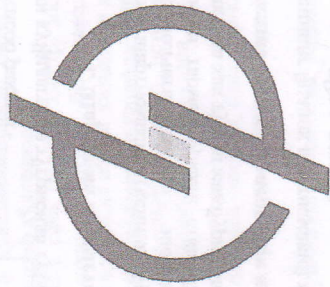


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Наманган ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



**ЮРИДИК ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ**

Ш А Р Т Н О М А С И

№ 15617389

_____ (корхона, ташкилот, муассаса номи)

Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган тадбиркор истеъмолчилар учун
ШАРТНОМА

2022 йил 13.01 15617389 -сон

ЗУСМ (шартнома тузилган манзил)

“ШЭШК

юртувчи раҳбари _____ “ _____ ” асosiда фаолият
электр таъминоти корхонасида “ _____ ” асosiда фаолият

Хуссенов (кейинги ўринларда
(электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда асосида
фаолият юртувчи ЗУСТ ШЭШК (Истеъмолчи туниг номи)

раҳбари Скаримова (кейинги ўринларда
“Истеъмолчи” раҳбарининг Ф.И.Ш.)

“Истеъмолчи” деб аталади), хисоб рақами - _____ инчи
томондан мазкур шартномани куйидагилар туърисида туътилар:

I. 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 тулаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 533333 кВт.с. реактив _____ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунлидаги умумий нархи

_____ кВар.с. 450 сўми, тариф(лар) буйича 2399998850

тариф тур: либериализация, бир ставка сон (в.т.т.2017 йили ИҚ-3379-сон, рўқномани кўрсатилган ҳисоб топ шартнома ва афран
қўрсаткичи истеъмолчилар учун (персонила ёлқили)

ташкил этади.

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

2.4. Истеъмолчи томонидан олинган энергиянинг ҳақ туланидиган ҳақиқий миқдори
ушбу Шартномага 2-иловада назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари
асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машинай истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини
хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа
воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига солиб олинади, давлат қисловидан
ўтказилади, Корхона томонидан белуи ўриштилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар таъкилаштирилган, бир ставкаи ёки Ўзбекистон
Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги “Энергия ресурсларидан оқилона
фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари туърисидаги ИҚ-3379-сонли қарорнинг
иловасига асосан тасдиқланган рўйхатда кўрсатилган махсулог ишлаб чиқарувчи ва айрим
хизмаглар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалда оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортгик бўлган Истеъмолчи (бюджет
ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари
уошмаларнинг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган
насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун хисоб-китобларни сутка вақтларининг
табақлаштирилган тариф буйича амалда оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақлаштирилган тариф буйича хисоб-китоблар:
арим тгиз пайт – суттанинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф
буйича.

тгиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг
катта юкламали соатлари: эрталабқи энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечқи энг катта
миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар мақдорда ўсувчи
коэффициентини қўллаш орқали.

туниг пайт – суттанинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰
гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаовчи
коэффициентини қўллаш орқали амалда оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкаи истеъмолчиларга қўлланиладиган
тарифга туъри келади.

Табақлаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун
хисоб-китобларда бир ставкаи тариф қўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишида
нарҳини мақсудлаштиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўйхатига
киритилган махсулог ишлаб чиқарувчи ва айрим хизмаглар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун
туловлар Хукумат қарори билан белгиланган тарифлар буйича амалда оширади.

3.3. Тури хил тариф гуруҳларига мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти
манбандан электр билан таъминланганда, хисобга олиш приборлари ҳар бир тариф гуруҳи
учун алоҳида ўриштилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилш рад қилинган
тақирларда, электр энергияси учун туловлар фойдаланаётган энг юқори тариф гуруҳи буйича
хисоб китоб қилинади.

3.4. Мазкур шартнома буйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври
бир ой хисобланади.

3.5. Истеъмолчи хисоб-китоб даври туғандан ёнғ қорхона вақили билан хисобга
олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг
3-иловасига мувофиқ шаклида энергия сарфи буйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши туърисидаги хисоботни ўз қўли
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “25” санасигача тақдим
этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган туловларни
табақлаштирилган тарифда амалга оширилган Истеъмолчилар буйича энергия сарфи
буйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тулик ҳажмидан ташқари
тгиз, ярим тгиз ва туниг пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида
кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилмаётган энергия учун энг тарифлар
киритилган кундан бошлаб энг тарифлар ўзгарган буйича ҳақ тулади.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақирда, Корхона уларнинг кучга
киришидан камида ўн беш кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида ёллон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр
таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси
учун энг тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тулашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив
энергия)нинг аванс тариқасида туланган ҳажми учун тулов кундан бошлаб кейинги 1 ойдан
ортгик бўлмаган муддатда қўшимча тулов тулашдан озод этилади.

Арифметик ҳағоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туғайли пайдо бўладиган кам ва ортмиқда тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Корхона томонидан лъво муддати қўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргалиқда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчиға энергияни етказиб бериш ҳисоб-китоб даври бошланғидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан қоз фойзалк (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни қўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланғидан қамда 5 кун олдин билдирги тартибда қорхонаға мурожаат қилганлари тақдирда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишиға йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўламаган ҳамда 50 фойз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мақур истеъмолчиға нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган қоралар қўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувағидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида феоляғийти амалга оширсанда (турли криптовалюғаларда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматида мукофот олиш имкониғи бералган тақсимлаш шартформасини таъминлаш ва янги блоқлар яратилш бўйича феоляғит) фойдаланган электр энергияси учун тўловларини тегишли тариф гуруҳиға асосан белғиланган тарифға нисбатан 3 баробар ўсуғчи коэффицентиға мувофиқ тўлайди. (Б.А.Г. Вағирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мақур қарор расмий ёғини қилиш қўлиғи эғиларилган учун тегишли қўриғи)

3.10. Қорхона энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот асосида белғиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширади ҳамда беш кунни ичиде тўлов амалга оширилиши лозим бўлган ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини ёғиб беради.

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектға эға бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф сарфлаган ҳажми қўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёғзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вағирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қарорига мувофиқ Қорхона томонидан маҳсул дастурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини электрон ҳисобварақ-фактура шаклиантирилади ҳамда сотиб олугчи тўғрисидаги маълумотлар қўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тағдиқлаган ҳолда, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

3.11. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномаға 4-иловаға мувофиқ, электр тармоқларининг мансуллик билағи бўйича масулулик чегараси далолатномағи ва томонларнинг эксплуатация жағобларини асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансуллик билағи чегарасида ўрнағилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнағилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технолоғик сарфлагини ҳажми Истеъмолчи билан биргалиқда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномаға 5-иловаға мувофиқ далолатномада қўрсатилади.

Бунда, 750 кВт ва ундан юқори қувағатта уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларини амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технолоғик сарфлагини ҳажми сутканинн теғиз, ярим теғиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлағиб, мутаносиб рағида жағи олинган электр ҳажмининг теғишли пайтларига тўлов ҳакини ёғиш учун қўшиб борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфлагини тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада қўрсатилган муддатда тақдим етмаган тақдирда, Қорхона энергия истеъмолчининн шартномада қайд етилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёғади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақда теғишли белғи қўйилади.

Қорхона ҳисоблаш приборидан қўрсаткичларини назорат тартибда ёғиб олғандан кейин, амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белғиланган тартибда амалга оширади.

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифға устамалар, шўнингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр

энергияси) қайта ҳисоб-китоби ва пени бўйича қараи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобига ўтказилган маблағлари қараи қоплашға йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада қўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинади.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугагач қарадорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинн 0,1 фойзи миқдорида, электр энергияси маҳсул тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фойз миқдорида пени ҳисобланади. Бунда пенининг умумий миқдори, муддати ўтган тўловларинн 50 фойзидан ошмаслиғи лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун қўрсатилган энергия миқдоридан 5 фойздан ортмиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада қўрсатилган миқдордан ортмиқ истеъмол қилинган энергияси жағи ҳажми учун белғиланган тарифинн 1,15 баравари миқдорида тўлов ундирилади.

3.15. Истеъмолчи ва Қорхона ҳар ойда, ҳисоб-китоб даври тамом бўлғандан кейин беш кун мобайнида ўзаро ҳисоб-китобларини таққослаш далолатномасини тузади.

3.16. Истеъмолчинни қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади; шартномавий мажбуриғиларни жағарилмаганда; ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиғи оқибатида фойдаланилган

энергия учун қарадорлик маълумат бўлғанда; Қорхона талабномаларни жағарилмаганда, шу жумладан, унинг вақилларига ҳисобга олиш приборлари қўрсаткичларини олиш учун руҳсат еттилмаганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланш, уларин талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини буғзининг бошқа ҳолатлари аниқланганда; Энергияни ҳисобга олиш приборларини қасддан буғзилганда, қўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларға ташқаридан аралашилганда.

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчинни қонун ҳужжатларида белғиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини буғзалиқ учун жағоблариндан озод етмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, маълум қарадорлик ва тўлов пайғидан энг кам ойлик иш ҳакининн ўн баравари миқдорида тўлов ундирилғандан сўн тармоққа қайта уланади (ЭНХАТға уланган истеъмолчилар буғдан муғасано).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация жағабларини учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида туғилган алоҳида шартнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олинмаган улугша мутаносиб рағида ҳақ тўлайди.

Эксплуатация жағабларини субистеъмолчиға бериладиган электр энергияси тарифига қўшишға руҳсат еттилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатларда маиший (аҳоли) истеъмолчилари учун белғиланган тарифға тенглаштирилади:

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Оилавий тағдиркорлик тўғрисида"ги ўРҚ-327-сонли қонунига мувофиқ "Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтинн ўзида унда истиқомат қилган ҳолда тоғарлар ишлаб чиқариш (ишлаб жағариш, хизматлар қўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга ошириди;

Ўзбекистон Республикаси Вағирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидаги маънавий-мағрифий, таълим ишларини ва феоляғийни янада тақомиллаштиришда ижтимоий қўмак ва имғиёлар бериш тўғрисида"ги 364-сонли қарорининг 3-бандида мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вағирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Формойишиға қўра ҳулуддаги диний тақкилотлар Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан ўтказилади:

йил мобайнида янгидан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошланишдан камда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва мамыуръй биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистемолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

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

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микроли,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юқламали давларларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юқламасининг 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 чиқариш умумий ишлаб чиқариш ва технология, яқка тартибдаги ва гуруҳ бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришнинг ташқил 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 исроф 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 мақсадлида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва Энергия сарфи метёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг таъсирланган метёрларига ривоя қилини ва уларни камайтириш бўйича белгиланган талабларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истикбол учун) ташқиллий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажарилишини талаб этиш;

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

авария режимида Истеъмолчини электр тармоқидан узиб қўйиш; ЭНХАТга уланган ёки энергияга олинган ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчини олинган тўланган ҳақ тугатганда электр тармоқларидан узин.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин. Маъқур Шартномага асосан Истеъмолчини электр тармоқларидан узилган кесин юзага келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлишни чегарасизанча Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

а) даврий қиёслаш-ушбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиёсловдан ўтказиш оралиғи мuddати тугаганда;

б) навбатдан ташқари қиёслаш -ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, плombaси бузилганда, қайта дастурлаш зарурияти юзага келганда;

в) эксперт қиёслаш-ҳисобга олиш приборининг соzлиғи, унинг фойдаланишига яроқлилиғи, шунингдек, метрологик хусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиғи бўйича низоли масалалар юзага келганда.

3.22. Энергияни ҳисобга олиш приборларини ечиш, қиёслашдан ўтказиш ва ўрнатилиш талабларига мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёслаш "Ўзстандарт" агентлиғи томонидан белгиланган мuddада истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қиёсловдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташқил этади.

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

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

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

Корхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақсифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажминини ўзгартириш бўйича тақсиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) Корхонага тақдим этиши лозим;

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

Шартномани қонун 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 юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида ривоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қиладиган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик таъминотини қоплашга мажбур бериш;

ускуналарининг носозлиғи тўғрисида хабар бериш; электр энергиясидан оқилан фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва "Ўзэнергоспецияси" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қопдалари талабларини бажариш; Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирилишига белгиланган тартибда руҳсаг бериш;

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

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўйилган уздиқлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истеъмолчининг электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

кiritиладиган чesлашлар тўғрисида, чesлашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бeриш;

электр энергияси тўлиқ etkazиб бeрилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бeртараф этиш ва бағавел жавоб тоборин;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда etkazиб бeрилган энергия хисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда кiritилган таклифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий хажмига ўзгaртиришлар кiritиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўйтириш (камaйтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмaштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек плoмбaлашни таъминлаш;

сифат кўрсaткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бeриш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Тoмoнларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси буйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли таразда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижаеида etkazилган зарарни қoллашга, "Истеъмолчи" эса etkazилган ҳақикий зарарни қoллашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдидан молдий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида ризо қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан oшиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чesлаш жaлвали бажарилмагани туфайли пaст сифатли электр энергияси etkazиб бeрилганлиги учун;

захара мoнбaи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик таразда частотани cозлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бeриш бoрасидаги танаффуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги oқибатида кeлиб чиқиши мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик таразда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчишлар хисобига cодир бўлиб, энергияни etkazиб бeришдаги танаффуслар юзaга кeлганда; oмaмaвий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси etkazиб бeришдаги узлишлар тўғрисида хабар ва эълонлар бeрилганда.

5.3. Корхона Истеъмолчининг электр энергиясидан узилганда ёки eнгиб бўлмайдиган табиий oфaтлар ҳамда фaвқулоғда авария ҳoлатлари юзaга кeлганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдидан жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарини жараёнида юзaга кeладиган бaрча кeлишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали хал қилинади. Кeлишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибида хал қилинади.

VI. Якуний қoлдалар

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

Шартномага кiritилган ўзгaришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугаганда, тoмoнлардан бири уни ўзaйтириш ёки бeкoр қилиш буйича ариза бeрмаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзaйтирилган ҳисобланади (Бюджет тaшқилоғлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лoзим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва тoмoнларнинг ҳар бирида сaсанaётган икки (Бюджет тaшқилоғлари учун уч) нуسخада тузилади. Шартноманинг икoнaлари унинг акрaллaс қисми ҳисобланади.

6.3. Тoмoнлардан бирининг тaшaбуcи билан Шартномани муддатидан олдин бeкoр қилиш, иккинчи тoмoнни бeкoр қилиш муддатидан ўттиз кун олдин хабардор қилинган ҳолда ва тoмoнлар ў-арo ҳисoб-китoб қилишни шaрти билан бeкoр қилиниши мумкин. Бeкoр қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилaди.

6.4. Бaрча ўзгaртириш ва қўйимчaлар, aғр улар фaкат ёзма равишда амалга oширилиб, тoмoнларнинг вақoлатли шaхcлар тoмoнидан имзoланган бўлса, ҳақикий ҳисoбланади.

6.5. Шартнома лoйдҳаси талабларида назарда тутилмаган тартиб-қoндалар Ўзбекистон Республикаси Вaзирлар Маҳкaмaсининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тaсдиқланган "Электр энергиясидан фoйдaлaниш қoндалари" ҳамда Бошқа амалдаги нoрмaтив-ҳуқуқий ҳужжaтлар талабларига мувофиқ тартибга cолинaди.

VII. Тoмoнларнинг мaнзиллари ва бaнк рeквaзитлари

Истеъмолчи: Чуст тумани Жиддийот бeрaшмaси
Юридик мaнзил: Дoғиш с.мoл дaдaси

Почта мaнзил: _____

Хисoб рaкaми 10022860142377073101054003

Бaнк кoди (МФО) 00014 (ИНН) 20011022

Истеъмолчининг юридик мaнзил буйича Кaдaстр рaкaми _____

Махaлла нoми _____

Рeспублика ва мaҳaллий бoлжeтдан мoлвaлaштирилaдиган Истеъмолчилар учун

Бюджет фoндининг хисoб рaкaми 2340200030100001010

Бaнк кoди (МФО) _____ (ИНН) 201122919

Бoлжeт фoндининг хисoб рaкaми _____

Бaнк кoди (МФО) _____ (ИНН) _____

Тeлeфoнлар: _____ Фaкc: _____

*Нoсaмaлaр тeлeфoн рaқaмлари, ич. дaмoлaли ушбу рeквeзитларни кўрсaтaди.

Стaтистик кoдлар:

OKЭД _____

COOГУ _____

COATO _____

IKCФ _____

IKOПФ _____

OKTO _____

Кoрxoнa: _____

Почта мaнзил _____

Хисoб рaкaми _____

Бaнк кoди (МФО) _____

ЧУСOT-TOTK
Мaнзил: Чуст ш. Чустий кyрaси 17-уй
X/P: 22636000600510058376
ИНН: 200048685 МФО: 00224
Бaнк: "Ўз Сaнoвaтyрyлиш" Бaнк

Телефонлар: _____
 Статистик кодлар: _____
 SOOYU _____
 SOATO _____

Факс: _____



М.У.

ЮРИДИК ХУЛОСА:

Мазкур электр таъминоти шартномаси Чуст ташкилати Юрисконсулт Ф.И.О Юрисконсулт
 Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондақлари" ташаббурига мувофиқ тузилган. Шартнома мазмунини (шарт, томонлар жавобгарлигининг мазъари ва низоларни ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хўжалик юридуви субъектлар шартномаларининг қўқай базаси" тўғрисидаги қонун ташаббурига мос келди.

Ўтказиб берилган энергия ҳақини

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
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. Ҳисоб-киتاب тури Амалдаги Жариф дуими

тариф тури "таъминотнинг", бир ставкани ёки 08.11.2017 йилдан НК3379 қилиб ўрнатилган қўқайнинг маъмуриятини ишлаб чиқаришни ва айрим ҳизматлар кўрсатишни ҳақини Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият берилган истеъмолчилар (корхона ва ширкатлар)

	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
		Энергия ҳажми минг. кВт.с	Тариф гуруҳлари бўйича
Йил, жами	533333	239999850	
Январ	222222	99999900	
Феврал	200000	90000000	
Март	111111	49999950	
Апрел			
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Ташкилот қўқайга ишлайди _____ соат, ойга _____ кун

Умумий юкга нисбатан ўзгариш бўйича юкнинг % I _____ II _____ III _____



М.У

М.У

Энергия (актив, реактив) сарфи буйича ХИСОБОТ

20 йил ойи буйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана « 20 йил.

Уланган шой номи, ҳисобта олиш приборининг завод рақами, ҳисобта олиш турни (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициенти				Ҳисобта олиш прибори кўрсаткичлари		Ҳисобта олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с, кВт.А.с.	Табақалантирилган тариф буйича сарф кВт.с.						
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	охири	бошланғич	Эрта-лабқа вақт			Кун	Кежи тугуз вақт	Тун	соат	соат	соат	
															6-9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Жами															

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалантирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8= гр 7+гр 5



М.Ў.

Бош энергетик

Ф. И. Ш.

Энергияни ҳисобта олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг приборлари ўрнатилган жойлар, турни ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобта олиш прибори турни (актив, реактив)	Ҳисобта олиш прибори рақами	Ҳисобта олиш прибори клемма қосиқларида шомбалининг рақами	Улгов трансформаторларининг таърифлари		Ҳисобта олиш приборининг Шартнома кўрсаткичи	Ҳисоб-киتاب коэффициенти	Ҳисобта олиш приборининг Таъриф турни кВт/с, кВт.с
				Ток	Кучланиш			

Имзолар:



М.Ў.

М.Ў.

Тоғонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси ДАҶОЛАТНОМАСИ

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

- а) ҳаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси Урқат тумани ТН алоҳида туғриш орасида

3. Улардан қуйидагиларга: а) Чегаридан бошқиб ушбу электр қурилмалари _____

б) Ушбу ШЭТК, медикик хизмат курсатмада _____
Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан, _____

4. Электр қурилмаларининг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик чегараси қуйидагича белгиланди: _____

Вақиллар:

Истеъмолчи _____ (Ф.И.Ш.)
 М.Ў. _____
 Корхона _____ (Ф.И.Ш.)
 М.Ў. _____

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАҶОЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотини:

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

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулиги _____ м;
 Кесим юзаси _____ мм²;
 Русуми _____
 Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ 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-шлюзда кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларига бугун электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари шirkатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади

Имзолар:

Истеъмолчи _____ (М.Ў) _____ (Имзо)
 Корхона _____ (М.Ў) _____ (Имзо)

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Куввати		Узлашми вақти		Жами
		Эрталаб	Кечкурун	Эрталаб	Кечкурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:					
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,					
1.2.	Қўлда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,					
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт					
3.	СДнинг реактив қуввати, кВар (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)					
4.	Жами (1б +3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.					

ПЭОХ: авторежимда ишлабдйган конденсатор қурилмалари билан жихузагакин таъминотлар устанни осатирилини таъминлаш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соғт)	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 аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

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

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

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

Реактив энергия ўрини старича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши киймагининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшамча маблагни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан қўвват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «Узэнергоспекияси»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар 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.

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

Истеъмолчи:



(ИМЗО)

М.Ў.



электр таъминоти шартномасига 7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАҲОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

_____ ингиросида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ мuddатли ёки кичика мuddатли қувват танқислиги юзига келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкلامасини технологик брон даражасига пасайтириш:

Т/р №	Технологик бронга таалусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учиршади. Учирлиши яроқсиз маъсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, норигани, ёнган, захарланни ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга ингиросидек авария бронига таалусли цехлар ва агрегатлар ҳам кирради (2-бандга қаранг.)

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 қуйилади.

Т/р №	Авария бронга таалусли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Учирлиши су таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, ишнинг тизилишига муваб қилинса олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қурқлаш ёригичлари юкلامани остида қолдиришади.

б) Ёнгинга қарин вақтра насослар ва бошқа ёнгинга қарин агрегатлар авария бронига кирмайди (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олгиндан Корхона билан келишишган ҳолда рўйхатда қаринлигини қўйиши).

Имзолар:



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

№ XZ26412826

1. Loyiҳaning turi. Shartnoma.

2. Loyiҳaning nomi.

Elektr energiyasini yetkazib berish to'g'risida.

3. Loyiҳa ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot.

Shartnoma loyiҳasi Chust tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan ishlab chiqilgan va markazga huquqiy ekspertizadan o'tkazish uchun 2022-yil 12-yanvar kunida kiritilgan.

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

Markaz bosh yuriskonsulti



U.Homidov

2022-yil 14-yanvar