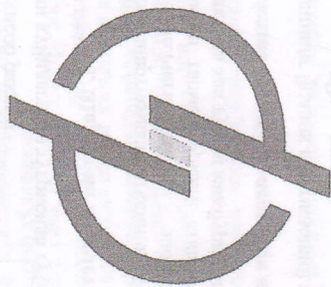


**“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ**

“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)

“ЭЭЭШК

юртувчи раҳбари \_\_\_\_\_ “ \_\_\_\_\_ ” асosiда фаолият  
электр таъминоти корхонасида “ \_\_\_\_\_ ” асosiда фаолият

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

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

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

“Истеъмолчи” деб аталади), хисоб рақами - \_\_\_\_\_ инчи  
томондан мазкур шартномани куйидагилар туърисида туъдилар:

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 истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 533333 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВт.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидagi умумий нархи

450 сўми, тариф(лар) буйича 2399998850

тариф тур: либериализация, бир ставкали сиф (в.т.2017 йилин НК-3379-сон, рўқондан туртинчилик шисоти тиллоб чирисоти ва айран  
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 бепул уриятилади, пломбланади ва рўйхатдан ўтказилади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон  
Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги “Энергия ресурсларидан оқилона  
фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари туърисидаги НК-3379-сонли қарорининг  
иловасига асосан тасдиқланган рўйхатда кўрсатилган махсуслог 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  
уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилган  
насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун хисоб-китобларни сўтга вақтларининг  
табақалаштирилган тариф буйича амалда оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун табақалаштирилган тариф буйича хисоб-китоблар:  
арим тгиз пайт – сўтқаниннг ёруғ вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгиланган тариф  
буйича.

тгиз пайт – энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизмининг энг  
катта юкламали соатлари: эрталабқи энг катта миқдор соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечқи энг катта  
миқдор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар мақдорда ўсувчи  
коэффициентини кўллаш орқали.

туниг пайт – сўтқаниннг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларда: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup>  
гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қаматовчи  
коэффициентини кўллаш орқали амалда оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гуруҳи бир ставкали истеъмолчиларга кўлланиладиган  
тарифга туъри келади.

Табақалаштирилган тариф кўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун  
хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишида  
нархнин мақсудлаштиришнинг алоҳида тартиби белгиланган ташкилотлар рўйхатига  
киритулган махсуслог 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  
манбидан электр билан таъминланганда, хисобга олиш приборлари ҳар бир тариф гуруҳи  
учун алоҳида уриятилади.

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари уриятиш рад қилинган  
тақдирда, 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 сўнг қорхона вақили билан хисобга  
олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманиннг  
3-иловасига мувофиқ шаклида энергия сарфи буйича хисобот тузади.

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

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган туловларни  
табақалаштирилган тарифда амалда оширилган Истеъмолчилар буйича энергия сарфи  
буйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тулик ҳажмидан ташқари  
тгиз, арим 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 тақдирда, Корхона уларнинг кучга  
киришидан қамлда 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 тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив  
энергия)нинг аванс тариқасида туланган ҳажми учун тулов кунидан бошлаб кейинги 1 ойдан  
ортгик бўлмаган муддатда кўшимча 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 доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан биргалиқда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчиға энергияни етказиб бериш ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан қоз фойзалик (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 кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан 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 яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажур истеъмолчиға нисбатан электр тармоқларидан тўлик узингача бўлган қоралар кўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қуваватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида феоляйити амалга оширсанда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олиш имконини берадиган тақсимлаш шифтформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича феоляйит) фойдаланган электр энергияси учун тўловларини тегишли тариф гуруҳиға асосан белгиланган тарифға нисбатан 3 баробар ўсувчи қоэффицентта мувофиқ тўлайди. (Б.А.Т. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мажур қарор расмий ёзилган қўшимча эъланлар учун (тўлов, етказиб бериш))

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

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектға эға 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 Қорхона томонидан махсус дастурий махсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варағини электрон ҳисобоварак-фактура шаклиантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқлаган ҳолда, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

3.11. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномаға 4-иловаға мувофиқ, электр тармоқларининг мансуублик баланси бўйича масъуллиқ чегараси далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавабгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансуублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаини ҳажми Истеъмолчи билан биргалиқда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномаға 5-иловаға мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қуваватта уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларини амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфлаини ҳажми сутканинг тиғиз, ярим тиғиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлавиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳаксини ёзиш учун қўшиб борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаини тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этимаган тақдирда, Қорхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмон қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақда тегишли белги қўйилади.

Қорхона ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларини назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, амалда истеъмон қилинган электр энергияси учун қайта ҳисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширади.

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳаксини 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 қараини қоплашға йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифтда ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминини тўлик истеъмон 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 сумманинг 0,1 фойзи миқдорида, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фойз миқдорида пени ҳисобланади. Бунда пенининг умумий миқдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фойзидан ошмаслиги лозим.

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

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

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

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарадорлик мажжур бўлганда;

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

электр тармоқларига ноқонуний уланш, уларини талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

Энергияни ҳисобга олиш приборларини қасддан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадига уларға ташқаридан аралашилганда.

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчинини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузганлиқ учун жавабгарликдан озод этмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажжур қарадорлик ва тўлов пайтдаги энг кам ойлик иш ҳаксининг ўн баравари миқдорида тўлов ундирилгандан сўн тармоққа қайта уланади (ЭНХАТға уланган истеъмолчилар буьдан мустасно).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эксплуатация қаражатларини субистеъмолчиға бериладиган электр энергияси ўртасида тузилган алоҳида шартнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олинмаган улушға мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация қаражатларини субистеъмолчиға бериладиган электр энергияси тарифига қўшишға руҳсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида”ги ўРҚ-327-сонли қонунига мувофиқ “Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтининг ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга ошириди;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги “Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва феоляйитни янада тақомиллаштиришда ижтимоий қўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида”ги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Қормоишишға қўра ҳулуддаги диний таққилоллар 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 маъмурий 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 тақдим этишга 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 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 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 мақсадда (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган 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 (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тақдирланган меъёрларига риоя қилини ва уларни камайтириш бўйича белгиланган талабларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истикбол учун) ташкилий-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. Маъжур 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 чегарасизгина 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 масaлалар 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 ташкил 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 риоя этиш;

фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қиладиган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни таъминлаш, Корхонага электр

ҳавфсизлик таҳлиқасон қондаларига риоя қилинишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиғи тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилонга фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш; Корхона ва "Ўзэнергоспецияси" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари 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 кўтирилган уздишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

критикаланган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни хажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олинган хабар бериш;

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

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда etkazиб берилган энергия хисобини юритиш;

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

Истеъмолчида ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбанини таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

#### V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари баъқарилмаган ёки тегишли таразда баъқарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижаеида etkazилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса etkazилган ҳақиқий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдидан молдий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида риюа қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, худудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жаввали баъқарилмагани туфайли паст сифатли электр энергияси etkazиб берилаганини учун;

захара манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини etkazиб бериш борасидаги танаффуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқиши мумкин бўлган аварияларни олддини олиш юзасидан тармоқларни автоматик таразда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчишлар хисобига содир бўлиб, энергияни etkazиб беришдаги танаффуслар юзага келганда; оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидения, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси etkazиб беришдаги узлишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

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

5.4. Мазкур шартномани баъқарини жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибидан хал қилинади.

#### VI. Якуний қондалар

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

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга киради.

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

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сақланётган икки (Бюджет ташқилоглари учун уч) нусхаларга тузилади. Шартноманинг иконталари унинг акралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан олддин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўттиз кун олддин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

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

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

#### VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмолчи: Чуст тумани Жиддийёт дераҳмиши  
Юридик манзини Домин с мол дадаси

Почта манзини \_\_\_\_\_

Хисоб рақами 10022860142377073101054003

Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 20011022

Истеъмолчининг юридик манзини бўйича Кадастр рақами \_\_\_\_\_

Маҳалла номи \_\_\_\_\_

Республика ва маҳаллий бюджетдан моллиялаштирилган Истеъмолчилар учун

Бюджет фондининг хисоб рақами 2340200030100001010

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) 201122919

Бюджет фондининг хисоб рақами \_\_\_\_\_

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_ (ИНН) \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_

\*Нисбатан ва/ёки телефон рақамлари, ш. рақамлари ушбу рақобатли шарт шартлари қўрсатилади.

Статистик кодлар:

ОКЭД \_\_\_\_\_

СООГУ \_\_\_\_\_

СОАТО \_\_\_\_\_

КСФ \_\_\_\_\_

КОПФ \_\_\_\_\_

ОКТО \_\_\_\_\_

Қорхона: \_\_\_\_\_

Почта манзини \_\_\_\_\_

Хисоб рақами \_\_\_\_\_

Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_

<b>ЧУСТ-ТОТК</b>
Манзил: Чуст ш. Чустий кўчаси 17-уй
X/P: 22636000600510058376
ИНН: 200048685 МФО: 00224
Банк: "Ўз Сановчилик" Банк

Телефонлар: \_\_\_\_\_  
 Статистик кодлар: \_\_\_\_\_  
 SOOYU \_\_\_\_\_  
 SOATO \_\_\_\_\_

Факс: \_\_\_\_\_



Истеъмолчи

*Скаримов*

(Илго, Ф.И.Ш., сана)

М.У.

ЮРИДИК ХУЛОСА:

*Уст Татх*

Юристонсулт

Мазкур электр таъминоти шартномаси \_\_\_\_\_  
 ЭТК нисби \_\_\_\_\_  
 Ўзбекистон Республикаси Вазирилар 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 юристуви субъектлар шартномавий-қонуқай базаси" тўғрисидаги қонун ташаббурига мос келди.

Юристонсулт:

*Уст Татх*

Ўтказиб берилмаган энергия ҳақини

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури \_\_\_\_\_
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоифаси (лойиҳа бўйича) \_\_\_\_\_
6. Ҳисоб-киتاب тури *Амалдаги Жариф дуизи*

тариф тури "таъминотнинг йил", бир ставкани сана 08.11.2017 йилдан НК3379 қилиб ўрнатилган. Қўрағилган мақсулда ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи ҳақда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият сориғиланган истеъмолчилар (корхона ва ширкатлар)

	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, 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 қунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкга нисбатдан ўмёнлар бўйича юкланиш % I \_\_\_\_\_ II \_\_\_\_\_ III \_\_\_\_\_



Истеъмолчи

*Скаримов*

М.У.

(Илго, Ф.И.Ш., сана)

М.У.

(Илго, Ф.И.Ш., сана)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 йил ойи бўйича

Кўрсаткичлар кайд этилган сана « 20 йил.

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

Изоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақаланган 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 ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг приборлари ўрнатилган жойлар, турини ва кучининг тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобта олиш прибори турини (актив, реактив)	Ҳисобта олиш прибори рақамини	Ҳисобта олиш прибори клемма қосиқларида шомбалининг рақами	Ултов трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Ҳисобта олиш приборининг Шартнома кўрсаткичлари	Тариф турини / сума / кВт.с
				Ток	Кучланиш		

Имзолар:



М.ў.

М.ў.

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

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 Урқатининг ТН алоҳида уйирши орасида

3. Улардан қуйидагиларга: а) Чегаридеги бештаб учим электр қурилмалари \_\_\_\_\_

б) Ҳисоб ш.э.т.к. медикик ҳужжат курсатмаиди \_\_\_\_\_  
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 ДАЛОЛАТНОМА

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 \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 Русуми \_\_\_\_\_  
 Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулиги \_\_\_\_\_ м;  
 Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;  
 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 жиҳозлашган таъминотчилар устаниси осуриларини таъдирлиши шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий миқдори (кВАр.соғт)	Шу жумладан тариф гуруҳлари буйича	
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 буйича 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 буйича:

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 курсаткичлари 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 «Узэнергоспекисия»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соғларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соғларида 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) *С. Каримов*

М.Ў.

электр таъминоти шартномасига 7 - илова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАҲОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ингиросида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзига келганда Истеъмолчи қуйдагиларни бажариши керак:

1. Ускуна юкلامасини технологик брон даражасига пасайтириш:

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

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирлади. Учирлиши яроқсиз маъсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, порцелин, ёнғин, захарлини ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга иқлимсиз аvarия бронига ташлуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирари (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 тааллусли 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 қурқили ёригичлари юкلامини остида қолдирилади.

б) Ёнғинга қарши чарни насослар ва бошқа ёнғинга қарши агрегатлар авария бронига кирайди (ушбу агрегатлар заруратга қараб, олгиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўзлик ҳудудининг ҳудуди).

Имзолар:



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

**№ XZ26412826**

1. Loyi haning turi. Shartnoma.

2. Loyi haning nomi.

Elektr energiyasini yetkazib berish to'g'risida.

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

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

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

Markaz bosh yuriskonsulti



U.Homidov

2022-yil 14-yanvar