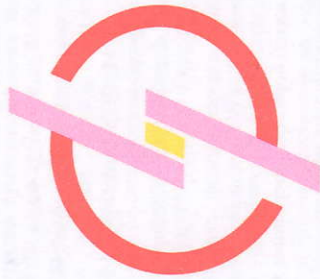


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“ *Нолмансой* ” **ХУДУДИЙ**
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№

510463

Нолмансой АЖ

(корхона, ташилот, муассаса номи)

Юридик ва юридик макомга эга бўлмаган тадбиркор истеъмолчилар учун

ШАРТНОМА

20 04 йил 17 ой 01 510463 -сон

Тососсой
(шартнома тузилган манзил)

Навои ҳан Раҳмат "Истеъмолчи" раҳбарининг Ф.И.Ш.
электр таъминоти корхонасида "Илғор" асосида фаолият

коритувчи раҳбари А. Нурибердиев (кейинги ўринларда

"Корхона" деб аталади) бир томондан ҳамда Илғор асосида

фаолият қоритувчи Тососсой Яраб (Истеъмолчи)нинг номи) _____

раҳбари С. Ярашев (кейинги ўринларда _____

"Истеъмолчи" деб аталади), хисоб рақами - 578443 иккинчи

томондан мазкур шартномани қуйидагилар 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 тармоқ орқали етказиб бериш ва Истеъмолчи истеъмол қилинган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолчининг йиллик шартномавий ҳажми:

Актив 8888 кВт.с. реактив _____ кВт.с

2.2. Етказиб берилган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи 399900.00 сўмини, тариф(лар) бўйича 450

тариф лари: табақалаштирилган, бир ставкали ва 08.11.2017 йилдан ПК-3379-нинг қўрсатилган мақсуот ишлаб чиқарувчи ва айричи хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун (бекрасиан ёлқисан)

ташқил этади.

2.3. Истеъмолчига етказиб берилган 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 хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машиий истеъмолчилардан ташқари). Электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишининг бошқа воситалари истеъмолчининг маблағлари хисобига сотиб олинади, давлаг қиёсловидан ўтказилади, Корхона томонидан бепул ўрнатилади, пломбланади ва руйхатдан ўтказилади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги "Энергия ресурсларидан оқилона фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида"ги ПК-3379-сонли қарорининг иловасига асосан таъминлаш руйхатда кўрсатилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва айричи хизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

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

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

тиғиз пайт - энг катта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимининг энг катта юкламали 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 микдорда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали,

тунги пайт - сутканинг қоронғи вақтида (энг кам юкламали соатларда: 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 тўғри келади.

Табақалаштирилган 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 руйхатига киритилган мақсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хужумат қарори билан белгиланган тарифлар бўйича амалга оширади.

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

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

3.4. Мазкур шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб лаври бир ой хисобланади.

3.5. Истеъмолчи хисоб-китоб лаври тугагандан сўнг қорхона вақили билан хисобга олиш приборларининг кўрсаткичларини ҳар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-илоvasига мувофиқ шаклда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг "____" санасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисобга ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ ҳажмидан ташқари тиғиз, ярим тиғиз ва тунги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгарганда Истеъмолчи етказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар қиритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

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

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга қирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурлир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тарихасида тўлашган ҳажми учун тўлов қулдан бошлаб кейинги 1 ойдан ортик бўлмаган муҳлатда қўлимча тўлов тўлашдан озоқ этилади.

энергияси) қайта ҳисоб-китоби ва пеня бўйича қарзи бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилган маблағлари қарзни қоплашга йўналтирилади ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобга олинмайди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси ҳажмини тўлиқ истеъмол қилмаган тақдирда, аванс тариқасида тўланган маблағлар қайтариб берилмайди ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобга олинмайди.

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

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

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

3.16. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қардорлик мавжуд бўлганда;

Қорхона таъабомалари бажарилмаганда, пуш жумладан, унинг вақитларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда;

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

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

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчини қону ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қоидаларини бузишнинг учинчаворликдан озоод этмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати баргараф этилиб, мавжуд қардорлик 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 ўртасида тузилган алоқила шартнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олинмаган уллушта мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга руҳсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қуйидаги ҳолатларда маъний (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 вақтинчи ўзида унда истиқомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлаб бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маъний (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга оширилади;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги "Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фойдалиги янада тақомиллаштиришда ижтимоий қўмақ ва имтиёзлар бериш тўғрисида"ги 364-сонли қарорининг 3-бандига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Фармойишига қўра қудуддаги диний ташкилотлар Энергия учун маъний (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайди.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан ўтказилади:

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларни нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилса ва Қорхона томонидан даъво мuddати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчига энергияни етказиб бериш ҳисоб-китоб даври бошланишидан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (30%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш ҳоқинини билидирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан қамқид 5 кун олдин билидирги тартибда қорхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳақда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнаин охиригача яқуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлиқ узишгача бўлган чоралар қўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан қатъий назар, крентпо-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга ошириганда (турли крентповалюталардан янги бирикмалар ва комиссия йиғимлари форматда мусофот олиш имконини берадиган таққослаш плаэформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф гуруҳига асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга мувофиқ тўлайди. (У.А.Р. Вазирлар Маҳкамасининг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мазкур қарор расмий эълон қилинган ҳолдан эътиборин уч ой ўтказиб қўрилади)

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

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир нечта объекта эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф сарфланган ҳажми кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

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

3.11. Ҳисобга олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича масъуллиқ чегараси далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланган электр тармоқининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмаганда, чегаралар ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологик сарфланishi ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологик сарфланishi ҳажми суутқанинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоқида аниқланиб, мутаносиб равишда ҳамми олинган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳақини ёзиш учун қўшиб борилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфланishi тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган мuddада тақдир эмтаган тақдирда, Қорхона энергия истеъмолчининг шартномада ҳақид этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун ҳақиқатдан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варағини ёзади ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамида бу ҳақда тегишли белги қўйилади.

Қорхона ҳисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибда 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, (ноқонулий) фойдаланилган электр

Йил мобайнида янгидан илгга тушириладиган электр курилмаларидан фойдаланиш бошлангичидан камида бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Корхонага буюртманома бериш;

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

Шунингдек, уланган қувватга 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи, Корхона талабига асосан куйидаги маълумотларни тақдим этишга мажбур:

Истеъмол куйидаги кувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги микрои, энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламали давларидида реактив энергия ва кувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куваат)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи.

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

Маҳсулот беришнинг ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва иқтисодий жахатдан асосланган илгөр нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва технология; яқка тартибдаги ва турух бўйича; йиллик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологиясига тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

Корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар гуруҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёнида электр энергиясидан фойдаланиш самардорлигини таҳлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва иероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш 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 заруриятини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришнинг, бажариладиган иш турларининг мўлжалланётган прогност хажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қамайтириш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

Маҳсулот (ишлар) беришга Энергия сарфининг тасдиқланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган талабларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйидаги ҳужжатларга эга:

Истеъмолчилан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган ларажасида бажарилишини талаб этиш;

Ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилганда Истеъмолчи томонидан ақказилган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

Авария режимида Истеъмолчининг электр тармоғидан узиб қўйиш;

ЭНХА Га уланган ёки энергияга олинган ҳақ тўлаш курилмасига эга ҳисобга олиш

прибори бўлган истеъмолчининг олинган тўланган ҳақ тугаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳужжатларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Маъмур Шартномага асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узиладиган кейин юзага келган ҳолат учун Корхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Корхона куйидагиларга мажбур:

Истеъмолчи энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик бўлиниш чегарасига Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунгаам етказиб бериш;

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

б) наватдан ташқари қиёслаш -ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, пломбаси бузилганда, қайта дастурлан зарурияти юзага келганда;

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

3.2.2. Энергияни ҳисобга олиш приборларини счиш, 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" агентлиғи томонидан белгиланган мўддатда истеъмолчи ҳисобдан ўтказилади. Қиёсловдан ўтказиш оралиғи тўрт йилни ташкил этади.

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

IV. Томовларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари

4.1. Истеъмолчи куйидаги ҳуқуқларга эга:

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

сифат кўрсаткичлари даволат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

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

Корхонага истеъмол қиладиган энергия хажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдирлар қиритиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги хажмининг ўзгартириш бўйича тақдир мўлжалланётган ўзгартиришдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой тугагунгача) Корхонага тақдим этилиши лозим;

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

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарлишини талаб қилиш;

Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарлишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашга талаб қилиш;

электр таъминоти Шартномасини тузишда ва бажаришда юзага келатган низоларни ҳал этиш учун судга ёки буйсунови бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳужжатларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи куйидагиларга мажбур:

Белгиланган энергия истеъмолчи режимида риоя этиш;

Фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

Эксплуатация қилётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қондиларини риоя қилиишини таъминлаш, Корхонага электр ускуналарининг носозлиғи тўғрисида хабар бериш;

Электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Корхона ва "Ўзэнерготиинспекция" кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр курилмаларини тузилиши қондилари талабларини бажариш;

Корхона вақилининг ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш;

VI. Якуний қондалар

6.1. Шартнома 2018 йил 29 декабрь йили тасдиқланган шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга кирилади.

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

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг хар бирда сакланган икки (Бюджет ташкилотлари учун, уч) нусxada тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташаббуси билан Шартномани муддатидан олдин бекор қилиш, иккинчи томонни бекор қилиш муддатидан ўтказиб қўйиш ҳақида қилган ҳолда ва томонлар ўзаро ҳисоб-китоб қилиши шарт 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 вақолатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

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

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмолчи:

Юридик манзили: Қосонсой йўли

Почта манзили

Ҳисоб рақами: 10001886010074096300075005

Банк коди (МФО): 0004 (ИНН): 100074679

Истеъмолчининг юридик манзили бўйича Қардастр рақами

Маҳалла номи: Қ. Рес. Маҳал. Ваҳ.

Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун

Бюджет фондларнинг ҳисоб рақами: 124010003001000001040

Банк коди (МФО): 0004 (ИНН): 101188919

Бюджет фонднинг ҳисоб рақами

Банк коди (МФО): _____ (ИНН): _____

Телефонлар:

_____ Факс: _____

Статистик қоллар:

- ОКЭД _____
- СООГУ _____
- СОАТО _____
- КФС _____
- КОПФ _____
- ОКПО _____

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

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилаётган узалишлар тўғрисида уч кундан кечикмасдан огоҳлантириш;

Истеъмолчини электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

кириштирилган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатишган ҳолда олдиндан хабар бериш;

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

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;

Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақлифларига мувофиқ, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлнк шартномавий ҳажмига ўзгаришлар киритиш, электр энергиянинг ойлнк шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчида ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатилш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек шомбалашни таъмирлаш;

сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Қорхона қонунчиликка мувофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Қорхона бунинг натижасида етказилган зарарни қоплашга, "Истеъмолчи" эса етказилган ҳақиқий зарарни қоплашга мижбур.

5.2. Қорхона Истеъмолчи олдига молдй жавобгар бўлмайди агар:

Истеъмолчи электр энергияси истеъмолнинг белгиланган режимида риоа қилмай, электр энергияси истеъмолчи ёки қувағининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, Ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани туфайли насл сифатли электр энергияси етказиб берилганлиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани сошлаш билан боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги таваффуслар учун;

ягона энергетика тизимида қувват танқислиги охибатида келиб чиқиб мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиришлар ҳисобга солир бўлиб, энергияни етказиб беришдаги таваффуслар юзата қилганда;

оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидения, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергияси етказиб беришдаги узалишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда.

5.3. Қорхона Истеъмолчини электр энергиясидан узилганда ёки енгиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фавақулда авария ҳолатлари юзата келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жарафидида юзата келадиган барча келишмовчилик ва низолар музокара ўтказиб орқали хал қилинади. Келишмовчиликларни музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибидида хал қилинади.

Корхона:

Почта манзили
Ҳисоб рақами
Банк коди (МФО)
Телефонлар:
Статистик кодлар:
СОӨТУ
СОАТО

КОСОНСОЙ ТЭТК

Манзил: Қосонсой тумани Гулobod М.Ф.Й. 69-уй
Х/Р: 2263 0000 3005 1005 8370
ИНН: 200048685 МФО: 10024 ППС Наманган
СОӨТУ: 01013 СОАТО: 1714287. Тел: (99) 85-28-782

Корхона вакили

(Handwritten signature)
(Handwritten name)
Истеъмолчи
Ишчи Фидий, сана
М.У. СОНСОЙ



ЮРИДИК ХУЛОСА:

Мазкур электр таъмири шартномаси
ЭТК ваки
Юрисконсулт
Ф.И.О.
Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қондалари" талабларига мувофиқ тузилган. Шартнома мазмуни (шарти, шартномалар жавабгарлигининг меъри ва ислоҳларни ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фуқароларлик қондаги ва "Ҳужжатик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонун талабларига мос келди.

электр таъминоти шартномасига I - илова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

- 1. Тариф гуруҳи 11
- 2. Фаолият тури Ҳосилчи
- 3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 8888 кВА(кВт)
- 4. Техник шарт бўйича рухсат берилган қувват: 8888 кВт
- 5. Электр таъминоти шартномаси бўйича тоифаси (лойиха бўйича)
- 6. Ҳисоб-китоб тури: Бир вақт

тариф тури: табақалантирилган, бир ставкали ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг рухсатига кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи ҳамда Ўз.Р.ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият юргизилган истеъмолчилар (қараслиги Ўзбекистон)

Йил, жами	Энергия ҳажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича		
		1	11	44
Январ	8888			11
Феврал	3333			11
Март	3333			11
Апрел	3333			11
Май	3333			11
Июл	3333			11
Август	3333			11
Сентябр	3333			11
Октябр	3333			11
Ноябр	3333			11
Декабр	3333			11

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойда _____ соат, йилда _____ кун

Умумий юкта нисбатдан сменалар бўйича юкланиш % I _____ II _____ III _____



М.У

Энергияни хисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (суб)Истеъмолчи"нинг приборлари (актив, реактив) (номинал тоъни) жойлар, тури ва кучлигини тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори келма қолқондаги пломбанинг рақами	Ушун трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Хисобга олиш приборининг Шартнома тузилган кулланилиш кўрсаткичлари	Тариф тури суы I кВт.с.
			Ток	Кучлими		
Дш - 0416	47-735р-2-3	113810038687	1	380	1093784	480

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ҲИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича
 20 йил _____ ойи бўйича
 Кўрсаткичлар қайд этилган сана « _____ » _____ йил.

Улашган жой номи, хисобга олиш приборининг заволи рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти				Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори курсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с. кВАр.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучли-лиши трансформаторининг (КТ)	уму-май	охириги	башари	тунч			Эрга-лабон тиниз вақт	Кун	Кечки тиниз вақт	Тун	савт	
													савт	савт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13	
Жами														

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



Бош энергетик

Ф. И. Ш.

Томонлар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатацияни қилиш бўйича масъуллиқ чегараси
ДАҲОЛАТНОМАСИ

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

- а) ҳаво линиялари _____
- б) кабель линиялари АВВТ 3x25 1x16
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____
- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублиқ чегараси ДТ-145 4т суфта шити-
суфта раба ва вахтада шити-
суфта раба ва вахтада шити-
суфта раба ва вахтада шити-
суфта раба ва вахтада шити-
- 3. Улардан қуйидагиларга: _____
- а) ВВ-ўзига кимья милоди
- б) ДТК кимья милоди

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

4. Электр қурилмаларнинг ҳолати ва уларга хизмат кўрсатиш бўйича жавобгарлик
чегараси қуйидагича белгиланди: чегара чебоёрча
ташқаро ва вахтада шити-
суфта раба ва вахтада шити-
суфта раба ва вахтада шити-

Вакиллар:

С. Ерматов (Ф.И.Ш.)
А. Куробердиев (Ф.И.Ш.)



Энергияни йўқотишларни аниқлаш бўйича
ДАҲОЛАТНОМА

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

- а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг
йўқотишлари _____ кВт.соат ёки _____ % , реактив энергия йўқотишлари
_____ кВАр.соат ёки _____ % ташкил этади;
- б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узуنлиги _____ м,
Қесим юзаси _____ мм²,
Русуми _____,
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил
этади;
- в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқотишлари:
Узунлиги _____ м,
Қесим юзаси _____ мм²,
Русуми _____,
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил
этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия
йўқотишлари Истеъмолчининг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги
амалдаги энергия истеъмолидан ва I-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан
аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг
булиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан
теъминланадиган маиший истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш
приборларига бўлган электр тармоқларидagi электр энергияси йўқотишлари ҳисоб-
китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки
коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади



Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланиш 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 ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16.±3б.) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда янайдиган конденсатор қурилмалари билан ажратилган ташиқлотлар уланиш вақтларини тўлдирини шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иқтисодий микдори

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

Реактив энергиянинг хар бир ҳисобот даври учун иқтисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олинми, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий киймагининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган киймаг солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иқтисодий киймаг доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иқтисодий киймаг микдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

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

Реактив энергия ўрни старлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томондан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳулувий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қовун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши киймагининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентни кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан насайтирилганлиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича АВАРИЯ ВЕНА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичика муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

- 1. Усукуна юкلامасини технологик брон даражасигача пасайтириши:

T/p №	Технологик бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнishi, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек 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. _____ Ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб қуйилади.

T/p №	Авария бронга тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши сув таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, иситиш тизимининг музлаб қолишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар ҳамда қўриқлаш ёриқчи қирғини остида қолдирилади.

б) Ўзига қарий захира насослар ва бошқа ёнгила қарий агрегатлар авария бронга қарий қирғини ўчириб қўриқлаш заруратида қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда рўйхатга қирғинчилик муҳкам.

Имзолар:



Корхона:

(Имзо)

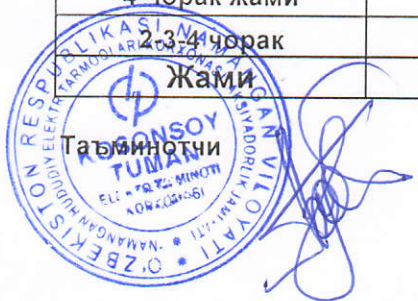
М.Ў.



17 январ 2022 йилдаги № 510463- сонли шартномага илова

Булим 7096 кичик булим 100 боб 75

Ойлар номи	Жами шарнома буйича		
	Натура миқдори	1 Кв суммаси	Суммаси
Январ	3333	450	1499850
феврал	3333	450	1499850
март	2222	450	999900
1-чорак жами	8888		3999600
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
4-чорак жами	0		0
2-3-4 чорак жами	0	0	0
Жами	8888		3999600



17 январ 2022 йилдаги № 510463- сонли шартномага илова

Булим 7096 кичик булим 100 боб 75

Ойлар номи	Жами шарнома буйича		
	Натура миқдори	1 Кв суммаси	Суммаси
Январ	3333	450	1499850
феврал	3333	450	1499850
март	2222	450	999900
1-чорак жами	8888		3999600
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
4-чорак жами	0		0
2-3-4 чорак жами	0	0	0
Жами	8888		3999600



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA**

NH65407438

1. Loyihaning turi – 17.01.2022 yildagi 510463 sonli shartnoma.
2. Loyihaning nomi – elektr energiya etkazib berish to'g'risida.
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot – Kosonsoy tuman Xalq ta'limi bo'limi 19.01.2022 yil.
4. Xujjat raqami – NH65407438
5. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz boshlig'i



N.G.Kamolova