

Кучса широклари

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Самсатранд” ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№ Заманхон турмуш

Доборкелестирин

Бошқармачи

УЛУГҮРЖИ ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

2022 йил 24 июль Димихон асосида фаолият юртувчи

Низом (таъминотчи) электр таъминоти корхонасининг номи

Раҳбари С. Ормишев (кейинги ўринларда)

"Таъминотчи корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Нозимбосида фаолият

юртувчи Димихон т.Б.Борондештурин (истеъмолчининг номи)

раҳбари А. Абдурашидов (кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади),

иккинчи томондан мазкур шартномаши куйидагилар тўғрисида туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОВГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:
Актив 16665 кВт.с. реактив кВт.с.
2.2. Етказиб берилган энергиянинг шартнома тузилган кундаги умумий
шарҳи 499250 сўмини, тариф буйича 450 ташкил этади.

тариф тугри, таъминлаштирилган, бир ставкали ёки аҳолига таъминлаштирилган, (қорғоқчилик бўлими)

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

2.4. "Истеъмолчи" томонидан истеъмол қилинган электр энергиясининг ҳақ тўлашини лозим бўлган ҳажми ушбу шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида, ҳисобга олиш приборлари уланган ток ва қувилиши трансформаторларининг трансформация коэффициентлари шнобатга олинган ҳолда аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (мавий истеъмолчилар ва тадбиркорлик субъектларидан ташқари) электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишининг бошқа воситалари истеъмолчининг хабарларига ҳисобга солиб олинмади, давлат қийсоловидан ўтказилмади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан бепул ўрнатилмади, пламбыланади ва рўйхатдан ўтказилмади.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун ҳисоб-китоблар бир ставкали, таъминлаштирилган, ўсиб борувчи коэффициент қўлланиладиган ёки аҳолига таъминлаштирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" (бюджет тармоқлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари

уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган насос станциялари бундан мустасно) электр энергияси учун ҳисоб-китобларини таъминлаштирилган тариф буйича амалга ошироди.

Истеъмол қилинган энергия учун таъминлаштирилган тариф буйича ҳисоб-китоблар: арым титиз давр – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф буйича,

титиз давр – энг катта юклашни соатларда (ягона электр энергияга таъминнинг энг катта юклашми соатлари: эртабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи коэффициентини қўллаш орқали;

тунги давр – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юклашми соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамқовчи коэффициентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тугри келади.

Таъминлаштирилган тариф қўлланилмайдиган истеъмолчинга нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда шарҳи шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрым ҳисмалар кўрсатувчи истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар буйича амалга оширилади.

Уланган қувватидан хитийи назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятини амалга оширувчи истеъмолчилар (туғри криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда муқофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоklar яратиб буйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларини тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баравар ўсувчи коэффициентига мувофиқ бўлади.

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

"Истеъмолчи" томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилиш рид қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланиладиган энг кўзори тариф гуруҳи буйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. "Истеъмолчи" ҳисоб-китоб даври тугатилган сўнг Электр таъминоти корхонаси явоқатда вақили билан биргаликда (мажбур вазиятдан келиб чиққан ҳолда) ёки унинг шартномасиз ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи буйича ҳисобот тулади.

"Истеъмолчи" Таъминотчи корхона"га энергиянинг сарфлангани тўғрисидаги ҳисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг 15 санасигача тақдим этади.

Бунда, тўловларини таъминлаштирилган тарифда амалга ошириданан "Истеъмолчи"лар буйича электр энергия сарфи буйича ҳисобга фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари титиз, арым титиз ва тунги пайтларда фойдаланилган электр энергия ҳажмлари алоҳида ҳам кўрсатилиши шарт.

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан кетий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолди ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянинг) авали тарихида тузилган ҳажми учун тўлов қунидан бошлаб кейинги бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озода этилади.

Арифметик ҳағоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортқча тўлолар тегишли тариф бўйича кВт/соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва "Таъминотчи корхона" томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан баргаликда ҳисобга олинади.

3.6. "Истеъмолчи"га электр энергияси етказиб бериш 100 фоз оқидиндан ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобини 50 фоз оқидиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳақиқатини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврий кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланганидан камда 5 кун олдин бешданги тартибда Таъминотчи корхонага мурожаат қилганлари тақдирда электр энергияси истеъмолчиларга 50 фоз оқидиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Оқидиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоз оқидиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнанг охиригача ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажур истеъмолчиларга нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.7. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг энергия сарфи тўғрисидаги ҳисоботи асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобини амалга оширилади ва беш кун ичида тўлов амалга ошириши учун ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини тақдим этилади.

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

"Таъминотчи корхона" томонидан махсус дастурий мақсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини шиканттирилади ҳамда истеъмолчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасвирланиб, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маъжлидидан 25.06.2019 йилнинг 522-сонли "Ўзро электр энергияси истеъмолчиларининг электр энергияси ҳисоб-китоб тартибидан ўзгартириш чоралари" қарори)

3.8. Ҳисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-шловига мувофиқ, электр тармоқларининг манусублик баланси бўйича фарқлаш далолатномаси ва томонларнинг эҳтисотчилик кавоабарлиги асосида аниқланган электр тармоқларининг манусублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг техник ҳисоб-китобининг ҳажми "Истеъмолчи" билан биргаликда ҳисобланган йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-шловига мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувватга уланган, таъкиллаштирилган тарифда тўлоларини амалга оширилган "Истеъмолчи" учун энергиянинг техник ҳисоб-китобининг ҳажми сўтанишнинг тўлиқ, яъни тўлиқ ва тўлиқ пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олдиндан электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми беш учун қўшиб берилади. (6-, 7-шловаларни реакция қуввати эса ва техник ҳисоб-китобининг истеъмолчилар мулклариди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига уланганида, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергияси техник ҳисоб-китобининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан ҳудудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолчи томонидан уланган электр энергияси миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги техник ҳисоб-китобининг сарфларга ўтказилиши.

3.10. Электр энергияси сарфи тўғрисидаги ҳисоб-китобини таъминотчи томонидан тақдим этилмаган тақдирда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан электр энергияси (шу жумладан актин ва реакция энергия) истеъмолчининг шартномавий миқдори бўйича ёки ўтган ҳисоб-китоб даври учун электр энергияси истеъмолчининг ўртача суткалик амалдаги миқдори тўғрисидаги маълумотлар асосида ҳисоб-китоб қилинади.

Бунда ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичлари назорат тартибиди Таъминотчи корхона томонидан ёниб олингандан кейин амалда истеъмолчиларнинг электр энергияси учун

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

3.11. Таъминотчи корхона истеъмолчилар билан биргаликда истеъмолчиларнинг электр энергиясининг амалдаги миқдорини аниқлаш учун уларга электр энергиясининг ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини ҳар ойда ёниб олиш ва зарур бўлганда электр энергиясининг ҳисобга олиш приборларини ўлаш шхмасини текшириб кўриши керак. "Истеъмолчи" томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида "Таъминотчи корхона"га белгиланган шакл бўйича ўз қўли билан, факсимил электрон ёки почта алоқаси орқали тақдим этилган ҳисобот юрлик шахслар ҳамда таъбиркорлик фаолиятини амалга оширувчи жисмоний шахслар учун истеъмолчиларнинг электр энергиясининг амалдаги ҳажмининг аниқлаш учун асос бўлиб хизмат қилади.

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

"Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи"нинг шахсий ҳисоб-рақам ва ҳисобга олиш приборларининг ҳолати ҳақида баъзида маълумотлар доимий асосда шиканттирилади ва илораларо электрон ҳамкорлик қилиш тизимига реал вақт режимида юборилишини таъминлайди.

3.12. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдориди 5 фоздан ортқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, "Истеъмолчи"дин шартномада кўрсатилган миқдордан ортқ истеъмол қилганган электр энергияси ҳажми ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

"Истеъмолчи"нинг электр энергияси ҳажми тўлаш, реакция энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек, ноқонуний фойдаланилган электр энергияси қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг авани тўловни ҳисобга ўтказилган маблағлари қарзи қоплашга йўналтирилади ва авани тўловни (олинган ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олишмайди.

"Истеъмолчи" шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, авани тарифида тўланган маблағлар қайтариб беришмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги қисмлар ои тўлаш қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун учун "Истеъмолчи"га тўлов муддати ўтган сўманинг 0,1 фозини миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фозини миқдорда пеня ҳисоблаб ёлилади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловнинг 50 фозидан ошмаслиги лозим.

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

3.14. "Истеъмолчи"ни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:
шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган электр энергияси учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Таъминотчи корхона талаботларига бажарилмаганда, шу жумладан, унинг тегишли вақиларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олштига йўл қўйилмаганда;
ҳисобга олиш приборларини қасддан бузганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларнинг ишлашига таъкирлардан пралишши ҳақи-қоржақлар амалга оширилганда;

электр энергиясидан ноқонуний фойдаланилгани, электр тармоқларига ноқонуний улашни, талон-тароқ қилиш ёки электр энергиясини фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда.

Ягона электр энергетика тизимида электр энергия ва қувватга таъкислик вужудга келганда, аварияларга йўл қўймаслик ва истеъмолчиларнинг тартибига ўзиб қўйилишининг олдини олиш мақсадида ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси учуриш вақтин ҳисобга олиш

ҳолда, истеъмолчилардан декларациялар, илкоманициялар, бино ва ишгооларнинг ёриткичларини, электр инетини ва исенк сув билан таъминлаш қурилмаларини ўқчириб қўйишни талаб бажарилмаганди.

3.15. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта хисоб-киتاب, "Истеъмолчи"ни қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда электр энергиядан фойдаланиш қондаларини бузувчиқ учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.16. "Истеъмолчи" томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш миқдорининг ўн баравари миқдориди тўлов ундирилгандан сўнг тармоқга қайта улангани (ЭХНА)га 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 ҳажмидаги олинмаган улусга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оиданий тадбиркорлик тўғрисида" ги УРҚ 327-сон Қонунинг 28-моддасига асосан Ойлави қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истиқомат 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 Вазаирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли Фармойишига асосан Ўзбекистон Республикаси ҳудудидидаги диний ташкилотлар 2003 йилнинг 1 сентябридан бошлаб уларга кўрсатиладиган коммунал хизматлар электр энергиясига тўловларини аҳоли учун белгиланган тарифлар бўйича тўлайдилар.

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

"Истеъмолчи"нинг электр қурилмаларини "Тазминотчи қорхона" электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўриштирилган тартибда улан;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ ўриштирилган тартибда электр энергиясини олиш;

электр энергияси etkazиб беришнинг тўхталаниш ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

"Тазминотчи қорхона"га истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгарилиши тўғрисида белгиланган тартибда таклифлар қилитиш. Бунда энергиянинг шартномадаги ҳажмини ўзгарттириш бўйича таклиф мўжалланаётган ўзгарттирилган оқдм, тегишли миқдор учун 100 % тўлов амалга оширилган тақдирда, 10 кундан кезичмай (жорий ой тугагунгача) берилиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда etkazиб берилмагиси ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия etkazиб берилиши оқибатида etkazилган зарарин белгиланган тартибда қоплатиш;

Шартнома қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама тартибда бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган электр энергияси миқдори учун тўлашган маблагини қайтарилишини талаб қилиш;

Электр энергияси etkazиб берилиши тўхтатилганда etkazилган зарарин қонлашни талаб қилиш;

электр таъминоти шартномасини тузишда ва бажаришда юзга келётган низоларни ҳал этиш учун судга, монополияга қарши давлат органига ёки бўйсунуви бўйича юқори органига (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

"Истеъмолчи" қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

4.2. "Истеъмолчи" қуйидагиларга мажбур:

худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини истеъмол қилиш режимида рияоз этиш;

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

ишлатилмаган электр қурилмалари, асбоблар ва асбоб-ускуналарнинг зарур техник ҳолатини ва истеъмолчиларнинг электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондаларига рияоз қилинишини таъминлаш, худудий электр тармоқлари қорхонасига ёки электр таъминоти қорхонасига электр асбоб-ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар қилиш;

электр энергиядан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

"Ўзэнергоспециалсининг"нинг ёзма кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг таъминоти қондаларига талабларига рияоз этиш;

Ўриштирилган тартибда худудий электр тармоқлари қорхонаси вақтига электр энергиясини хисобга олиш асбобларини кўришига имкон бериш;

йил мобайлида янгилаш ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамқола бир ой олдин электр энергиясининг зарур миқдори учун 100 % олдиндан тўлов амалга оширилган тақдирда "Тазминотчи қорхона"га буюртманома бериш;

кегуиси йил учун электр энергиясига бўлган эҳтиёжни аниқлашда электр энергиясини электр тармоқларидан уланттишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган "Истеъмолчи" "Тазминотчи қорхона"нинг талабига қўра қуйидагиларини хисобга олиши ва бу ҳақда хабар бериши шарт:

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

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали даврларига реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи;

ягона электр энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқаддаги сарфи.

Уланган қуввати 250 кВА ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар юқоридида кўрсатилган мажбуриятлар билан биргаликда қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот берилиши ишлаб чиқариш (ишлари амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, қораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгарттирилиши) ва янги техника жорий этилишига қариб қайта кўриб чиқиш;

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича электр энергияси балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиядан фойдаланиш самаралдорлигини тахлил қилиш, электр энергиясининг самарасиз сарфлишини ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва баргараф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

кегуиси давр учун электр энергиясига бўлиш эҳтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажариладиган иш турларининг мўжалланаётган ерогноз ҳажмларидан ва электр энергияси сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва электр энергиясини тежашни хисобга олган ҳолда) электр энергиясининг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) берилишига электр энергияси сарфининг тақдирини таъминлашга рияоз қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган талабларнинг бажарилишини таъминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.
"Истеъмолчи" таъминотчи корхона" томонидан белгиланган энергия истеъмолини чеклаш жавоблари бажариши шарт.

"Истеъмолчи" конун хужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.
4.3. "Таъминотчи корхона" куйидаги ҳуқуқларга эга:

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

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

авария режимида "Истеъмолчи" ни электр тармоқидан узиб қўйиш;

ЭХНАТга уланган ёки электр энергиясига олдидан ҳақ тўлаш ҳуримасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчинин олдидан тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан узини.

Электр тармоғи хўжалиғи объектларидаги аварияларнинг олдидан олиши ва бартараф этиши ёки одамларнинг ҳаётидаги таъминотчи ишлари билан боғлиқ кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш зарурати бўлганда, "Истеъмолчи" билан келишимасдан ва ушбу оқолатиришмасдан энергия етказиб беришни тўхтатиш ёки чеклаш.

"Таъминотчи корхона" конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга.

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

4.4. "Таъминотчи корхона" хўшдағиларга мажбур:

"Истеъмолчи"га электр энергиясини электр тармоғи орқали электр тармоқларининг биланс бўйича мансуублик бўлишини чегарасизга-ча шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр тармоғи хўжалиғи объектларини режали таъмирлашини туфайли электр энергияси билан таъминлашдаги мумкин бўлган узиллишлар тўғрисида ҳаммада 3 кун олдани огоҳлантириш;

"Истеъмолчи" ни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилий сабаблари тўғрисида хабардор қилиш (Истеъмолчи маъмул ҳолимларини ушбу алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозли хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма тарзда);

кўриштирилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда "Истеъмолчи"га олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги "Истеъмолчи"нинг ариқасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва биттафсил жавоб юбориш;

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

"Истеъмолчи"нинг белгиланган тартибда қирғитилган тақлифларига мувофиқ беш кун муддатда электр энергиясини оёлиқ шартномавий ҳажмига ўзгартiriшлар киритиш, электр энергиясининг оёлиқ шартномавий миқдорини қўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда, истеъмолчига хабар қилиш;

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

давалт стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Таъминотчи корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

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

бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, "Таъминотчи корхона" бунинг натижасида етказилган ҳақиқий зарарин қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарин қоплашга мажбур.

5.2. "Таъминотчи корхона" "Истеъмолчи" олдидан муқддий жавобгар бўлмайди агар:

"Истеъмолчи" электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида яриқ қилмай, электр энергиясини истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, "Таъминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жавоблари бажарилган туфайли паст сифатли электр энергиясини етказиб беришнинг устуни;

захира манбаи автоматик ишга тушишга, автоматик қайта узлаш ва автоматик тарзда частотасини содлаш билан боғлиқ ўзгаришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги ташарфуслар учун;

электр энергиясини ишлаб чиқаришни (НЭС, ГЭС) ва уни магистрал тармоқ орқали етказиб беришни (МЭТ) корхоналар томонидан электр таъминотида узиллишлар бўлганда.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳиш ва ҳаракатларига боғлиқ бўлмаган табиий оқибатлар ёки иктымол-иктисодий вазиғлар сабабдан ушбу шартномаларда қайтариб бўлмайдиган ва олдидан белги бўлмайдиган фақуллода ҳолатларни ўз ичига олган енгил бўлмаас куч (форс-мажор) оқибатида ўз зиммасига олинган мажбуриятларини бажара олмас, томонлардан ҳеч бири ўз мажбуриятларини тўлиқ ёки қисман бажармагани учун жавоб бермайди.

5.4. Маъмур шартномани бажариш жараёнида юзга келадиган барча келишимовийлик ва ишлар музокари ўтказиш орқали ҳал қилилади. Келишимовийликларини музокари ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар конунчилиқда белгиланган тартибда ҳал қилинади.

5.5. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан тарағит бўйича истеъмолчининг электр тармоғи орқали худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига узатиладганда, истеъмолчи тармоқларидаги электр энергиясини технология сарфининг бир қисми, истеъмолчининг электр тармоғига келиб тушган электр энергиясининг умумий миқдорига нисбатан худудий электр тармоқлари корхонасининг электр тармоғига истеъмолин томондан узатишга электр энергиясини миқдорига мутаносиб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технология сарфларига ўтказилади.

VI. ЯКУНИЙ ШАРТЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31 декабр гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни узайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кийинги ҳар бир йилга узайтирилган ҳисобланади (Бюджет тақсиротлари, бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдани тақдим этилиши лозим.

6.2. Маъмур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет тақсиротлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олдани бекор қилиш, иккинчи томонга бекор қилиш муддатидан ўтказ қун олдани хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шартни билан бекор қилишнинг мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгаришлар ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Маъмур шартнома талабларида яларда тутилмаган тартиб - қоидалар Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 сон қарори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари ҳамда бошқа амалдаги норматив - ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

ИСТЕЪМОЛЧИ:

Юридик манзили Иштихон кўчаси 37-й
 Хисобрақами 2002280184220642004001
 Банк коди (МФО) 0004 STIR (ИНН) 206132860
 Республика ва маҳаллий бюджетдан маблағлаштирилган Истеъмолчилар учун:
 Бюджет фонднинг хисобрақами 23402000300000000000
 Банк коди (МФО) 0004 STIR (ИНН) 201122019
 Бюджетдан ташқари фонднинг хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
 КҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: 666296084 Факс: _____ е.телеф: _____
 (Истеъмолчининг, шўърадан рақобатининг ула, факс, телефонлари коди алоҳида ёзилади)
 Кадастр рақами _____

Статистик кодлар:

IFUT (ОҚЭЛ) _____
 DBVT (СОИУ) _____
 MNOBT (СОАТО) _____
 (КОФ) _____
 TSHK (КОЛФ) _____
ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА:
 Почта манзили _____
 Хисобрақами _____
 Банк коди (МФО) _____ STIR (ИНН) _____
 КҚС тўловчининг коди _____
 Телефонлар: _____ Факс: _____
 Статистик кодлар: АМАРОҚАТ ДИВАЙЛАШМОҚАТ
 DBVT (СОИУ) TIRISH MILOYANISHKON SIA
 MNOBT (СОИУ) _____
 Истеъмолчи: _____
 Юристикон султ ХУЛОСАТИ

Мазкур электр эҳтимолидан фойдаланиш шартномасида ТАЪМИНОТЧИ КОРХОНА ва ЮРИСТКОН СУЛТ ХУЛОСАТИнинг қўли ва ёзилиши билан тасдиқланади.

Юристикон султ ХУЛОСАТИ

ҲАҚИҚАТЛИК ШАРТНОМАНИНГ ШАРҲИНАМАСИГА

Юристикон султ ХУЛОСАТИ

Этабли берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи II
2. Фаолият тури Банд
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 10 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват 10 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) II
6. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (амалда) _____
6. Ҳисоб-хитоб тури: Банд

тариф гуруҳ, таъминотнинг, бундан ташқари, бундан ташқари (теграция ёлиқ)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	16665	16665			
Январь	5555	5555			
Февраль	5555	5555			
Март	5555	5555			
Апрель	5555	5555			
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот қўнига фойдаланади 8 соат, ойда 24 кун

Ужумий юзламага нисбатан сменалар бўйича юқлашиш % ҳисобида I, II, III

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи")нинг прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қўлланган тоқфаса (кВ) бўлишга эга жойлар	Ҳисобга олиш прибори турини (актив), (пассив) (тоқ)	Ҳисобга олиш прибори қандай рақамга	Ҳисобга олиш прибори қандай жойга қўйиб олишга	Умумий трансформаторларнинг параметрлари трансформация коэффициенти		Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кунидаги қўрилган рақам	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган кунидаги қўрилган рақам	Тариф тури
				Тоқ	Кўпайтириш			

Икки тоқ:



Тоқлардан электр тармоқларининг баланс манублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъулият чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Номи: Ҳар бир электр энергияси ҳисобга олиш прибори учун алоҳида 3 ва 4-иловлар тузилади

Ҳисобга олиш прибори босқич рақами _____ тоқ трансформатори _____ қувватини
трансформатори _____ жами коэффициент _____ уланган қуввати _____ кВт

Ҳисобга олиш прибори ўрнатилган манзили _____

1. Тариф гуруҳи II Фаоллият тури Бирража

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

а) ҳavo электр тармоғи 144к

б) кабель электр тармоғи 144к

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТН рақами _____ кВА

2. "Истеъмолчи" ва "Таъминотчи корхона" ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича манублият чегараси 144к

3. Улардан қуйидагиларга: 144к

б) _____ хизмат кўрсатиш "Истеъмолчи" хизматлари томонидан,

"Истеъмолчи" билан тузилган "Техник хизмат кўрсатиш" № _____ сана _____ й. шартномаси асосида электр таъминоти корхонаси хизматлари томонидан хизмат кўрсатилади. "Техник хизмат кўрсатиш" шартномаси тузмасан

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жамоабарлик чегараси қуйидагича белгиланган: Истеъмолчи чегараси

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к

144к



Электр таъминотининг шартномасига
6 - илова

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгилаган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Узаниш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Втгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Втгача 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 Втгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жиқозилган
ташкилотлар ушунки вақтларини тўғридаши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соғт)	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 оғтинан миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалдаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмо қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади. Тарифга устима қўшилган қиймат солинган ҳисобга олинишига ҳола фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланишда, бу амалда истеъмо қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланишда, бу амалда истеъмо қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устималар жарама санқилиши ҳисобланадиган ва электр таъминоти шартномасига асосан ўлдирилади.

Реактив энергия ўрин етарлича тўғридан-тўғридан ҳисобга қўлиниш қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмоқчи томонидан қўлиниб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхона томонидан қону ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалда ширитилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмоқчилардан қўшимча маблағлар ўлдирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлдириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилгандаги нисбатан Истеъмоқчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергосервисинг"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф эстималар истеъмоқчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилинади ва электр тармоғининг қичқ юкламали соатларида Энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмо қилинганда, агар Истеъмоқчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегараси қўшилган қиймат солинган ҳисобга олинишига қўлиниш қувват энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан бештадан.



Электр таъминотининг шартномасига

7 - илова
 Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
 ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилади.
 Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзига келганда Истеъмолчи хуфидагиларни бажариши керак:

1. Усулга юкلامасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускуначини бузилиши, портлаши, ёнгиш, захарлангани ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан муҳтасаб.

б) Технологик бронга шунингдек авария броннига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтганидан кейини цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши суғ таъминоти, сложа воситалари шунинг мўтадиласи, иситиши тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари электр тармоғидан узилмаган ҳолда қолдирилади.

б) Ёқинга қарин захира насослар ва бошқа ёқинга қарин агрегатлар авария броннига кирмайди (ўнф), агрегатлар, заруратга қараб, олдидан Таъминотчи корхона билан келишувчан ҳолда рўйидаги қиритилиши мумкин).

Имзолар:

Истеъмолчининг _____
 (Вазифа)

Истеъмолчининг _____
 (Вазифа)