

K-037

Сүөс

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Самаурунуң ХУДУДИЙ  
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ

КОРХОНАСИ”

АКЦИЈАДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№

K-037

Сабдансаатгерши

Бокезармаса

Самаурунуң 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 тафюут ёки кўнниклар билан биргаликда ҳисобга олинади.

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

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: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли "Ўзаро ҳисоб-китоблар тартибда электрон шаклдаги ҳисоб-варағ-фотуралардан фойдаланишни тикомиллаштириш чораларини тақдирини" га қарори)

3.8. Ҳисобга олинш прибори ушбу шартномага 3-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томоиларнинг жеткуватига жаноўларига асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олинш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланнш ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатиллади.

Буида, 750 кВА ва ундан юқори қувватта уланган, табақаланттирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган "Истеъмолчи" учун энергиянинг технологик сарфланнш ҳажми суғканинг тнғиз, ярим тнғиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлаиб, мутanosиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажмини ёшиш учун қўшиб борилади. (6-, 7-иловаларни реактив қувватга эа ва технологик брояли истеъмолчилар тўғрисида).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатилганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфнинг 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 тармоқларидаги технологик сарфларга 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 олинш 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 олинш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёшиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини ҳисобга олинш приборларини улаш схемасини текшириб қўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Тъминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича Ҳу кўли 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 олинш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ЭХНАТ) нинг жорий этилиши муносабати билан истеъмолчиларнинг ҳисобга олинш приборларидаги 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 олинш приборларининг ҳолати хақида батафсил маълумотлар доимий асосда шакллантирилади ва идоралараро электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фоздан 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-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олднндан хак тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

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

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

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

3.14. "Истеъмолчи"ни қуйилдиги ҳолларда электр тармоқларидан узинлади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

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

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

ҳисобга олинш приборларини қасддан бузишда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсидда уларнинг ишлашига ташиқардан араланиш хатти-ҳаракатлар амалга оширилганда;

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

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватда ташиқлик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибсиз узлиб қўйилишининг олдини олиш мақсидида худудий электр тармоқлари корхонаси учун вақтин ҳисобга олинган



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

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

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилб, 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 улуғга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган 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 Қонунинг 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 ҳулуидадаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган қоммунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

#### IV. ТОМОҢЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларини "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 қилладиган энергия ҳажмларининг ўлгартирилшини ҳажминини ўлгартириш бўйича таклиф мўлжалланаётган ўлгартиришдан 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 қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўланган маблағни қайтаралишини талаб қилиш;

Электр энергияси етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарини қоплашини 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" қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

#### 4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

ҳулуидаги электр тармоқлари қорхонани таъминлаш белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида ривож эттириш;

фойдаланилган электр энергияси (суьнати) учун ўз вақтида ҳақ тўлаш; ишлаб чиқаришнинг электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарини зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини асбобу-ускуналарини қилишда хавфсизлик таъминлашнинг электр қурилмаларини таъминлаш, ҳулуидаги электр тармоқлари техник ва қондларига ривож қилишнинг таъминлаш, ҳулуидаги электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарининг лосозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиясидан бешлама фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзгери омиқтасисининг"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондларига талабларига ривож этиш;

Ўрнатилган тартибда ҳулуидаги электр тармоқлари қорхонаси вақилига электр энергиясини ҳисобга олиш асбобларини кўришига имкот бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бонявоини қамда бир ой олдидан электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдидан тўлов амалга оширилган тақдирда "Таъминотчи қорхона"га буортманомга бериш;

келгуси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжин аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан уағтишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологияси жарасини ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортқ бўлган "Истеъмолчи" "Таъминотчи қорхона"нинг талабига кўра қуйидагиларини ҳисобга олиши ва бу ҳақида хабар бериши шарт:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори;

ягона электр энергетика тузилишининг энг кўп ва энг кам юкламанли давларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тузилишининг энг кўп юкламанлининг ўтиш даврида реактив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадан сарфи.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортқ бўлган истеъмолчилар юқорда кўрсатилган мажбуриятлар билан бирликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот берилишини ишлаб чиқариш (ишларини амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқши - умумий ишлаб чиқариш ва технологияси; яққа тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг таққил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўлгартирилиши) ва янги техникка жерий этилишига қараб қайта кўриб чиқши;

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жарайларда электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлалиши ва исроф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқши ва амалга ошириш;

келгуси давр учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогност ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи мейёрилардан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни ҳисобга олиш ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) берилишига электр энергияси сарфининг таққиланган мейёриларига ривож қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

бажарилмаган ёки кетишди тарада бажарилмаган ҳолатда. "Таъминотчи корхона" бунини натижадада етказилиш ҳақини зарарни қонунда "Истеъмолчи" жа етказилган ҳақини зарарни қоплашга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдига моддий жавобгар бўлмайдиган агар "Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолнинг белгилаган режимида рибо қилмай, электр энергияси истеъмол ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгилаган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилган туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб бериладиглигига учун;

захира мажбур ақоматлик нинга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борашидан танаффуслар учун;

электр энергияси ишлаб чиқарувчи (НЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали етказиб беришчи (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида узинишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хошлиш ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий офатлар ёки иқлимий-иктисодий вазиятлар сабабли ушбу шароитларда қайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билди бўлмайдиган фавқулодда ҳолатларни ўйичига олган ситиб 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 иншоар 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 тизмидадан тўлиқ бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари қорхонасининг электр тармоғига узатиладганда, 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 узатилаган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизмининг электр тармоқларидаги технологияси сарфинга ўтказилади.

## VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

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

Шартноманинг амал қилиш мудатти туғанда, томонлардан бири уни улайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш мудатти туғанидан бир ой олдин тўқим тўқимини лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир ҳил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланадиган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилаган. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббус билан шартномани мудаттидан олдиш бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш мудаттидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартти биши бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш туғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

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

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

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

"Истеъмолчи" қонуқ ҳужжатлариға мувофиқ бошқа мажбуриятларға ҳам эга.

4.3. "Таъминотчи корхона" қуйидаги ҳуқуқларға эга:

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

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

авария режимида "Истеъмолчи"ни электр тармоқдан узиб қўйиш;

ЭХНАга узатган ёки электр энергиясига олдиндан ҳақ тўлаш қуримасига эга ҳисобга олтиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ туғанда электр тармоқлардан узтиш.

Электр тармоғи ҳўжалиги объектларидаги аварияларнинг олдини олиш ва баргараф этиш ёки одамларнинг ҳафезлигини таъминлаш ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларини қуриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишимасдан ва уни оғоҳлангичмасдан энергия етказиб бериши туҳтаги ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" қонуқчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларға ҳам эга.

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

4.4. "Таъминотчи корхона" қуйидагиларға мажбур:

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

уқуқлар, электр узатиш лишиларини, ҳисобга олтиш приборларидан фойдаланиш, уларға техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларидаги невосзиликларни баргараф қилиш;

электр тармоғи ҳўжалиги объектларини режали таъмирлашни туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узинишлар туғрисида камида 3 кун олдин оғоҳлангичи;

"Истеъмолчи"ни электр энергиясини етказиб берилиши туҳтагини ва туҳтатилиш сабаблари туғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи масъул қолдиларини уқли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телестрама хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

киригилдиган чеклашлар туғрисида, чеклашларини ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилнишлар туғрисидаги "Истеъмолчи"нинг аризасини, ариза олтиган қундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиб, баргараф этиш ва багарафил жавоб юбориш;

"Истеъмолчи"ға ўрилатилган тартибда етказиб беришган энергия ҳисобини юригиш;

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

"Истеъмолчи"ға ўрилатилган ҳисобга олтиш приборларини алмаштириш ва ўриатиш, плombaлашни таъминлаш;

давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона қонуқчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларға 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 **OBOSQON IYASHIRISH BOSHQARMASI**  
 Банк коли (МФО) **Самарқанд вилоятидаги Ободотлик Исломий Корхонаси**  
 Республика ва маҳаллий бюджетли ташкилотларнинг қўшма корхонаси  
 Бюджет фондиданги ҳисобрақами **STIR-204 858 743**  
 Банк коли (МФО) **STIR-204 858 743**  
 Бюджетли ташкилотлар фондиданги ҳисобрақами  
 Банк коли (МФО) **Samangand Shahar Obodotlik Boshqarmasi**  
 ҚҚС тўловчилик коди **YAGH:23.402.000.300.100.001.010**  
 Телефонлар: **Манақашу рақами: 011 23 402 000**  
 (Истеъмолчининг, шўъба ва филиаллари қўлидан қабул қилинган)

Каластр рақами **MFO:00014 STIR:201 122 919**

Стаматистик кодлар:  
 IFUT (ОКЭД)  
 DBVT (СОЛУ)  
 МНОВТ (СОАТО)  
 (КФС)  
 ТЭНК (КОПФ)  
**ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:**

Почта манзили  
 Хисобрақами  
 Банк коли (МФО) **STIR (ИНН)**  
 ҚҚС тўловчилик коди  
 Телефонлар:  
 Стаматистик кодлар:  
 DBVT (СОЛУ)  
 МНОВТ (СОАТО)

Истеъмолчи **10. Бегимжон**  
 М.У. ақд. амб. рақ. Ф.И.Ш. (ф.и.ш.)  
 Таъминотчи Корхона **Ф. Ахмедов**  
 М.У. ақд. амб. рақ. Ф.И.Ш. (ф.и.ш.)  
 Самарқанд вилоятидаги Ободотлик Исломий Корхонаси  
 Самарқанд шаҳри  
 ЮРИСТКОНСУЛЪТ ХУЛОСАСИ

Маъмур электр энергиядан фойдаланиш шартномаси юристкаонсулът

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори талабларига мувофиқ тузилган. Томонлар ўртасида маъмур шартномани тузиш учун Ўзбекистон Республикасининг қонунийлик талаблари мўъайян қилинган. Шартнома иштирокчиларининг ҳуқуқ ва маъбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодексига ва "Ҳужалик юритуви суб-секторлар фаолиятининг 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 иштирокчилари ўртасидаги ишқоларни ҳал қилиш тартиби белгиланган.

Юристкаонсулът: \_\_\_\_\_ (Ахмедов)

Электр таъминотининг шартномасига  
 I - илова

Етказиб берилган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи **II**
2. Фаолият тури **Бюджет**
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: **кВА (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: **Бажна оқшоно**

тариф гуруҳ, таъминот тартиби, бир ставкали бил ҳисобга олинганлиги (қарағилас билан)

| 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 юкдама, нисбатан сменалар бўйича юккланиш % ҳисобида I, II, III

Таъминотчи Корхона **Ф. Ахмедов**  
 Самарқанд шаҳри  
 ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТ КОРХОНАСИ  
 М.У. ақд. амб. рақ. Ф.И.Ш. (ф.и.ш.)  
 Самарқанд вилоятидаги Ободотлик Исломий Корхонаси  
 Самарқанд шаҳри







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<br>1000 Вгача<br>1000 Вдан юқори,<br>жумладан:              |         |              |          |      |
| 1.1.  | Автоматик бошқариладиган:<br>1000 Вгача<br>1000 Вдан юқори,                      |         |              |          |      |
| 1.2.  | Қўлда бошқариладиган:<br>1000 Вгача<br>1000 Вдан юқори,                          |         |              |          |      |
| 2.    | Синхрон двигателлар - (СД), кВт  |         |              |          |      |
| 3.    | СДнинг реактив қуввати, кВАр<br>(СДнинг ўрнатилган қувватининг<br>30 фоизи, кВт) |         |              |          |      |
| 4.    | Жами (16.+36.) кВАр:<br>1000 Вгача<br>1000 Вдан юқори.                           |         |              |          |      |

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиқозилган  
ташқилотлар уланиш вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

| Йил, ой  | Реактив энергиянинг иктисодий 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 иктисодий 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 иктисодий қийматининг амалдаги миқдори истемолчининг актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устам қўшилган қиймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўлган:

5% - реактив энергиядан иктисодий қиймат доirasида фойдаланишда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланишда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади; Реактив энергия компенсацияси учун электр энергия тарифига устамлар жарима санқилиши миқдорамай ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлчирилади.

Реактив энергия ўрни старинча тўлдирилмаслиги ҳисобга қувват коэффициентининг норматив қиймати истемолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, қудай электр тармоқлари қорхонис томонидан қону ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг тегилик иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга инсондан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўлчирилади.

Бу ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўндирish ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга инсондан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзбекистон Республикаси"нинг тақдирисига бўйлиқ амалга оширилади.

Тариф четқиримлар истемолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоқнинг қатта юкламани соатларида реактив энергия ҳосил қилишда ва электр тармоқнинг кичик юкламани соатларида энергия тизими тармоқдан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномашу кўрсатилган бўйича тақдирисига асосан этилади.

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

Истеъмолчи:  
А. Довлетов  
(Имзо)

Ташкилотчи қорхона:  
А. Темуров  
(Имзо)

Истеъмолчи:  
А. Темуров  
(Имзо)

Ташкилотчи қорхона:  
А. Темуров  
(Имзо)

Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
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 тваллуқли цехлар ва агрегатлар номи* | Инда қолдирилган юкларнинг 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, ёнани, захарлангани ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

I босқич \_\_\_\_\_ кВт

II босқич \_\_\_\_\_ кВт

III босқич \_\_\_\_\_ кВт

IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

| Т/р № | Авария бронга тваллуқли цехлар ва агрегатлар номи* | Инда қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт) | Илоҳ |
|-------|--|--|------|
| 1.    |  |  |      |
| 2.    |  |  |      |
| 3.    |  |  |      |
| 4.    |  |  |      |

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

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

б) Ёланига қарши захира насослар ва бошиқа ёланига қарши агрегатлар авария бронига кирмайдۇ (ушбу агрегатлар заруратга қароб, афдиндаги Дегумлянтчи корхона билан келишилган ҳолда рўзғарига қаритилиши мумкин).

Имзолар:

