

Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган тadbиркор истеъмолчилар учун
ШАРТНОМА

2018 йил 13.01 -сон _____ -сон _____
Таштубеоч сс.
(шартнома тузилган маъини)

Акционерлик жамияти
"Акционерлик жамияти"
"Семонг" асосида фаолият
электр таъминоти корхонасида.
"Семонг" асосида фаолият
юртуви раҳбари
Давудисаб Дамир
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)
(кейинги ўринларда)

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда
фаолият торигувчи Нон. Вел. Умар. Корамидин ва кимдир бош.
(Истеъмолчи) (Минг ном)

раҳбари А. Рафозов
(Истеъмолчи раҳбарининг Ф.И.О.) (кейинги ўринларда)

"Истеъмолчи" деб аталади) Хисоб рақами -
томондан мазкур шартномани қўйидагилар тўғрисида тўздилар
инчи

1. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома) деб аталади) мувофиқ Корхона Истеъмолчига электр энергиясини (кейинги ўринларда - энергия) деб аталади) уланган тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни ҳисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:
Актив 18830 кВт.с. реактив _____ кВт.с

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган қиймати умумий нархи
8473500 сўми, тариф(лар) бўйича 410

тариф тартиб таъинланган, бир ставкали саноат 08.11.2017 йилдан ИК-3379 тип. дивизион курсидаги маълумот ташаб тибирчи ва ағричи маълумот қўрашисини истеъмолчилар учун (асрашисини асоси)

ташқил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб берилган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ тўланадиган ҳақикий миқдори ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиный истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинади, давлат қисёловидан ўтказилади. Корхона томонидан бениф уриятилади, плломбланади ва руйхагдан ўтказилади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқалона фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги ИК-3379-сонли қарорининг иловасига асосан тасдиқланган руйхатда кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва ағричи хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА ва ундан ортик бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштириладиган насос станциялари бундан мустаено) Энергия учун ҳисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф бўйича ҳисоб-китоблар: ярим тигиз пайт – сутканинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича.

тигиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали соатлари: эргалабэн энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали.

тунгги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамаловчи коэффициентни қўллаш орқали амалга оширилади.

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

Табақалаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун ҳисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширилади.

3.3. Тури хил тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти манбаидан электр билан таъминланганда, ҳисобга олиш приборлари ҳар бир тариф гуруҳи учун алоҳида ўрнақилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича ҳисоб китоб қилинади.

3.4. Мазкур шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидан ҳисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг қорхона вақили билан ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-илоҳасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланishi тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг **15** санасигача тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилмаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг кучга қиринишдан қамда ўн беш кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан катъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлиқ.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергиянинг) аванс тариқасида тўланган ҳажми учун тўлов қилинган бондлар кейинги I ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан овоз энтилади.

Арифметик ҳисоблар тарифларнинг потугури қўлланилувчанлиги ва фойдаланилган кам ва қўшимча тўловлар таъини тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Корхона

томонидан давво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий микдори қиймати учун олдиндан 10% фойдаланиш (%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китоблар фойдаланишдан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохилини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда қорхонага муржааат қилганлари тақдирда фойдаланишдан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳисоб-китоб фойдаланишдан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узинишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширганда (тури криптовалотларда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматида мукофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоқлар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни таъини тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди. *(Ушбу Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан, мазкур қарор таъини тариф гуруҳи эълон қилинган кундан эълон қилинган кунгача тартибда)*

3.10. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ҳамда беш кун ичида тўлов амалга оширилиши лозим бўлган ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангини ёзиб беради.

Истеъмолчи тури тариф гуруҳларига таъини бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф сарфлаган ҳажми кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қарорига мувофиқ Корхона томонидан махсул дестурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варангини электрон ҳисоббарак-фактура шакллантирилган ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан таъсидлаган ҳолда, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

3.11. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-илоҳага мувофиқ, электр тармоқларининг мансулгачи бўлган маъмуллик чегараси дололатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқнинг мансулгачи билан чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланishi ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-илоҳага мувофиқ дололатномаларда кўрсатиллади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланishi ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунгги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг таъини пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфланishi тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варангини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамини бу ҳақда таъини белги қўйилади.

Корхона ҳисоблаш приборини назорат тартибидан кўрсаткичларни ёзиб олгандан кейин, амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширади.

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳажми тўлаш, реактив энергия қомпенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияни) қайта ҳисоб-китобни ва пеня бўйича қарни бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олишмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлиқ истеъмол қилганда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарздорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизни миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня ҳисобланади. Буни пенянинг умумий миқдори, мудлати ўтган тўловларнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 5 фойдан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ истеъмол қилинган энергияси жами хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ундирилади.

3.15. Истеъмолчи ва Қорхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларнинг таққослаш далолатномасини тўзати.

3.16. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Қорхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вакилларига ҳисобга олинган приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланishi, уларни талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда; Энергияни ҳисобга олиш приборларини касдан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аралашилганда.

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчинини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.18. Истеъмолчи томондан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш хажмининг ўн баравари миқдорда тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланали (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация харажатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича Энергиянинг умумий хажмидан олинмаган улушга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшилган руҳсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатларда маънавий (аҳоли) истеъмолчилари учун белгиланган тарифга тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тартибкорлик тўғрисида"ги ўРҚ-327-сонли қонунига мувофиқ "Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзига унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маънавий (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга ошириди;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидан маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаолиятини янгида тақомиллаштиришда иқтисодий қўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида"ги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Фароёйинига қўра қўлдан олиш тартиблари Энергия учун маънавий (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан ўтказилади: а) даврий қиёслаш-ўлғу турлари ҳисобга олиш приборининг қиёслашдан ўтказиш оралиғи ҳақ тўлашга;

б) қонундан ташқари қиёслаш ҳисобга олиш приборига ариқ етказилганда, и.т.омбаеви бўлмаганда, қанча дастур зам зарурияти оғина келганда.

в) эксперт қиёслаш-ҳисобга олиш приборининг созлиги, унинг фойдаланишига ариқлиги, шунингдек, метрологик ҳусуниятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича низоли масалалар юзга келганда.

3.22. Энергияни ҳисобга олиш приборларини ечиш, қиёслашдан ўтказиш ва ўрнатиш Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2019 йил 20 августдаги 698-сонли қарори талабларига мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёслаш "Ўзстандарт" агентлиги томонидан белгиланган муддатда истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қиёслашдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташкил этади.

3.23. Навбатдан ташқари ва эксперт қиёслашлар қорхона ташаббуси билан ёки бошқа ваколатли орган қарорига асосан ўтказилади ва қиёслаш хизматларини Қорхона томонидан тўланади.

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга: ўз электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўрнатишдан тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказиб беришнинг тўғталиши ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ахборот олиш;

Қорхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунча) Қорхонага тақдим этиши лозим;

электр энергияси тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қопланишини талаб қилиш;

Шартномани қонуни ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзга келмаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйбунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахста) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонуни ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида рияоз этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфизик техникаси қоидаларига рияоз қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Қорхона ва "Ўзэнергонефексия" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қоидаларини талабларини бажариш;

Қорхона вакилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмалардан фойдаланиш бошланганидан қанчадан бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага буюртманома бериш;

қелуси йил учун энергияга бўлган қийметни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараяни ишлаб чиқариш эҳтиёжларини ишлаб чиқариш бинларини ва маъмурий

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

кириштирилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва батафсил жавоб тобориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ, ун кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий хажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбалашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижада етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолчининг белгиланган режимида риюя қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани туфайли паст сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишла тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида қелиб қиқини мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиришлар ҳисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги танаффуслар юзага келганда, оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение), интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси етказиб беришдаги узилишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

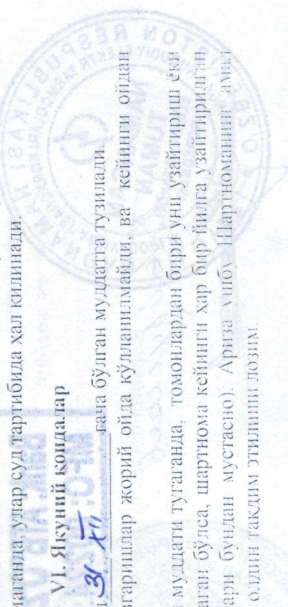
5.3. Корхона Истеъмолчининг электр энергиясидан узилганда ёки енгтиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фақулотда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолаш музокара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибда ҳал қилинади.

VI. Якуний қондалар

6.1. Шартнома 2024 йил 31.12 гача бўлган муддатга тузилди. Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан қўлдан киради.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза униб, Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.



биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан қуйидаги маълумотларни тақдим этишга мажбур:

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

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламалари даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфини;

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

Бундан ташқари, уланган қуввати 250 кВа ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчилар қуйидагиларга мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш. Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва пероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

келгуси давр учун Энергияга бўлган эҳтиёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш зарурятини аниқлаш максалида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланган прогноз ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлаб) бирлигига Энергия сарфининг тасдиқланган меъёрларига риюя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истикбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражасида бажарилишини талаб этиш;

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

авария режимида Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қўрилмасига эга ҳисобга олиш

прибори бўлган истеъмолчини олдиндан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона конунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчи энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлини чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

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

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтирилган зарарлар тўғрисида уч қўлдан кечикмасдан огоҳлантириш.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхала тузилади. Шартноманинг иловачлари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиш шarti билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома эъма равинида юборилади.

6.4. Барча ўзгартириш ва қўшимчалар, агар улар фақат эъма равинида амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

6.5. Шартнома лойиҳаси талабларида назарда тутилмаган тартиб-қоидалар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари" ҳамда Бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

ҲҚ. Томонларнинг муҳизиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: Н.Н. Бей. Усам. Карам. Ве Кемод Бонор

Юридик манзили: Янзе Нарваген Туномы Сокобшифо

Почта манзили

Ҳисоб рақами: 60021860144017042103069001

Банк коди (МФО): 00014 (ИНН) 201312562

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами

Маҳалла номи

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами: 2340200030060001010

Банк коди (МФО): 00014 (ИНН) 201222919

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами

Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____

Телефонлар: _____ Факс: _____

(Истеъмолчи: "Корхона рақамлари, ин" ҳисобидан унинг рақабрини ўқиб келишнинг афралоқлари)

Статистик кодлар:

ОКЭД 8430

СОӨТУ _____

СОАТО _____

КФС _____

КОПФ _____

ОКПО _____

Корхона:

Почта манзили

Ҳисоб рақами

Банк коди (МФО)

Истеъмолчилар:

Истеъмолчилик кодлар:

NAMANGAN TUMAN
ELEKTR TA'MINOTI KORXONASI
 H/Г: 2263 6000 7005 1005 8378
 Банк: АТБ "O'zsalotqurilish bank"
 МФО: 00224 INN: 200048685.



ЮРИДИК ХУЛОСА:

Мазкур электр таъминоти шартномаси Нам. Туном юрисконсулът НУУРАБАСХ Ш Ф.И.О.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари" талабларига мувофиқ тузилган. Шартнома мазмунини (шарти, томонлар жавобгарлигининг меъери ва низоларини хал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг

Фуқаролик кодексини ва "Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида" ги қонуни талабларига мос келади.

31.01.2022

Юрисконсулът:

(Handwritten signature)



Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи Класификация 2
2. Фаолият тури Класификация 2
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 25.0 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсаз берилган қувват 25.0 кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) III
6. Ҳисоб-китоб тури:

тариф тури: таъминотирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан НК-3379 лнинг руҳхатда кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи ҳамда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият қўриқашган истеъмолчилар (серақалиги эълан)

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича											
Январ	18830												
Феврал	6670,0												
Март	6660,0												
Апрел	5500,0												
Май	X												
Июн													
Июл													
Август													
Сентябр													
Октябр													
Ноябр													
Декабр													

Ташкилот кунига ишлайди 12 соат, ойга 30-31 кун

Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I . II . III

Корхона вакили

Истеъмолчи A. Faqarob




Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб"Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кўчанинг тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тури (актив, номинал тоъза)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори қисмидаги пломбанинг рақами		Ҳисобга олиш приборларининг трансформация коэффициентлари		Ҳисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кўчанида кўрсатилган ҳисобга олиш прибори курсаткини	Тариф тури сум/кВт.с
			Корхона-нинг	Боронинг	Ток	Қула-ниш		
0,4 кВа	ΔE 43 SP 2-3				880	880		160 сум
0,22 кВа	ΔE 41 NP 1-3							

Имзолар:

Истеъмолчи:


A. Faqarob



Корхона:

M. Yullov

М.У. (Имзо)



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
 ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича
 20 йил _____ инч.

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ инч.

Удланган жой номи, хисобга олинган приборнинг завод рақами, хисобга олинган турини (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициентини		Хисобга олинган прибори кўрсаткичлари		Хисобга олинган прибори кўрсаткичлари	Хисобга олинган прибори кўрсаткичлари фарқи	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторнинг метрининг (ТТ)	кучданиш трансформаторнинг (КТ)	бошлангич	охири			Сарф кВт.с.	Эрта-дабқи	Кун	Кечки	Тун	
											соғт.	соғт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Илоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табқалаштирилган хисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10-гр11+гр12-гр13 гр 8= гр 7*гр 4

Истеъмолчи раҳбари
 А. Гафаров (Ф.И.Ш.)

Корхона вакили
 М. Рашидов (Ф.И.Ш.)



Томонлар электр тармоқларининг балансе мансублиги
 ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик четараси
 ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансиде куйидаги электр қурилмалар мавжуд:

- а) ҳаво линиялари _____
- б) кабель линиялари АВВГ 4х16 мм²
Е-15 метр АНВ 2х8 мм²
Е-80 метр
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____
- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг балансе бўйича мансублик четараси III-1/100 аба трансформатор пунктини 0,4 аВ шиферида

3. Ушбу қуйидагиларга:

- а) Келара дунтосудан балисов юри
села деяр деяр шиферида _____
 _____ хизмат кўрагани Истеъмолчи Ходимлари томонидан.
- б) _____

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосиде электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрагани бўйича жавобгарлик четараси қуйидагича белгиланди: _____

Вакиллар:

А. Гафаров
 (Ф.И.Ш.)

М. Рашидов
 (Ф.И.Ш.)



Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг балане бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг балане бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Рукуми _____ км²;
Қучланиши _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Рукуми _____ км²;
Қучланиши _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган манший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларига ача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияни йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади

Имзолар:
[Signature]
[Stamp: O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI NAMANGAN VILOYATI NAMANGAN TUMANI]
[Stamp: O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI NAMANGAN VILOYATI AKSIYADORLIK JAMIYATI NAMANGAN TUMANI]

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Table with 5 columns: T/p №, Компенсация қурилмаларининг турлари, Қуввати, Улашиш вақти (Эрталаб, Кечқурун), Жами. Rows include Condensators, Automatic switches, Synchronous motors, and Synchronous capacitors.

130X: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан жукюзанган таъинкилотлар улашини вақтларини мувофиқлаштириш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган кувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доirasida фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий киймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санкцияси ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.


Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига кувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, мулквий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг тендик-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади шунингдек кувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан ҳисобланадиганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилиши.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан кувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Ўзэнергонекецияси»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четирма қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% миқдорида белгиланади.

Истеъмолчи:

M. Faqarov

 M. Faqarov
 (Имзо)

Корхона:

[Signature]
 (Имзо)




Аварийвий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

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

- 1. Усулуна юклармасини технологик брон даражасига насайтириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи ^а	Ишла қолдирилган юклармаслар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

^{а)} Барча цехлар ва агрегатлар зўлиқ билан ўчирилади. Ҳаётини яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаш, ёнғин, захарлилик ва бошқа бахусиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

- 2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйилди.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи ^а	Ишла қолдирилган юклармаслар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

^{а)} Ҳаётини суе таъминоти, алоқа воситалари шунинг тизимини муҳофиз қилишга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

Электр таъминоти тизимини яроқсиз қилиши оғир ҳодисаларга олиб келувчи авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.



Штмллар:

A. Faqarabob

Қорғона:

№/В (Ш/ва)