етказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолит гури Биринчи
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: кВА (кВт) _____ кВт
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) _____
6. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) II
6. Ҳисоб-китоб тури: Ҳазна оқшоғи

тариф гуруҳи, таъминот тартиби, бир ставка билан ҳисобланадиган (қарашилган ёзилган)

Давр	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	773,3	773,3			
Январь	257,7	257,7			
Февраль	257,8	257,8			
Март	257,8	257,8			
Апрель	257,8	257,8			
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот қунига фойдаланади 10 соат, ойга 30 кун

Умумий юкларнинг, нисбатан сманалар бўйича юкларнинг % ҳисобида I, II, III _____

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида мазкур шартнома тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонуний талаблари мўъайян қилинган. Шартнома широк-чиқарининг ҳуқуқ ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексига ва "Ҳужалик юритуви суб-сектор фазолатининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонуни талабларига жавоб беради. Шартнома шартлари юзасидан келиб чиққан муаммо бўлган жавобгарлик масаласи томонлар ўртасида қонуний келишилган. Шартнома юзасидан шартнома широк-чиқарини ўртасидаги инқилолнинг ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристиконсулт: _____ (Ахмедов)

ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА

Самарқанд шаҳар электр таъминот корхонаси

М.У. Ахмедов

М.У. Ахмедов, Ф.И.Ш. _____

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг таъсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-"Истеъмолчи"нинг 1) Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва вуқаланиш тиффи (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив), (индуктив) (ток)	Ҳисобга олиш прибори касола қиммати паламинг рақами	Узв трансформатор- ларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қулидаги кўрсаткича ри ҳисоблагич кўрсаткичи	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қулидаги кўрсаткича ри ҳисоблагич кўрсаткичи	Тариф тури сум 1 кВт.с
			Ток	Кучла- ниш			

Иккислар:



Томонлар электр тармоқларининг балансе мансубини
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси
ДАЈОЛАТНОМАСИ

Илова: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар мўлжалда

Ҳисобга олиш прибори давлат рақами _____ ток трансформатори _____ қўлынни
трансформатори _____ ўлмаси коэффициент _____ улмаси қуввати _____ кВт
Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзил _____

1. Тариф тури _____ Фазоният тури _____
Турби: _____
1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) ҳаво электр тармоғи _____

б) кабель электр тармоғи _____
в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП рақами _____ кВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:
а) _____
б) _____

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ а.
шартномаси асосида электр таъминотчи корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш" шартномаси тузилмаи томонидан хизмат кўрсатилмайдиган.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жамлобарлик чегараси қуйидагича белгиланади:

Нақиллар:

Истеъмолчи _____
М. Ҳ. _____

Таъминотчи корхона _____
(Иккис)

М. Ҳ. _____

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЪЛАЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўриштирилган жойгача бўлган қисми ҳисобга олиш бўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қушати кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик ақтив энергиянинг йўқолишлари кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолишлари кВАр.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабелли линияларидаги ҳар ойлик энергиянинг йўқолиши:

Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ мм;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____ мм;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан ақорыда кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолдан ва I-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия миқдорларидан қилиб чиқиб аниқланади.

Таъминотчи қорхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-ҳўжалиқдорларнинг ширкатлари истеъмолчига қаратилади.

Имзолар:

Истеъмолчининг
И.Д. Бобоназаров
М.ў. (Имзо)

Таъминотчи қорхона
Ф.А. Дароқов
М.ў. Самарқанд (Имзо)
SAMARQAND SHAHAR ELEKTR TA'MINOTI AKSIYADORLIK JAMIYATI
50-yil

Энергия (актив, реактив) сарфин бўйича
ХИСБОТ

20 _____ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » 20 _____ йил.

Улашган ҳой ном, ҳисобга олиш приборининг завод рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти			Ҳисобга олиш прибори бўлиниши	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари бошланғич қувват	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВАр.с.			Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
	ток трансформаторнинг (ТТ)	қушати	умумий				Этап	Кун	Кечки тўхташ вақти	Тун	савт	савт	савт	савт
1	-2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Жами														

Изоҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами 8 устун = 7 устун + 4 устун.
8 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун

Истеъмолчи раҳбари

И.Д. Бобоназаров
Ф.И.Ш.Имзоси

Таъминотчи қорхона энергияси
Ф.А. Дароқов
Ф.И.Ш.Имзоси
SAMARQAND SHAHAR ELEKTR TA'MINOTI AKSIYADORLIK JAMIYATI
50-yil

Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланув вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
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 жиқозилган таъминотлар уланиш вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

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

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

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истемолчининг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устула қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўлган:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда истемол килнган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истемол килнган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади; Реактив энергия компенсацияси учун электр энергиясига тарифга устулалар жарима санқилмаси қиообанамай ва электр таъминоти шартномасига асосан ушқирилади.

Реактив энергия ўрни старинча тўлдирилмасини ҳисобга қувват коэффициентининг норматива қиймати истемолчи томонидан қўллаб-қувватланмасини аниқланганда, қудай электр тарикслари қорхониси томонидан қону ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг тегилик иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шуниингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга инсобатан пасайтирилганлиги учун истемолчилардан қўшимча маблағлар ушқирлади.

Булар ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундирини ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганлиги инсобатан истемолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзбекистон Республикаси"нинг тақдирисига бўлганда амалга оширилади.

Тариф четқирималар истемолчи ягона электр тизими тармоғида электр тарикотининг қатта қоқламали соатларида реактив энергия хоқил қилганда ва электр тарикотининг кичик қоқламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилнганда, агар истемолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномаша кўрсатилган бўлса, тақдирис этилади.

Сегирис қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% инсобатда белгиланади.



Электр таъминотининг шартномасига

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
7 - илова
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи куйдагиларни бажариши керак:

1. Усухуна юклармасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тиваллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклармалар қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, порцелани, ёнинг, захарлангани ва бошқа бахсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига тиваллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирсади (2-бандга қараңыз.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронга тиваллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юклармалар қуввати (кВт)	Илоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг муҳтасинга, иситини тизимининг мухтаб қилинига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда кўриқлаш бригадчилари электр тармоқидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёлғизга қарши захира насослар ва бошқа ёлғизга қарши агрегатлар авария бронига кирмайдۇ (ушбу агрегатлар заруратга қароб, афдиндаги Дегидратацион қорхона билан келишилган ҳолда рўзғарта қарилтирилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчи: Ю. Босқичев
М.У. (Имзо)

Истеъмолчи қорғаси: Ю. Босқичев
М.У. (Имзо)

Самарқанд шаҳар Электр таъминоти қорғаси: Ю. Босқичев
М.У. (Имзо)

