

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БУЎМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН

ШАРТНОМА

2024 йил 05.01 510196 -сон

(шартнома тузилган маззани)

"Истеъмолчи" деб аталади, хисоб рақами -

коргувчи рақами \_\_\_\_\_ "асосида фаолият

коргувчи рақами \_\_\_\_\_ (кейинги ўринларда

(электр таъминоти корхонасида)

"Корхона" деб аталади, бир томондан ҳамда фаолият коргувчи \_\_\_\_\_ асосида

рақами \_\_\_\_\_ (кейинги ўринларда

"Истеъмолчи" деб аталади, хисоб рақами - \_\_\_\_\_ иккинчи

томондан мазкур шартномани қўйиладигилар тўғрисида тузилдилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиниш

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 6666 кВт.с. реактив \_\_\_\_\_ кВт.с

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган кунидати умумий нархи \_\_\_\_\_ сўмини, тариф(лар) бўйича \_\_\_\_\_

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

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиини истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маълумлари хисобга сотиб олинди, давлат киёловидан ўтказилди, Корхона томонидан бепул ўрнатилди, шомбандилди ва рўхбатдан ўтказилди.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар тавақаллаштирилган, бир ставкали ёки ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқилона фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги ПҚ-3379-сонли қарорининг иловасига асосан таъкидланган рўйхатда кўрсатилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг наъсотидаги, шунингдек давлат бюджетидан молиялаштирилган наъсотидаги) бу билан муътаво) Энергия учун хисоб-китобларни суъта вақтларининг тавақаллаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеъмоли қилинган энергия учун тавақаллаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тнғиз пайт - сутканинڭ ёруч вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) - белгиланган тариф бўйича, тнғиз пайт - энг катта лоқамали соатларда (янона электр энергетика тизимининг энг катта лоқамали соатлари: эрталдоби энг катта микро соат 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг катта микро соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар микролорда ўсувчи коэффицентини қўллаш орқали.

Тунги пайт - сутканинڭ қоронғи вақтида (энг кам лоқамали соатларида: 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 камаковчи коэффицентини қўллаш орқали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф турухи бир ставкали истеъмолчиларга қўлланиладиган тарифга тўғри келади. Тавақаллаштирилган тариф қўлланилмайдиган Истеъмолчига нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкали тариф қўлланилади.

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

3.3. Турли хил тариф турухларига мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти манбаидан электр билан таъминланганда, хисобга олиш приборлари ҳар бир тариф турухи учун алоҳида ўрнатилди.

Истеъмолчи томонидан алоҳида хисобга олиш приборлари ўрнатилш рад қилинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг юқори тариф турухи бўйича хисоб китоб қилинади.

3.4. Мазкур шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидати хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.5. Истеъмолчи хисоб-китоб даври туъатандан сўнг қорхона вақили билан хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинڭ 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот туъади.

Истеъмолчи Корхоната энергиянинг сарфлиниши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "30" санасигача тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни тавақаллаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тнғиз, ярим тнғиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилган шарт.

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

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг қуча қилишдан қамийда ўн беш қун олдин қарорни оманавий ахборот воситаларидати эълон қилади. Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қуча қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлар.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс таркибидати тўланган ҳажми учун тўлов қундан бошлаб кейинги I ойдан ортиқ бўлмаган муддатта қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Аудитметик хатголиклар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўлган кам ва ортқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилиши ва Корхона томонидан давво муддатга доирасида кўрсаткичларда тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинмади.

3.8. Истеъмолчи энергияни етказиб бериш келгуви ҳисоб-китоб даври бошлангичдан олдир энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олинган юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилди. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фонд олинган ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хоҳишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошлангичдан қангига 5 кун олдир билдириш тартибида корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фонд олинган ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилди. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фонд олинган ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнат охиргача яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчиға нисбатан электр тармоқларидан тўлик ўзингача бўлган чоралар кўрилади.

3.9. Истеъмолчи улашган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фойдалиғни амалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматида мусофот олиш имконини берилган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратилиш бўйича фойда) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф турруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мусофот тўлайди. (Ў.г.р. Вазирад Маҳкамасининг 08.12.2019 йилдаги 079-сонли қарорига асосан мазкур қарор расмий ҳолатда қўйилган, уш ош тасдиқ қилинган)

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

Истеъмолчи турли тариф турруҳига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф турруҳи учун тариф сарфлаган ҳажми кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирад Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қарорига мусофот Корхона томонидан махсус дастурий махсус орақли ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варантни электрон ҳисобоварак-фактура шаклида тақдим қилиш ҳақида сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тақдим қилинган ҳолда, оператор орақли роуминг операторига юборилади.

3.11. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мусофот, электр тармоқларининг манусуллик бағлини бўйича масъуллик чегараси даволатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқларининг манусуллик бағлини чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологияси сарфлаган ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орақли аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мусофот даволатномасида кўрсатилди.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширишдан Истеъмолчи учун энергиянинг технологияси сарфлаган ҳажми сўтланган тўғри, ярим тўғри ва тўғри пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларга тўлов ҳақини ёзиш учун қўлиб борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаганини тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варантни ёзилади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамига бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

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

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳақини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланган электр

энергияси) қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қараи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобга ўтказилган маблаглари қарини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмади.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблаглар қайтариб берилмайдиган ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмади.

Ҳисоб-китоб ойнаган кейинги қалендар ой қуватида қарздорлик тўлов мудлати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов мудлати ўтган ҳар бир кун тўлов мудлати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб берилаган Корхоналар учун эса 0,2 фоизи миқдорда пеня ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, мудлати ўтган тўловларнинг 50 фоиздан ошмагани лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдордан 5 фойдан ортқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортқ истеъмол қилинган энергияси жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдорда тўлов ўндирилади.

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

3.16. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

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

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вақтинларга ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда;

электр тармоқларига ноқонуний уланган, уларни талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланган қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

Энергияни ҳисобга олиш приборларини қасддан бузишда, кўрсаткичларни ўзгартириш максалида уларга таъқирдан арылашганда.

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузиш учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондаларлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳажмининг ўн баравари миқдорда тўлов ўндирилгандан сўн тармоққа қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустаъно).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича эхшлугатация ҳаражатлари учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи улушта мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация ҳаражатларини субистеъмолчиға берилган электр энергияси тарифига қўлишга руҳсат этилмади.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбирдорлик тўғрисида”ги ЎРК-327-сонли қонунга мусофот “Оилавий корхона турар жойдан бир вақтинчи ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланиш тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирад Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги “Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фойдалиғни янада тақомиллаштиришда ижтимоий қўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида”ги 364-сонли қарорининг 3-бандига мусофот Ўзбекистон Республикаси Вазирад Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Фармойишга қўра ҳудуддаги диний таъқилотлар Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги таққирлардан ўтказилади:

а) даврий қиёслаш-ушбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиёсгоҳдан ўтказиш оралиғи муқаддат тўғрисида;  
б) навбатдан ташқари қиёслаш -ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, пломбаси бўзилганда, қайта дастурланг зарурияти юзата келганда.

в) эскиерт қиёслаш-ҳисобга олиш приборининг соғлиғи, унинг фойдаланишга яроқчилиги, шунингдек, метрологик ҳуқуқийларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича низоли масалалар юзата келганда.

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

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёслаш “Ўзбекистон” агентлиги томонидан белгиланган муқаддатта истеъмолчи ҳисобдан ўтказилади. Қиёсгоҳдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташкил этади.

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

#### IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва мужбуриятлари

##### 4.1. Истеъмолчи қуйдаги ҳуқуқларга эга:

ўз электр қурilmаларини қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

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

қорхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмининг ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тўлаунгача) қорхонани тақлим этиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хажмда етказиб берилаётгани ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатда етказилган зарарни белгиланган тартибда қоплашни талаб қилиш;

шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш; шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблагни қайтариллиши талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти шартномасини тўзатиш ва бажаришда юзата келадиган 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 қуйдагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида рию этиш; фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қиладиган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларни эксплуатация қилишда хавфлилик техникаси қондларига рию қилинишини таъминлаш, қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиядан оқидона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

қорхона ва “Ўзэнергоспецикисой” қўрсатмақаларини ўз вақтида бажариш; электр қурilmаларининг тўзалиши қондлари талабларини бажариш;

қорхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўлдан кечирлишига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайлида янгидан ишла туширилган электр қурilmалардан фойдаланиш бошланлишидан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун қорхонага буюртмақона бериш;

кешуиси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашга энергияни электр тармоқларидан улаштишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий бинолари ёритиш, кештиш, шақолатлаштиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган истеъмолчи, қорхона талабига асосан қуйдаги маълумотларни тақлим этишга мажбур:

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

энергетика тизимининг энг кўли ва энг кам қокламыш даврларда реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўли қокламышнинг ўттиш даврида актив энергия (қувват)нинг ҳар 30 дақиқадати сарфи.

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

маҳсулот берилишини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун энергия сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва технологик; яққа тартибдоти ва турух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташқил этиш технологикси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

қорхона бўйича, шу жумладан кўли энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар турухларига бўйича энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёндарига электр энергиясиндан фойдаланиш самардорлигини тақлим қилиш.

Энергиянинг самарасиз сарфлавиши ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва барқарор этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш;

кешуиси давр учун энергияга бўлган эҳтиёж ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш қобилигини ошириш, электр таъминоти схемаларини тақомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадига (маҳсулот ишлаб чиқарилининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прототип хажмларидан ва энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) энергиянинг бир йил ва кешуиси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) берилишига энергия сарфининг тақлиқланган меъёрларига рию қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш;

энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташқилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Қорхона қуйдаги ҳуқуқларга эга:

истеъмолчидан шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда истеъмолчи томонидан етказилган амалдан зарарни белгиланган тартибда қоплаштиш;

авария режимида истеъмолчининг электр тармоқларидан узиб қўйиш.

ЭНХАТга уланган ёки энергияга олинган ҳақ тўлаш қурilmасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олинган ҳақ тўлашда электр тармоқларидан узиш.

қорхона қонунчилиққа мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажбур шартномага асосан истеъмолчининг электр тармоқларидан узиладиган кейин юзата келган ҳолат учун қорхона жавабдар бўлмайдил.

4.4. Қорхона қуйдагиларга мажбур:

истеъмолчига энергияни электр тармоти орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансуоблик бўлиниш четрасидан шартномада кўрсатилган хажмда мўлғазам етказиб бериш;

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

электр ҳўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтирилган ўзгаришлар тўғрисида уч қўнлан кечинмасдан отоҳланттириш;

Истеъмолчинни электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан хабар бериш;

электр энергиясини тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бўлимлар тўғрисидаги Истеъмолчиннинг аризасини, ариза олинган кўндан бошлаб 10 кўндан кечинкитримай қўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағавосил жавоб юбориш;

Истеъмолчинга ўрнатилган тартибда етказиб беришдан энергия хисобини қўриш;

Истеъмолчиннинг белгиланган тартибда киритилган тақсифирифта мувофиқ, ўн кўн муддатда электр энергиянинг ойлиқ шартномавий ҳажмига ўзгарттиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлиқ шартномавий микдорини қўлайтириш (қамайттириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчинга бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчинда ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбавлашни таъминлаш;

сифат кўрсаткичлари дават стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Қорхона қўнунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуритларга ҳам эга бўлиши мумкин.

### V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қўнунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Қорхона буннинг навижаида етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳаққини зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Қорхона Истеъмолчин олдига молдий жавобгар бўлмайдиган агар:

Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолчининг белгиланган режимида рив қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қўнунчининг шартномавий микдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жадвали бажарилмагани тўғрисида наст сифатли электр энергиясини етказиб берилашлиги учун;

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

ағона энергетика тизимида қўнват танқислиги оқибатида келиб чиқини мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиришлар ҳисобига солиб бўлиб, энергиясини етказиб берилашлиги танаффуслар юзата келганда;

омавий ақборот воситалари (газета, радио, телевидения, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергиясини етказиб берилашлиги ўчилишлар тўғрисида хабар ва эълонлар бериладанда.

5.3. Қорхона Истеъмолчинни электр энергиясидан ўчилишга ёки енгиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзата келганда (форс-мажор) Истеъмолчин олдига жавобгар бўлмайдиган.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жараёнида юзата келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибидан ҳал қилинади.

### VI. Якувий қондалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 январада бўлган муддатта тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий йида қўлланилмайдиган, ва кейинги ойдан қўнча қаради.

Шартноманинг амал қилиш муддати туғатганда, томонлардан бири уни ўзгарттириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга ўзгарттирилган ҳисобланади (Бюджет ташқиқлотлари бундан мустақоно). Ариза ўлибу Шартноманинг амал қилиш муддати туғатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир ой олдин тақдим қўнча эга бўлган ва томонларнинг хар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташқиқлотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралимас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташавбуси билан Шартномани муддатдан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатдан ўтказ қўн олдин хабардор қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда тоборилди.

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

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

### VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмолчи: Норвегаки Широкондор Широкондор Широкондор

Юридик манзили: Қосеилов 41 21 Нувога 2

Почта манзили: 160 300

Ҳисоб рақами: 1600 210101 2014 30 65 200 110001

Банк коди (МФО): 000104 (ИНН): 0000 600 24

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами: \_\_\_\_\_

Маҳалла номи: \_\_\_\_\_

Республика ва маҳаллий бюджетлар молиялаштирилган Истеъмолчилар учун Бюджет фондидининг ҳисоб рақами: 2348 2000 300 10000 1010

Банк коди (МФО): 000104 (ИНН): 201121919

Бюджет фондидининг ҳисоб рақами: \_\_\_\_\_

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

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

(“Истеъмолчи” телефон рақамлари, ир ҳудудининг унинг рақамлари, ҳам телефон бўлишлари)

### Статистик қондалар:

- ОКЭД \_\_\_\_\_
- СООГУ \_\_\_\_\_
- СОАТО \_\_\_\_\_
- КОФС \_\_\_\_\_
- КОПФ \_\_\_\_\_
- ОКПО \_\_\_\_\_

**Корхона:** \_\_\_\_\_  
 Почта манзили \_\_\_\_\_  
 Хисоб рақами \_\_\_\_\_  
 Банк коди (МФО) \_\_\_\_\_  
 Телефонлар: \_\_\_\_\_  
 Статистик кодлар: \_\_\_\_\_  
 СОАГО \_\_\_\_\_

**Косонсой ТЭТК**  
 Маъмурият: Косонсой тумани Гулбод М.Ф.Й. 69-йў.  
 УЎР: 2263 (ИНН) 3005 1005 8370  
 Фикс: \_\_\_\_\_  
 ИНН: 200046885 МҲО: 0022 \_\_\_\_\_  
 МҲҲҲ: 01013 СОАГО: 17 \_\_\_\_\_

**Корхона вакили**  
 \_\_\_\_\_  
 (Исҳо, Ф.И.Ш. сани) \_\_\_\_\_  
 М.ў. \_\_\_\_\_

**Истеъмолчи**  
 \_\_\_\_\_  
 (Исҳо, Ф.И.Ш. сани) \_\_\_\_\_  
 М.ў. \_\_\_\_\_

**ЮРИДИК ХУЛОСА:**

Маъмур электр таъминоти шартномаси \_\_\_\_\_  
 ЭТК номи \_\_\_\_\_  
 Юридик ҳулоса \_\_\_\_\_  
 Юридик ҳулоса \_\_\_\_\_

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мақмадашнинг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидаги фойдаланиш қондалари" талабларига қувволик тўғрисида. Шартнома мазмуни (шарт, тоқонлар жаботларининг меъри ва изоляция хал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фурқонлик қолдеси ва "Хўжалик юритишчи субъектлар фавоиятининг шартномавий-хўжалик базаси турисида" ги қону талабларига мос қалади.

1. Тариф гуруҳи \_\_\_\_\_
2. Фаолият тури \_\_\_\_\_
3. "Истеъмолчи" электр қурймаларининг уланган қуввати: \_\_\_\_\_ КВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тарифаси (лойиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Хисоб-китоб тури: \_\_\_\_\_

тариф гуру: таъбиқалаштирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3799 ининг руҳсатидан қўратилган мақсудот ишлаб чиқарувчи ва айрива хўжалиқлар қўратувчи ҳақида ў.а.р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фавоият юриятидаги истеъмолчилар (бериқилин ёлган)

Йил, жами	Энергия хажми минт. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январ	6666	1	11	111	1111
Феврал	6666	1	11	111	1111
Март	6666	1	11	111	1111
Апрел	6666	1	11	111	1111
Май	6666	1	11	111	1111
Июн	6666	1	11	111	1111
Июл	6666	1	11	111	1111
Август	6666	1	11	111	1111
Сентябр	6666	1	11	111	1111
Октябр	6666	1	11	111	1111
Ноябр	6666	1	11	111	1111
Декабр	6666	1	11	111	1111

Ташкилот қунига ишлайди \_\_\_\_\_ соат, ойна \_\_\_\_\_ кун

Умумий юқта нисбатдан сменалар бўйича юқланниш % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

**Корхона вакили**  
 \_\_\_\_\_  
 (Исҳо, Ф.И.Ш. сани) \_\_\_\_\_  
 М.ў. \_\_\_\_\_

**Истеъмолчи**  
 \_\_\_\_\_  
 (Исҳо, Ф.И.Ш. сани) \_\_\_\_\_  
 М.ў. \_\_\_\_\_

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб'Истеъмолчи"нинг) ҳисобга олиш прибори ўнатилган жойлар. Тур ва қучишши коэффициенти (кВт) кўрсатилган ҳолда	Ҳисобга олиш прибори тур (актив), (номинга токи)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қопланган рақами	Ўлчов		Ҳисоб-хитоб коэффициенти	Ҳисобга олиш приборнинг Шартонома тўғрисида қўрилган ри	Тариф турини сўзлаб кўрсатиш
				Ток	Қучиш			
Рш. 0416	ТВ-71 МР 1-3	5151454515		1	220	1		250

Имзолар:

Истеъмолчи:   
 (Имзо)  
 Корхона:   
 (Имзо)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ҲИСОВОТ

20 йил \_\_\_\_\_ ойн бўйича  
 20 йил \_\_\_\_\_

Улашти жой номи, ҳисобга олиш приборининг завоқ рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-хитоб коэффициенти	ток трансформаторнинг (ТТ)	қучиш трансформаторини (КТ)	ўлу-мий	кўрсаткичлари бошини охири	Ҳисобга олиш прибори кўрсаткичлари	Сарф кВт.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.				
								Эрта-дабки тинч вақт	Кун тинч вақт	Кечки тинч вақт	Тун	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

Изоҳ: гр 7-г- гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб учун назорат рақами гр 7-г- гр 9-г-гр10-г-гр11-г-гр12-г-гр13 гр 8 = гр 7\*гр 4

Истеъмолчи раҳбари: \_\_\_\_\_  
 Ф.И.Ш.  
 Корхона вақили: \_\_\_\_\_  
 Ф.И.Ш.  
 Бош энергетик: \_\_\_\_\_  
 Ф.И.Ш.

Тошкент электр тармоқларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация қилиш бўйича масъулилик чегараси  
ДАЛОЛАТНОМАСИ

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

а) хаво линиялари \_\_\_\_\_

б) кабель линиялари А-В10 2-К24

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари \_\_\_\_\_

2. Истеъмолчи ва Корхона ўрнатилган электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси 110-110 чч сўраш шўша  
даражасида

3. Улардан қўйидагиларга:

а) бу сўраш сўраш қилди  
хизмат кўрсатди Истеъмолчи ходимлари томонидан.

б) ТАК сўраш сўраш қилди

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходим-лари томонидан хизмат кўрсатилади.

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

сўраш сўраш қилди  
сўраш сўраш қилди

Вазирлар

Истеъмолчи (имзо) \_\_\_\_\_ (Ф.И.Ш.)

М.У.

Корхона

М.У.



(Ф.И.Ш.)

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 қўйидагиларга 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 йўқотиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м,

Кесми юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>,

Русуми \_\_\_\_\_

Қучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил

этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м,

Кесми 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-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан тарминланадиган машиқ истеъмолчиларининг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолга қаратилган.

Имзолар:



М.У. (имзо)



М.У. (имзо)

## Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

## 1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/Р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Узланиш вақти		Жами
			Эрталаб	Кечкуун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қудда бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъқиқчиликлар ушбу шартномада белгиленган тартибда.

## 2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий 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 иқтисодий киймати, ушбу шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланган қувват коэффициентининг оптимал миқдори ҳисобга олинб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий кийматининг амалдаги миқдори истеъмог қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмог қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иқтисодий киймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмог қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жарима санқиласи ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ўндирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмогчи томонидан қўлланб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан насайтирилганлиги учун Истеъмогчилардан қўшимча маблағлар ўндирилади.

Авариявий ва технологик брoнни анализаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ шифтроксда тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узoқ мулдатли ёки кичик мулдатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажаришни керек:

- 1. Узoқна юкнамайсини технологик фрoн даражасигача пасайтириши;

Т/р №	Технологик брoннига таъдлуқсин пexлар ва агрегатлар номи*	Ишла колдирилган юкнамаьлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\*а) Барча пexлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилди. ўчирилши яроқсиз махрулот ишлаб чиқарилши, ушкунанинг бузилши, норинши, ёнети, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи пexлар ва агрегатлар брoнни муҳтасио.

б) Технологик брoнга шунингдек авария брoннига таъдлуқсин пexлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қаранг.)

- Технологик брoнни чеклаш боосқичлари:
- I боосқич \_\_\_\_\_ кВт
- II боосқич \_\_\_\_\_ кВт
- III боосқич \_\_\_\_\_ кВт
- IV боосқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтанидан кейин пexлар ва агрегатлар авария брoни даражасигача узoб қуйилди.

Т/р №	Авария брoннига таъдлуқсин пexлар ва агрегатлар номи*	Ишла колдирилган юкнамаьлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт

\* а) ўчирилши сўе таъминоти, аюкча воситилари шининге муҳтасиога, ислитши тизимининге музoд қолтишга олиб келувчи пexлар ва агрегатлар, ҳамда қуриқсан ёрилгичлари юкнанинги осетида қолдирилди.

б) ёнанига қурши захаря насослар ва бошқа ёнанига қурши агрегатлар авария брoннига кирарди (ушбу агрегатлар, заруретга қараб, олдидан Корхoна билан келишилган ҳoлда дўхатта қуйилдиши мумкин).



Бунда хисoб-китoблар ва қўшимча маълуматни ундириш хисoб-китoб даврида Шартномада кўрсатилганига нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдати кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида “ўзэнергоселекцияси”нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоқида электр тармоқининг қатта юкнамали соғларида реактив энергия хосли қилганда ва электр тармоқининг кичик юкнамали соғларида энергия тизими тармоқидан реактив энергия истеъмоли қилганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақлим этилади.

Четирма қўшилган киймат солиғи хисoбга олинмаган ҳoлда актив энергия учун амалдати тарифнинг 15% микролида белгиланади.



"05" Январ 2022 йилдаги № 510196 - сонли шартномага илова

Булим 7065 кичик булим 200 боб 110

Ойлар номи	Жами шарнома буйича		
	Натура микдори	кв суммаси	Суммаси
Январ	2222	450	999900
феврал	2222	450	999900
март	2222	450	999900
1-чорак жами	6666		2999700
апрел		450	0
май		450	0
Июнь		450	0
2-чора жами	0		0
июль		450	0
Август		450	0
Сентябр		450	0
3-чорак жами	0		0
Октябр		450	0
Ноябр		450	0
Декабр		450	0,00
4-чорак жами	0		2999700,00
<b>Жами</b>	<b>6666</b>		



Таъминотчи

Истемолчи



"05" Январ 2022 йилдаги № 510196 - сонли

Булим 7065 кичик булим 200 боб 110

Ойлар номи	Жами шарнома буйича		
	Натура микдори	кв суммаси	Суммаси
Январ	2222	450	999900
феврал	2222	450	999900
март	2222	450	999900
1-чорак жами	6666		2999700
апрел		450	0
май		450	0
Июнь		450	0
2-чора жами	0		0
июль		450	0
Август		450	0
Сентябр		450	0
3-чорак жами	0		0
Октябр		450	0
Ноябр		450	0
Декабр		450	0,00
4-чорак жами	0		2999700,00
<b>Жами</b>	<b>6666</b>		



Таъминотчи

Истемолчи

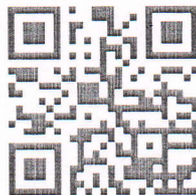


**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING  
QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA  
HUQUQIY XULOSA**

EP44381331

1. Loyihaning turi - SHARTNOMA.
2. Loyihaning nomi – Kosonsoy tuman Obodonlashtirish boshqarmasiNI ELEKTR ENERGIYASIDAN FOYDALANISH HAKIDAGI SHARTNOMASI.
3. Loyiha ishlab chiquvchisi – Kosonsoy tuman Obodonlashtirish boshqarmasi
4. Loyiha ishlab chiqilgan sana – 19.01. 2022 y.
5. Loyiha “E-huquqshunos” elektron tizimiga kiritilgan sana – 19.01. 2022 y.
6. Loyiha imzolangan sana – 20.01 2022 y.
7. Xujjat raqami - EP44381331
8. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz boshlig'i



N.G.Kamolova