

Юридик ва юридик мақомага эга бўлмаган талбиркор истеъмолчилар учун
ШАРТНОМА

20.22.19.01 Наманган ш. 432005 -сон
(шартнома тузилган манзил)

"Наманган ХЭТК" акциядорлик жамияти "ишончнома" асосида фаолият юритувчи
раҳбари Б.Исмаилов (кейинги ўринларда
(электр таъминоти корхона раҳбарининг ФИО))

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Низом асосида фаолият юритувчи
Қорин тугучи с.эо ("Истеъмолчи"нинг номи)

раҳбари Р.Мамамунов (кейинги ўринларда
(Истеъмолчи раҳбарининг ФИО))

"Истеъмолчи" деб аталади). Хисоб рақами -
томондан мазкур шартномани қуйидагилар тўғрисида тузилган.
1000228

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 тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни ҳисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми:
Актив 8443 кВт.с. реактив 450 кВт.с
2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нархи
3499350 сўми, тариф(лар) бўйича

тариф турри: табиғатга таъминланган, бир ставкали ёки 05.11.2017 йилдан ПК-3379-нинг рақобатчи курсидаги мақсувати йиллик энергияни таъмин
қилиш тар. курсидаги истеъмолчилар учун тарғиб этилган

ташкил этади.

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

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиий истеъмолчилардан ташқари) Электр энергиясини
ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа
воситалари истеъмолчининг маблағлари ҳисобига сотиб олинмади, давлат қайловидан
ўтказилмади, Корхона томонидан Бюро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилмади, пломбалади
ва рўйхатдан ўтказилмади.

III. Ҳисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун ҳисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон
Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқилона
фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги ПК-3379-сонли қарорининг
иловасига асосан тасдиқланган рўйхатда кўрсатилган маҳсулот 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
ушмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилмаган
насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун ҳисоб-китоблари сутка вақтларининг
табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширилади.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3.5. Истеъмолчи ҳисоб-китоб даври тугагандан сўнг Ўзбекистон Республикаси Бош
прокуратураси ҳузуридаги Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб
аталади) ваколатли вакили билан биргаликда ҳисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини
ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-иловасига мувофиқ шаклда энергия сарфи
бўйича ҳисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги ҳисоботни ўз қўли
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "1" санасига
Корхонага ва Бюрога тақдим этади.

3.11. Хисобга олиши приборлари ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик бааланиш бўйича мансублик чегараси далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоқнинг мансублик бааланиш чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технология сарфлаши хажми Истеъмолчи билан биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга эга, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технология сарфлаши хажми сўтқанинг тизим, ярим тизим ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқлашиб, мутаносиб равишда жами олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов хакини ёзиш учун қўшиб борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфлашини тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолининг шартномада кайд этилган микдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияни тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий хисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

Бюро хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истеъмол қилинган электр энергияси учун қайта хисоб-китобни белгиланган тартибда амалга оширади.

3.13. Истеъмолчининг энергия хакини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга ўсатмалар, шунингдек хисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияни) қайта хисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) шифатида хисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмини тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинади.

Хисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қарздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва тўлов муддати ўтган ҳар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда пеня хисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

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

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

3.16. Истеъмолчининг куйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган

энергия учун қарздорлик бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вақилларига хисобга олиши

приборлари кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табакалаштирилган тарифда амалга оширилган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда шилатишган электр энергия (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташқари тизим, ярим тизим ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия хажмлари алоҳида кўрсатилади шарт.

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

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг қучга қиришидан камида ўн беш кун олдин қарорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз қучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф қучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган хажми учун тўлов кунидан бошлаб кейинги 1 ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озоқ этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларнинг нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта хисоблаб чиқилади ва Корхона томонидан даъво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.8. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш келгуси хисоб-китоб даври бошланишдан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хохлишини билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланишидан камида 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узишгача бўлган чоралар кўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматида муқофот олиш имконини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффицентга мувофиқ тўлайди. (Б.Э.Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан, мазкур қарор расмий эълон қилинган кундан эътиборан уч ой ўтган қучга қарабди)

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

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф сарфлаган хажми кўрсатилган ҳолда умумий хисоб-фактура ёзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли қарорига мувофиқ Корхона томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варағини электрон хисоббарак-фактура шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли имзо билан тасдиқланган ҳолда, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

Электр тармоқларида текомунлий уланши, уларни тавон-торож қилиши ёки электр энергиясидан фойдаланиши кондаларини бузишининг бошқа ҳолатлари аниқлашганда;

Энергияни ҳисобга олиш приборларини касадан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсадида уларга ташқаридан аралашилганда.

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-киتاب, Истеъмолчининг қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш кондаларини бузганлик учун жавобгарликдан озол этмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондубузарилик ҳолати бартараф этилиб, мавжуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқсорида тўлов ундирилгандан сўнг тармоққа қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

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

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

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаолиятни янада такомиллаштиришда икътимоий кўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида"ги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Фармойишига кўра ҳудуддаги диний ташкилотлар Энергия учун маънавий (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйдаги текширувлардан ўтказилади:

а) даврий қиёслаш-ўшбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиёсловдан ўтказиш орадлиги муддати тутаганда;

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

в) эксперт қиёслаш-ҳисобга олиш приборининг созлиги, унинг фойдаланишга яроқличилиги, шунингдек, метрологик хусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича низоли масалалар юзага келганда.

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

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

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

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва маъжбуриятлари

4.1. Истеъмолчи қуйдаги ҳуқуқларга эга:

ўз электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ ўрнатилган тартибда улаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиши;

электр энергияси етказиб беришининг тўхталishi ёки тўхтатиб қўйилиши сабаблари элигида белгиланган тартибда ахборот олиши;

Қорхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар қиритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг белгиланган тартибда тақлифлар қиритиш. Бунда энергиянинг Шартномадан олдин 10 кундан кечикмай ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) Қорхона ва Бюрога тақлим этиши лозим;

электр энергияси тўлик ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарини белгиланган тартибда қоплаишини талаб қилиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарини қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини тўзишда 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 қуйдагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмоли режимида рияо этиш; фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш; эксплуатация қилётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини таъминлаш, Қорхонага электр ҳафизлик техникаси қондаларига рияо қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Бюро ва "Ўзэнергоинспекцияси" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

Бюро ва Қорхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

белгиланган тартибда янгилан ишга тушириладиган электр қурилмаларидан фойдаланиш йил мобайнида қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқсори учун Қорхонага бошланишдан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқсори учун Қорхонага буюртманома бериш;

қелгуси 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 субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортқк бўлган Истеъмолчи, Қорхона талабига асосан қуйдаги маълумотларни тақдим этишга мажбур:

электр ҳужаини объектларнинг таъмирлари билан боғлиқ электр таъминотидаги кўпийлашган ўзини-ўзи тўрига олишдан қўйиб қолмасдан оғоҳлантириш.

Истеъмолчининг электр энергиясини etkazиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор қилиш.

Киритилмаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларнинг ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдиндан 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 батафсил жавоб юбориш.

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда etkazиб берилган энергия ҳисобини юритиш. Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган таклифларига мувофиқ ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган ҳолларда — истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш.

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатилиш ва таъмирлаш — истеъмолчида бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш. Техник хизмат кўрсатишни, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашни таъминлаш, сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини etkazиб бериш.

Корхона конунчилиikka мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

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

5.2. Корхона Истеъмолчи олдида моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимига риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувватнинг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жалвали бажарилмаган тўғрисида паст сифатли электр энергияси etkazиб берилмаганлиги учун;

захира 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 чиқishi мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасида қувват тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчириш ҳисобига солиб бўлиб, энергияни etkazиб беришдаги танаффуслар юзасида келганда, оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидение, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси etkazиб беришдаги ўзилишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Корхона Истеъмолчининг Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки ентиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда факултотда авария ҳолатлари юзасида келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

Истеъмолчи қилинмаётган қувватнинг ҳар сутанлик ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори.

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юклашми даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар сутанлик сарфи.

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

Бўлган ташқари, уланган қуввати 250 кВа ва ундан орттик бўлган истеъмолчилар кўйилганлигига мажбур:

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

корхона бўйича, шу ҳудуддан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тўзиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнларида электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини тахлил 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 мақсадида (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 тўзиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тақдирланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташқиллий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона кўйилган ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажарилишини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан etkazилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплаш;

авария режимида, Бюрони хабардор қилган ҳолда, Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўйиш;

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ тўтаганда электр тармоқларидан узини.

Корхона конунчилиikka мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин. Мазкур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилганда кейин юзасида келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона кўйилганлигига мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиши чегарасига Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгазам etkazиб бериш; ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалиги объектларининг носозликларини бартараф қилиш;

Стажистик кодлари:
ОКЭД 91531
СОГУ 03873
СОАТО 213
КФС 1110
КОПФ 15319104
ОКПО _____

Корхона: "Наманган ХЭТК" АЖ

Хисоб рақами _____
Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685
Телефонлар: _____ Факс: _____
Стажистик кодлар: _____
СОГУ 01013
СОАТО 1714401

Корхона вақили

Нетезмолчи



ЮРИДИК ТУТУСА
Илтимос
Юридик консулт. (Фирма)

5.4. Маъхур шартномани бажарини жараёнда юзга келадиган барча вазифадорларнинг ва низолар музокара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишимовчиликларини музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг шую бўлмаганда, улар суд тартибда хал қилинади.

VI. Яқиний қондалар

6.1. Шартнома 2020 йил 31 Декабрғача бўлган муддатга тузилади. Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан қўлга қиради.

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

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

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

6.4. Барча ўзгартриш ва қўшимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли 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 қарорини билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" ҳамда Бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истезмолчи: Юридик тушмак с.э.о. ш.б. ж.б. ш.б.
Юридик манзили: Қатъий ҳолат шохлар берунки муҳо. туш.
Почта манзили _____
Хисоб рақами 1000228601421670741100574001 (ИНН) _____
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200084531
Истезмолчининг юридик манзили бўйича Калаштр рақами _____
Маҳалла номи _____
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истезмолчилар учун
Бюджет фонднинг ҳисоб рақами 23402 000300100001010
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200084531
Бюджет фонднинг ҳисоб рақами 201122919
Банк коди (МФО) _____ (ИНН) _____
Телефонлар: 64-21862 Факс: _____
(Истезмолчининг телефон рақамлари, ш.бу ҳудуддан унинг рақамлари суғил телефон бўлганда)

Етказиб бериладиган энергия хажми

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-китоб тури: _____

тариф тури: таскалланган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан НК-3379 нинг рақамда қўрилган махсуслот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар қўрагувчи ҳамда ЎзР ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият юриладиган, истеъмолчилар (керказлиги ёзилми)

Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Йил, жами 8443	
Январ 3333	
Феврал 3333	
Март 1477	
Апрел	
Май	
Июн	
Июл	
Август	
Сентябр	
Октябр	
Ноябр	
Декабр	

Ташкилот кунига ишлайди 24 соат, ойга 31 кун
 Умумий юкга нисбатдан сменалар бўйича юккланиш % I II III

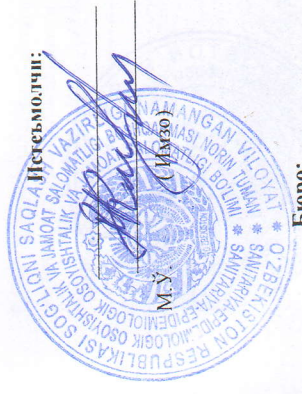


М.Ў

Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўриштирилган жойлар ва уларнинг таърифлари

Истеъмолчининг (сўб) истеъмолчининг прибори ўриштирилган жойлар, тури ва қўрилган тоифаси (кВ) қўрилган сохта	Ҳисобга олиш прибори турини (актив, номинал ток)	Ҳисобга олиш прибори рақами	Ҳисобга олиш прибори клемма қопқоғидаги пломбанинг рақами	Узлов трансформаторларнинг трансформация коэффициентини		Ҳисобга олиш приборининг кoeffициенти	Ҳисобга олиш приборининг шартнома тузилган қўрилган кўрсаткичлари	Тариф тури суви 1 кВт.с
				Ток	Кучданиш			
04 кв - об'ект ширко	1300-28			1	300	1	450	сув

Имзолар:



Бюро:

Ф. И. Ш.



Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация қилиш бўйича маъсуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

1. Истеъмолчи нинг балансида куйидаги электр қурилмалар мавжуд:
а) хаво линиялари В-250 4х16 АBBT

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича
мансублик чегараси _____

3. Улардан куйидагиларга:
а) одатда 220-380 ваттм электр қураллари

_____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

б) _____

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

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси куйидагича белгиланди:

ТР эрки тангани

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСБОТ

2022 йил 19 01 ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана 19.01.2022 йил.

Уланган жой номи, ҳисоба олиш приборининг завод рақами, ҳисоба олиш турри (актив, реактив)	Ҳисоб-киتاب коэффициенти		Ҳисоба олиш прибори		Ҳисоба олиш прибори қураткич- ларининг фарқи		Сарф кВт.с., кВ.Ар.с.		Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	қулла- ниш транс- форма- торининг (КТ)	уму- мий	кўрсаткичлари бошдан гич	охири	охири	Эрта- даб тиги вак	Кун	Кечки тиги вак	Тун	соат	соат	соат	соат
<u>0426</u>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13	
Жами			<u>6</u>											

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

Истеъмолчи раҳбари

[Signature]
Ф.И.Ш.

Корхона раҳбари

[Signature]
Ф.И.Ш.

Бош энергетик
[Signature]
Ф.И.Ш.



Василлар:

[Signature]
Ф.И.Ш.

[Signature]
Ф.И.Ш.

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДА.Ю.ЛАТНОВА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиши:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Руҳуми _____;
Қўчланishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил
этади:

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Кесим юзаси _____ мм²;
Руҳуми _____;
Қўчланishi _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил
этади.

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

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



Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)



Имзолар:
Қорхона:
М.У. (Имзо)

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашиш вақти		Жами
			Эртадаб	Кечқурун	
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.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган таъминотлар улашини сақлашни таъминлаш шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миклори

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

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

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги миклори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган 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 миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

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

Реактив энергия ўрни старлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблагни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида «У» энерготириқчилик инспекцияси тинч тадқиқови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия хосян 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 киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миклорида белгиланади.

Истеъмолчи:



Корхона:



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОАТНОМА

Истеъмолчининг _____ ширтирокда тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичка муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қўйилганлигини бажаришни керак.

1. Усуқна юкдамасини технологик брон даражасига аниқлаштириш:

Т/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкдама қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар эҳдилик билан ўчирилди. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усқунанинг бузилиши, поризли, ёнги, захарлиани ва бошқа бахтисиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

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

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига аниқлаштирилади.

Т/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкдама қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ичининг тўқнашига, иситини тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкдамаси остида қолдирилади.

б) Ёнгица қарини захира насослар ва бошқа ёнгица қарини агрегатлар авария бронига кирмайди (бу йу агрегатлар заруратга қараб, оқибатда авария билан келишилган ҳолда руҳанга киритилиши мумкин).

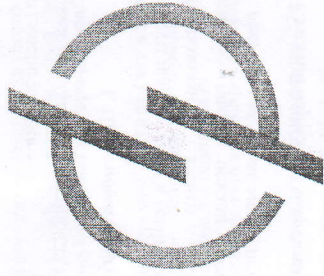
Истеъмолчининг _____

Истеъмолчи:

Имзолар:

21
“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ
ҚОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№

4320005

Норин тумани с.о.б. м.б.

(қорхона, ташкилот, муассаса номи)

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

№ UY41426845

1. Loyihaning turi. Shartnoma

2. Loyihaning nomi.

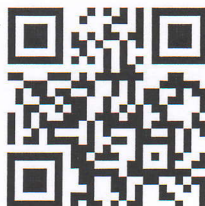
Yuridik va yuridik maqomga ega bo'lmagan tadbirkor iste'molchilar uchun elektr ta'minoti to'g'risida.

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

Shartnoma loyihasi Norin tuman Sanitariya-epidemiologik osoyishtalik va jamoat salomatligi bo'limi tomonidan ishlab chiqilgan va markazga huquqiy ekspertizadan o'tkazish uchun 19.01.2022 yilda kiritilgan.

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

Markaz bosh yuriskonsulti



Z.Tursunov

2022 yil 21 yanvar

Норин туман СЭО ва ЖСБ ва Норин ТЕТ ургасидаги
 19.01 2022 йил № 432005 шартномага

СПЕЦИФИКАЦИЯ

2022 йил	Микдори	Суммаси		2022 йил	Микдори	Суммаси	
		1 кв. нархи	Умумий суммаси			1 кв. нархи	Умумий суммаси
Январ	3 333,0	450,00	1 499 850,00	Июл			-
Феврал	3 333,0	450,00	1 499 850,00	Август			-
Март	1 777,0	450,00	799 650,00	Сентябр			-
1-чорак жами	8 443,0	х	3 799 350,00	3-чорак жами		х	-
Апрел				Октябр			-
Май				Ноябр			-
Июн				Декабр			-
2-чорак жами	-	х	-	4-чорак жами		х	-
Йиллик жами	8 443,0	х	3 799 350,00				



Норин туман СЭО ва ЖСБ