

Юридик ва юридик макомга эга бўлмаган талбиркор истеъмолчилар учун
ШАРТНОМА

20 22 июл 14" 2017 йил 156113664
Бўйрақўйида
(шартнома тузилиши манзили)

“Корхона” деб аталади бир таъминоти корхонасида “
фаолият қилувчи раҳбарни (акциядорлик жамияти)
” асосида фаолият
юртувчи раҳбарни (кейинги ўринларда
асосида
”Истеъмолчи”нинг номи) (Истеъмолчи)нинг номи)
раҳбарни (кейинги ўринларда
”Истеъмолчи” раҳбарининг Ф.И.Ш.)

“Истеъмолчи” деб аталади) Хисоб рақами -
томондан мажур шартномани қўйидагилар тўғрисида тузилиши.
инчи

I. Шартнома предмети

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

II. Етказиб берилган энергияни ҳисоби олини

2.1. Энергия истеъмолнинг йиллик шартномавий ҳажми: _____ кВт.с. реактив _____ кВт.с.
Актив 40000
2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундан умумий нархи
450 000 сўми, тариф(лар) бўйича 4500000
тарифлар: таъминотчиларнинг, бир ставкали дав 06.11.2017 йилдан ПК-3379 йиллик шартномавий мажбуриятини шартномавий шартнома

мажбуриятини истеъмолчилар учун (берилган ставка)
ташқил этади.
2.3. Истеъмолчига етказиб бериладиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик ҳажми
ушбу Шартномага 1-иловада келтирилган.

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (манжий истеъмолчилардан ташқари) Электр энергиясини
ҳисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини ҳисобга олишнинг бошқа
воситалари истеъмолчиларнинг маблағлари ҳисобга солиб олинмади, давлат қисқовидан
ўтказилади, Корхона томонидан Бюро билан ҳамкорликда бепул ўрнатилган, шомбандани
ва рўйхатдан ўтказилади.

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 таъминланган рўйхатга кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим
хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет
ташқилотлари, сув таъминоти ташқилотлари, фермер хўжалиқлари ва сув истеъмолчилари
уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетдан молиялаштирилган
насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун Ҳисоб-китобларини сутка вақтларининг
табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

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

тигиз пайт – энг катта юкلامли соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг
катта юкلامли соатлари: эрталабки энг катта миқдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта
миқдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар миқдорда ўсувчи
коэффициентни қўллаш орқали;

туниги пайт – сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкلامли соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰
гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар қамқовчи
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 тарифи белгиланмаган ташқилотлар рўйхатига
киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун
тўловлар Хукумат 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 ўрнатилади.

Истеъмолчи томондан алоҳида ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган рақ қилинган
тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг юқори тариф гуруҳи бўйича
Ҳисоб китоб қилинади.

3.4. Мажур 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 вақли билан бирга 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 ҳисоботини ўз кўли
билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг _____ санада
Корхонага ва Бюрога тақдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истемолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тингиз, ярим тингиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истемолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саналдан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истемолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истемолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган ҳажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги 1 ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўланидан оқол этилади.

Арифметик ҳатolikлар, тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соғларда қайта хисоблаб чиқилади ва Корхона томонидан давло муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда хисобга олинади.

3.8. Истемолчи энергияни етказиб бериши келгуен хисоб-китоб даври бошланишидан 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 ошириши бошланган истемолчилар хисоб-китоб амалга ошириладиган даврини кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланишидан камда 5 кун олдин билдирги тартибда Бюрога муружаат қилганини тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истемолчилар томонидан ойнани охиригича якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мазкур истемолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик узиниша бўлган чоралар кўрилади.

3.9. Истемолчи уланган кувватидан қатъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятини амалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия интимлари форматда мукофот олиш имкониини берадиган тақсимлаш платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланилган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди. *Б.А.Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарориси асосида мазкур қарор расмий ёшдан қилинган ҳудудда эътибордан ўтказилган ҳисоб-китоб тартиби*

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

Истемолчи туран тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф сарфлаган ҳажми кўрсатилган холда 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 шаклидаги тартибда ҳамда сотиб олувчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган холда электрон рақамли имзо билан тасдиқланган холда, оператор орқали роуминг операторига юборилади.

3.11. Хисобга олини прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича маъсуллик чегараси далолатномаси ва томонларнинг экипулгаташ жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқнинг мансублик баланси чегарасида ўриштилмаганда, чегаралдан хисобга олини прибори ўриштирилган биргаликда хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномаларда кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истемолчи учун энергиянинг технология сарфлаши ҳажми сутканинг тингиз, ярим тингиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда ҳамин олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади.

3.12. Истемолчи энергиянинг сарфлаини тўғрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тақдим этмаган тақдирда, Корхона энергия истемолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов хисоб-варағини ёзади ва Истемолчининг шахсий хисоб рақамида бу ҳақида тегишли белги қўйилади.

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

3.13. Истемолчининг энергия ҳажми тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шуниингдек хисобга олинмаган энергияни, (ноқонуний фойдаланилган электр энергияси) қайта хисоб-китобни ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобга ўтказилган маблағлари қарзини қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида хисобга олинмайди.

Истемолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажминин тўлик истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тарикасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайдди ва электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олинмади.

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 миқдориди, электр энергияси махсус тартибда етказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдориди пеня хисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фоизидан ошмаслиги лозим.

3.14. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 5 фойдалан ортиқ миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истемолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортиқ ортиқ истеъмол қилинган энергияси ҳамин ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдориди тўлов ундирилади.

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

3.16. Истемолчинни қуйидаги холларда электр тармоқларидан узинлади: шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда; хисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мавжуд бўлганда;

Бюро талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вакилларига хисобга олини приборлари кўрсаткичларини олини учун руҳсат этилмаганда.

электр тармоқларига нақонуний уланган, уларни талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузилишинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

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

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-киتاب, Истеъмолчинини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузилиш учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, маржуд қарздорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда 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 уланишга мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги "Омлавий талбиркорлик тўғрисида"ги ЎРҚ-327-сонли қонунига мувофиқ "Омлавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда тонарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақрирда, Истеъмолчи Энергия учун маъний (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга ошириди;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фойлигини янада такомиллаштиришда ияқтимсодий 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 маъний (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан ўтказилади:

- а) даврий қиёлаш-ўшбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиёсловдан ўтказиш оралиғи муддати туаганда;
- б) навбатдан ташқари қиёлаш—ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, пломбаси бузилганда, қайта дастурлаш зарурияти юзага келганда;
- в) эксперт қиёлаш-ҳисобга олиш приборининг соэлиги, унинг фойдаланишга яроқлилиги, шунингдек, метрологик хусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиги бўйича низоли масалалар юзага келганда.

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

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёлаш "Ўзстандарт" агентлиги томонидан белгиланган муддатда истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қиёсловдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташқил этади.

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

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва муъабуринглар

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Ўз электр қурилмаларини Қорхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ, ўриатишга тартибда улаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

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

Қорхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиш тўғрисида белгиланган тартибда тақлифлар киритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги тўғрисида ўзгартириш бўйича тақлиф мўлжалланаётган ўзгартиришдан олдин 10 қундан кечикмай (ажорий 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 зарарни белгиланган тартибда қоплаишини талаб қилиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш;

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

энергия етказиб берилиши тўхтатишга етказилган зарарни қоплаиш талаб қилиш;
электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун еулда 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 рияоз этиш;
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
эксплуатация қиёлаётган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларини эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондаларига рияоз қилилишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш қорал-тадбирларини амалга ошириш;
Бюро ва "Ўзэнергосиёқсияси" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;
Электр қурилмаларининг тузилиши қондалари талабларини бажариш;

Бюро ва Қорхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечириниша белгиланган тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгидан ишга туширилмаган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қамда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдорини учун Қорхонага буюртманомна бериш;

келгусен йил учун энергияга бўлган эҳтиёжин аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жарасини ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланиган субистеъмолчиларининг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланиган қуввати 5 МВт ва улдан ортнқ бўлган Истеъмолчи, Қорхона талабига асосан қуйидаги маълумотларни тақлим этишга мажбур:

истеъмол қилинаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдан минқлори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкلامали даврларида реактив энергия ва куватнинг хар сурткалик сарфи, энергетика тизимининг энг кўп юкلامасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг хар 30 дакикадаги сарфи.

Бундан ташқари, уланган кувати 250 кВа ва ундан орттик бўлган истеъмолчилар куйидагиларга мажбур:

махсулот бирлигини ишлаб чикариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва икисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чикариш умумий ишлаб чикариш ва технология; якка тартибдаги ва гуруҳ бўйича, йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чикаришнинг ташкил этиш технологияси такомиллаштирилиши (Узгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чикариш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чикариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини тахлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйича чора-тадбирларини ишлаб чикариш ва амалга ошириш;

ўтказиш қобилиятини ошириш, электр таъминоти схемаларини такомиллаштириш заруриятини аниқлаш мақсадида (махсулот ишлаб чикаришининг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланаётган прогноз ҳажмларидан ва Энергия сарфи мезёрларидан келиб чиқиб, уларни камайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

махсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тадқиқланган мезёрларига риоя қилиш ва уларни камайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларини ишлаб чикариш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажарилишини талаб этиш;

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

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

Бюронинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш куридмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдидан тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узини.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажбур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилгандан кейин юзага келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг балансе бўйича мансуоблик бўлишини чегарасизлашча Шартномада кўрсатилган ҳажма мунтазам етказиб бериш; ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалини объектларидаги носозликларни бартараф қилиш;

электр ҳўжалини объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қўтилаётган узинишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

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

қиритиладиган чеклашлар тўғрисида, чеклашларини ҳажми ва вақти кўрсатилган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергиясини тўлик етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бўзилишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг ариғасини, ариға олинган кундан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чикариш, бартараф этиш ва бағавил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб бериладиган энергия ҳисобини қиритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда қиритилган тақдирларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномавий ҳажмига ўзгартиришлар қиритиш, электр энергиянинг ойлик шартномавий микдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишини, шунингдек Бюро билан бирга пломбалашни таъминлаш; сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона қонунчилиқка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилиқда белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишсан тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижаеида етказилган зарарин қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақикий зарарин қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига моддий жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида риоя қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки куватнинг шартномавий микдоридан ошиб кетилишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаеи томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани тухфайли паст сифатли электр энергиясини етказиб бериладиглиги учун;

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

ягона энергетика тизимида куват танқислиги оқибатида келиб чикариши мумкин бўлган аварияларини олдини олиш юзасидан тармоқларини автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиринишлар ҳисобига содир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги танаффуслар юзага келганда; оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевизиония, интернет веб сайт ва икитимой тармоқлар) орқали электр энергиясини етказиб беришдаги узинишлар тўғрисида хабар ва эълонлар бериладиганда.

5.3. Корхона Истеъмолчининг Бюро кўрсатмасига асосан электр энергиясидан узилганда ёки егиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мажбур шартномани бажариш жараёнида юзага келадиган барча келишмовчилик ва низолар музоқара ўтказиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни музоқара ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибда ҳал қилинади.

VI. Яқуний қондалар

6.1. Шартнома 20 22 йил 31 декабр га ача бўлган муддатга тузилади.
Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий айда қўлланилмайди, ва кейинги айдан кучга кириди.

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 тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирида сакланаётган икки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилади. Шартноманинг нловалари 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 шартли билан бекор қилиниши мумкин. Бекор қилиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгариш 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 қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" ҳамда Бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: Дўғрашарифов Турмаи 4-ФУМ
Юридик манзили
Почта манзили Дўғр-и Турмаи дўғрашарифов 4-ФУ
Хисоб рақами 2340200030010001010
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200086374
Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Қаластр рақами
Маҳалла номи

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун
Бюджет фонднинг хисоб рақами 100021860142247032300085002
Банк коди (МФО) (ИНН)
Бюджет фонднинг хисоб рақами
Банк коди (МФО) (ИНН)
Телефонлар: 44-24-552 Факс:

(Истеъмолчи ташкилот рақамлари, шунингдек унинг рақамлари ҳамма кескенин қўриқилган)

Статистик қондалар:
ОКЭД 92310
СООГУ
СОАТО 17142245
ҚФС 226

КОПФ 2100
ОКПО 16704252
Корхона:
Почта манзили
Хисоб рақами
Банк коди (МФО) (ИНН)
Телефонлар: Факс:
Статистик қондалар:
СООГУ
СОАТО

Корхона вакили
Истеъмолчи
М.У. (Илоб, Ф.И.Ш., сана)
М.У. (Илоб, Ф.И.Ш., сана)
ЮРИДИК ХУЛОСА:

Мазкур электр таъминоти шартномаси
Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" талабларига мувофиқ тузилган. Шартнома мазмунини (шарти, томонлар жавабдорлигининг меъёри ва шартлари) хал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фуреролик кодексига ва "Ҳужалик юридувни субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида" ги қонун талабларига мос келади.



Етказиб берилмаган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи V
2. Фаолият тури Истеъмолчи
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 50 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тонфаси (лойиха бўйича) _____
6. Хисоб-киتاب тури: _____

тариф тури таъминоти билан, бир ставкали еми 08.11.2017 йилдан ПКС-3379 нинг рухсатидан кўрсатилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи ҳақда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият юридаган истеъмолчилар (баражнинг эликти)

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича	
Январ	10000,0		
Феврал	3333,0		
Март	3333,0		
Апрел	3334,0		
Май			
Июн			
Июл			
Август			
Сентябр			
Октябр			
Ноябр			
Декабр			

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойда _____ кун

Умумий юкта ишбатдан сменалар бўйича юқлашиш % I _____ II _____ III _____



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб-Истеъмолчи)нинг прибори турини (актив, номинал ток) ва кучланиш тонфаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори қисмида қолган рақами	Хисобга олиш приборнинг трансформация коэффициенти		Хисобга олиш приборнинг трансформация коэффициенти	Хисобга олиш приборнинг трансформация коэффициенти	Хисобга олиш приборнинг трансформация коэффициенти
			Ток	Кучланиш			
50	02 303531706	0170213823386					1,35
							1,28

Имзолар:



(Имзо)

М.У.

(Имзо)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20__ йил _____ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «__» _____ 20__ йил.

Уланган жой номи, ҳисоблаш приборининг завод рақами, ҳисоблаш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти		Ҳисоблаш прибори кўрсаткичлари бошланғич		Ҳисоблаш прибори кўрсаткичлари охири		Ҳисоблаш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с. кВАр.с.				Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток трансформаторининг (ТТ)	қулашни трансформаторининг (КТ)	умумий	г/ч	бошланғич	охирги		Эрта-дабчи вақт	Кун тигиз вақт	Кечки тигиз вақт	Тун	Эрта-дабчи вақт	Кун тигиз вақт	Кечки тигиз вақт	Тун
1	2	3	4	5	6	7	8	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат	соат
								6-9	9-17	17-22	22-24	0-6			
								9	10	11	12	13			
Жами															

Илоҳ: гр 7= гр 6- гр 5, табақалаштирилган ҳисоб уқун назорат рақами гр 7= гр 9+гр(0+гр1)+гр12+гр13 гр 8 = гр 7*гр 4

Истеъмолчи раҳбари

 М.У.

Корхона вакили

 Ф.И.Ш.

Бош энергетик
 Ф. И. Ш.

Томонлар электр тармоқларининг балане мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича масъуллик чегараси ДА.Ю.ЛАТТНОМАСИ

1. "Истеъмолчи"нинг балансида қуйидаги электр қурилмалар мавжуд:
 а) хаво линиялари _____

б) кабель линиялари _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг балане бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан қуйидагиларга:
 а) _____

б) _____ хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ҳолидлари томонидан,

Истеъмолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ҳолидлари томонидан хизмат кўрсатилади.

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

Истеъмолчи

 М.У.

Корхона

 М.У.

Вакиллар:

 (Ф.И.Ш.)




(Ф.И.Ш.)

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДА.ЮЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича манубулик чегарасида ўриштирилганда, электр тармоқларининг баланс бўйича манубулиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда манубулик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўриштирилган жойгача бўлган қисми ҳисобдан 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; Русуми _____; Қўлланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари: Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Русуми _____; Қўлланиши _____ 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 истеъмолдан ва I-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйларидаги ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган ماشиний истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларидача бўлган электр тармоқларидаги электр энергиясини йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ҳисоб-коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади



Имзолар:

Истеъмолчининг:  (ИМЗО)



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

I. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Улашиш вақти		Жами
			Эрталаб	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 ўриштирилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16+36.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗЛУ: авторрежимда тасвирланган компенсатор қурилмалари билан жўзулганган таъминотлар узатиш вақтларини муҳофизатини илтифат қилиш.

2. Реактив энергиянинг иктисодий миклори

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

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу шартномада кўрсатилган ва ўриштирилган тартибда аниқланмаган қувват коэффициентининг оғимал миклори ҳисобга олинми, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги миклори истемол 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 доirasida фойдаланилганда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10% - реактив энергиядан иктисодий киймат миклоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истемол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий миклоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жазима санқияен ҳисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрин старлица тўларилмаселиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томондан қўллаб-қувватланмаселиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томондан қонуи ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пайширилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ундириши ҳисоб-китоб даврида шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томондан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пайширишига йўл қўйилганлиги тўғрисида «Ўзэнергоспекцияси»нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истемолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкламали соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкламали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истемол 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:

(Имзо)

М.Ў.

Корхона:

(Имзо)

М.Ў.

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛАЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ шифрокида тузилади.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки кеска муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни bajarishни керак:

1. Усуна юкларнинг технологик брон даражасига пасайтириши.

Т/р №	Технологик бронни тааллуқли цехлар ва агрегатлар номин*	Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Шоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Бирча цехлар ва агрегатлар худлик билан учиради. Учирлиши яроқсиз мақсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг булиниши, портлаши, ёниши, заҳарлиниши ва бошқа хавфсиз хабарларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария брониси 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. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига узиб қўйлади.

Т/р №	Авария бронни тааллуқли цехлар ва агрегатлар номин*	Ишла қолдирилган юкларнинг қуввати (кВт)	Шоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Учирлиши сув таъминоти, алоқа воситалари танқисге муҳитини, иситиши таъминоти, мулаб қилинганга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, унда қурилган ёриш-чиқари юкларни остида қолдирилади.

б) Ёлғизга қарин келса наҳар наҳарлар ва бошқа ёлғизга қарин агрегатлар авария брониси қирмайдн (ўзб-агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан) қорунга билан келишидан ҳоло руҳсизга қиритилиши мумкин).

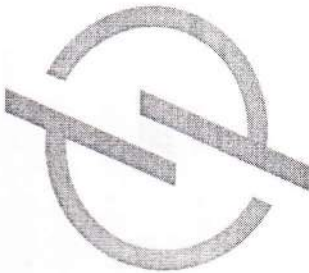
Истеъмолчининг: _____ (Шоҳ)

Шувлар: _____



“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ _____ ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

№ _____ 156113601

_____ Бўғракўчаев Тўхтам Ҳ-Фидел

_____ (корхона, ташилот, муассаса номи)

Тўрақўрғон туман 4 - сонли Давлат ихтисослаштирилган умумтаълим мактаб - интернати

ИЛОВА
Единый поставщик

2022 йил "14" январдаги № 15611364 - сонли ШАРТНОМА га

Лот

ЭЛЕКТР - ЭНЕРГИЯ

(хизмат тури)

ОЙЛАР	Миқдори минг кв.с	Суммаси минг сўм		(-) дебитор (+) кредитор	ОЙЛАР	Миқдори минг кв.с	Суммаси минг сўм	
		База	индексация				База	индексация
2022 йил								
Январ	3 333,0	1 499 850,00			Июль			
Феврал	3 333,0	1 499 850,00			Август			
Март	3 334,0	1 500 300,00			Сентябр			
1-ЧОРАК	10 000,0	4 500 000,00			3-ЧОРАК	0,0	0,00	0
Апрел					Октябрь			
Май					Ноябр			
Июн					Декабр			
2-ЧОРАК	0,0	0,00			4-ЧОРАК	0,0	0,00	0
Йиллик	10 000,0	4 500 000,00			(Тўрт миллион бешюз минг) сўм 00 тийин; шундан индексация			

(миқдор, сумма шундан; индексация)

Хизмат кўрсатувчи
(МУХР, имзо)



Э. Ахмадгариев



Истеъмолчи

А. Абдураев
(МУХР, имзо)