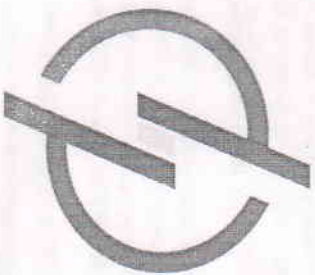


8
“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР
ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА
БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

Ш А Р Т Н О М А С И

№ 43 2018

41-сехм 24519724

Ташкент вилояти 11815

(корхона, таъкилот, муссааса номи)

Ўзбекистон Республикаси Президентининг Ўзбекистон Республикасида яшайдиган фуқароларга асосда фаолият юргизувчи раҳбарининг қўриққичлик ва қўриққичлик мақомига эга бўлмаган тадбиркор истеъмолчилар учун ШАРТНОМА

20 22 йил 17 сентябр 43298-сон (шартнома тузилган манзили) Наманган ш...

"Наманган ХЭТК" акциядорлик жамияти "ишонччинома" асосида фаолият юргизувчи раҳбари А.Тиллабоев (электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.) (кейинги ўринларда

"Корхона" деб аталади), хисоб рақами - Низом асосида фаолият юргизувчи 47-сонли ИЧБЎФТК (Истеъмолчи тини номи) раҳбари Ф. Мажидов (кейинги ўринларда

"Истеъмолчи" деб аталади), хисоб рақами - 1000218 (кейинги ўринларда) (электр таъминоти корхонаси раҳбарининг Ф.И.О.)

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 истеъмолчиларнинг энергия учун ўз вақтида хисоб тузиш мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергия хисобга олини

2.1. Энергия истеъмолчинини йиллик шартномани хажми: Актива 26684 кВт.с. ривожини

кВт.с. ривожини

2.2. Етказиб берилган энергиянинг (Шартнома тузилган кунларда) умумий нархи 1998200 Сўми, тарифлиқлар) бўлиши 450

Шартнома қўриққичлик ва қўриққичлик мақомига эга бўлмаган тадбиркор истеъмолчилар учун ШАРТНОМА

ташқиқил этади

2.3. Истеъмолчига етказиб берилган энергиянинг ойлар ҳисобидан йиллик хажми ушбу Шартномага 1-илоҳида келтирилган.

2.4. Истеъмолчи томондан олинган энергиянинг хисобга олиниш тартиби ва хисобга олиниш тартиби 2-илоҳида назарда тутилган хисобга олиш приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеъмолчиларнинг (машинаш истеъмолчилардан ташқари) электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олиниш бошқа юзлашлари истеъмолчининг маълумлари хисобга олиниши, давлат қисқовидан ўқатилади. Корхона томондан Ёроо бўлиш хисобидан бериш ўқатилади, шунингдан келиб чиқадиган хисобга олиш тартиби ўқатилади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар таъкидланган тартибда, бир ставкали ёки ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдан "Энергия ресурсларидан оқилона фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари туғрисида"ги ПҚ-3379-сонли қарорининг иловасига асосан таъкидланган тартибда қўриққичлик ва қўриққичлик қарорининг хизматлари қўриққичлик истеъмолчилар учун амалда оширилади.

3.2. Уланган кувват 750 кВт.га ва уланган ортеж бўлган Истеъмолчи (бюджет таъкидотлари, сув таъминоти таъкидотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари ўқашларининг) насос станциялари, шуниингдек давлат бюджетдан молиялаштирилган насос станциялари бўлган мустақил) Энергия учун хисоб-китобларни суғча вақтларининг таъкидланган тартиб бўйича амалда оширади.

Истеъмол қилинган энергия учун таъкидланган тартиб бўйича хисоб-китоблар: ярим тигиз тайп – суғчаннинг ёруғ вақтида (соат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тартиб бўйича.

тигиз тайп – энг катта оқиломан соатларида (ягона электр энергетика тизмининг энг катта оқиломан соатлари: эрталдан энг катта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тартибда исбатан 1,5 баравар микдорда ўсувчи қосқилинган кўлидан орқали;

тугил тайп – суғчаннинг қоронинг вақтида (энг кам оқиломан соатларида: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тартибда исбатан 1,5 баравар қаматовчи қосқилинган кўлидан орқали амалда оширилади.

Белгиланган тартиб И-тартиб турухи бир ставкали истеъмолчиларга қўлиниладиган тартибга туғри келади.

Таъкидланган тартиб қўлиниладиган Истеъмолчига исбатан энергия учун хисоб-китобларга бир ставкали тартиб қўлинилади.

Уланган куввати 750 кВт.га гача бўлган, электр энергиясини реализация қилишда нархни таъкидланган тартибда алоҳида тартиб белгиланган тартибда қўриққичлик қарорининг махсусот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар қўриққичлик Истеъмолчилар учун туловлар Хўжалиқ қарори билан белгиланган тартиб бўйича амалда оширади.

3.3. Турли хил тартиб турухларига мансуб истеъмолчи битта электр таъминоти манбидан электр билан таъминланганда, хисобга олиш приборлари ҳар бир тартиб турухи учун алоҳида ўқатилади.

Истеъмолчи томондан алоҳида хисобга олиш приборлари ўқатиш рад қилинган тақдирда, электр энергия учун туловлар фойдаланган энг юқори тартиб турухи бўйича хисоб китоб қилинади.

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

3.5. Истеъмолчи хисоб-китоб даври туғандан сўнг ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси хўшқўлини Мажбурий ижро бюросининг (кейинги ўринларда "Бюро" деб аталади) вақолали вақини билан бирга хисобга олиш приборларининг қўриққичларини ҳар ойда энг оқиломан ва ушбу Шартноманинг 3-илоҳида таъкидланган тартибда таъкидланган тартиб бўйича хисобот тузади.

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфлангани туғридан хисоботини ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг " 1 " санагачча Корхонага ва Бюрога тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича ҳисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлқ хажмидан ташқари пинг, ярим пинг ва тўлиги пайтларда фойдаланилган энергия хажмлари апохида кўрсатишни шарт.

3.6. Тарифлар ўзгаришида Истеъмолчи этказиб берилаётган энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича ҳақ тўлайди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг кучга киритилиш канида ўли беш кун олдин карорни оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бундан электр энергияси учун тарифлар ўзгарган сандан катлий назар, электр таъминоти шартномаси ўт кучида қолади ва истеъмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб ҳақ тўлашга мажбурдир.

Тариф ўзгарган тақдирда, истеъмолчилар Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)ни аванс тариксида тўлган хажми учун тўлов кундан бошлаб кейинги 1 ойдан олдин кўрсаткичлар муҳлатида тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик катогориклар тарифларни нотўғри қўлаш туфайли пайло бўлган кам ва ортинча тўловлар тегишли тариф бўйича кўт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Корхона томонидан давло муҳлати доирисида кўрсаткичлардаги тафовут ёки кўшимчалар билан бېрилади.

3.8. Истеъмолчи энергияни этказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошлангичдан олдин энергиянинг шартномавий миқдори қиймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) ҳақ тўлаш асосида амалга оширилади. Бунда, ҳисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида амалга ошириш хожинини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга оширилмаган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошлангичдан қамда 5 кун олдин билдирти тартибда бироза муҳлат қийматлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида этказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўланмаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача яқиний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мажбур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидаги тўлиқ узингача бўлган чоралар қўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан катлий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаолиятни амалга оширадиган (тўғри криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мижозот олиш никонини беришдан тақинидаги платформасини таъминлаш ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегишли тариф тўғрисида асосан белгиланган тарифга нисбатан 3 баробар ўсвчи коэффицентга мувофиқ тўлайди. *(3.9.1. Валлар Мадридашине 09.12.2019 йилда, 97-сонли карорни асосан шундан кейин қилишга қийин эълон қилинган кўчма нусха)*

3.10. Корхона энергия сарфи тўғрисидаги ҳисобот асосида белгиланган тартибда ҳисоб-китобни амалга оширида ҳамда беш кун ичида тўлов амалга оширилши лозим бўлган ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варганини этиб беради.

Истеъмолчи турли тариф тўғрисидаги тегишли бўлган бир нечта объектга эга бўлса, ҳар бир тариф тўғрисидаги тариф сарфлаган хажми кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура этилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазилар Маҳкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонли карорига мувофиқ Корхона томонидан маҳсуе давтурий маҳсулот орқали ҳисоб-фактура ва тўлов ҳисоб-варганини электрон ҳисоб-фактура шакллантирилган ҳамда сотиб олунчи тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган ҳолда электрон рақамли низо билан тақинидаги ҳолда, оператор орқали роуминг операторга юборилади.

3.11. Ҳисобта олиш прибори ушбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баъанси бўйича мансублик чегараси даволатномаси ва томонларнинг эксплуатация жаъобларини асосида аниқлашдан электр тармоқининг мансублик баъанси чегарасида ўрнатилмаганда, чегаралар ҳисобта олиш прибори ўрнатилган жойга бундан учаскада энергиянинг технологияни сарфлаиш хажми Истеъмолчи билан бериладиган ҳисоблаш йўли орқали аниқлашди ва ушбу шартномага 5-иловага мувофиқ даволатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологияни сарфлаиш хажми сўтканининг типиз, ярим типиз ва тўлиги пайтлари учун апохида аниқлашди, муаносиб равишда жаъан олганган электр хажмининг тегишли пайтларига тўлов хажмини этзиш учун қўшиб берилади.

3.12. Истеъмолчи энергиянинг сарфлаишини тўғрисидаги ҳисоботни Шартномада кўрсатилган муҳлатда тақинм этмаган тақдирда, Корхона энергия истеъмолчининг шартномада қайд этилган миқдори бўйича ёки ўтган давр учун хажмадан истеъмол қилинган электр энергияси тўғрисидаги маълумотлар асосида тўлов ҳисоб-варганини этзди ва Истеъмолчининг шахсий ҳисоб рақамига бу хажмида тегишли белги қўйилади.

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

3.13. Истеъмолчининг энергия хажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифга устамалар, шунингдек ҳисобта олганган энергияни, (поконуний фойдаланилган электр энергияси) қайта ҳисоб-китобни ва нева бўйича қарн бўлган тақдирда, унинг аванс тўлови ҳисобта ўтказилган маълумотлар қарни қолашга йўллангирлиги ва аванс тўлови (олдиндан ҳақ тўлаш) сифатида ҳисобта олинаиди.

Истеъмолчи томонидан Шартномада кўрсатилган электр энергияси хажмининг тўлиқ истеъмол қилинган тақдирда, аванс тариксида тўлганган маълумотлар қайтариб бериладиган ва электр энергия учун кейинги ҳисоб-китобларда ҳисобта олинаиди.

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги келгилар ойи тўлаган қарздорлик тўлов муҳлати ўтган деб ҳисобланади ва тўлов муҳлати ўтган ҳар бир кун тўлов муҳлати ўтган сумманинг 0,1 фоизи миқдорда, электр энергияси маҳсуе тартибда этказиб бериладиган қорхоналар учун эса 0,2 фоиз миқдорда нева ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муҳлати ўтган тўловларнинг 50 фоизидан ошмасини лозим.

3.14. Шартномада ҳисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия миқдоридан 5 фоиздан ортик миқдорда энергия истеъмол қилганда, Истеъмолчидан Шартномада кўрсатилган миқдордан ортик ортик истеъмол қилинган энергияси жаъми хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравара миқдорда тўлов ундирилади.

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

3.16. Истеъмолчини қуйидаги ҳолларда электр тармоқларидан узилди:
шартномавий мажбуриятлари жаъарилмаганда;
ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган энергия учун қарздорлик мажбур бўлганда;

Боро талабномалари жаъарилмаганда, шу жумладан, унинг ваъкиларига ҳисобта олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун руҳсат этилмаганда.

электр тармоқларида нақонуний ўланш, уларни талон-торож қилиш ёки электр энергиясида фойдаланиш қондаларини бундан шунинг бошқа ҳолатлари аниқланганда:

Энергияни ҳисобга олиш приборларини касбдан бузилганда, кўрсаткичларини ўзгартириш мақсада уларга ташқаридан аралашилганда.

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчиини қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиши қондаларини бундан шунинг бошқа ҳолатлари оқибатидан озод этмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондаларнинг ҳолати барқарор этилиб, мавжуд қардорлик ва тўлов пайғиланиг энг кам ойлик иш ҳақининг ўн баравари миқдорда тўлов ўндирилишдан сўнг тармоққа қайта ўланган (ЭНХАТга ўланган истеъмолчилар бундан мустасно).

3.19. Истеъмолчи электр тармоқларининг техник ҳолатини таъминлаш бўйича жамлуғатини харжларини учун субистеъмолчилар, истеъмолчи билан субистеъмолчи ўртасида тузилган алоқида шартнома бўйича Энергиянинг умумий ҳажмидан олингандан ўдунда мутаносиб равишда ҳақ тўлайди.

Эксплуатация харжларинини субистеъмолчиға берилмаган электр энергияси тарифига қўйишга руҳсат этилмайди.

3.20. Энергия учун тўлов тарифлари қўйиладиган ҳолатларда маийний (аҳоли) истеъмолчиларини учун белгиланган тарифга тегишлатирилади.

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида”ги УРК-327-сонин қонунда мувофиқ “Оилавий қорхона тўрар жойдан бир нақсини ўнда учун истекомал қондан ҳола товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақсимлар, Истеъмолчи Энергия учун маийний (аҳоли) тарифи бўйича тўловини амалга ошириши.

Ўзбекистон Республикасининг 2003 йил 22 августдаги “Дин соҳасидан маънавий-маърифий таълим ишларини ва фаолиятини янада тақомиллаштиришда иқтисодий қўмақ ва имтиёзлар бериш тўғрисида”ги 364-сонли қарорининг 3-бандида мувофиқ Ўзбекистон Республикасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф-сонли қароринини қўра ҳуқуқдан диний тақсимотлар Энергия учун маийний (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайди.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қўйиладиган тақсимотлардан ўлказилади:

а) даврий қиселаш-ўшбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиселовдан ўлказиш оралиғи муқаддатга туғайди.

б) навабатдан ташқари қиселаш –ҳисобга олиш приборининг созинлиги, унинг фойдаланишда яроқлигини, шунингдек, метрологик ҳусусиятларининг норматив ҳужжатлари талабларига мослиғи бўйича низоли мақсадлар юзига келганда.

3.22. Энергияни ҳисобга олиш приборларини ечиш, қиселашдан ўлказиш ва ўрнатилган Ўзбекистон Республикасининг Вазирлар Мақамасининг 2019 йил 20 августдаги 698-сонли қарори талабларига мувофиқ белгиланган тартибда амалга оширилади.

Ҳисобга олиш приборини даврий қиселаш “Ўзстандарти” агентлиғи томонидан белгиланган муқаддатга истеъмолчи ҳисобидан ўлказилади. Қиселовдан ўлказиш оралиғи турғ йилни ташқари этади.

3.23. Навабатдан ташқари ва экспорт қиселашлар Боро ташаббуси билан ёки бошқа нақолатли орган қарорига асосан ўлказиладиган ва қиселаш хизматларини Боро Қорхона томонидан туғайди.

IV. Томонларининг ҳуқуқ ва муқабиллиқлари

4.1. Истеъмолчи қўйиладиган ҳуқуқларга ёта:

- ўрнатилган тартибда ўлаш;
- сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олинш.

электр энергиясини етказиб беришининг тўхталлиши ёки тўхталтиб қўйилиши сабаблари тўғрисида белгиланган тартибда ақборот олинш.

Қорхонага истеъмол қилганидан энергия ҳажмларининг ўзгартирилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақимлар киритиш бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажминини ўзгартириш бўйича тақимф муқабиллашга ўзгартиришдан олдин 10 қундан кечикмай (жорий ой тўлагунигча) Қорхона ва Борога тақим этишни лозим.

электр энергиясини тўлик ҳажмига етказиб берилмаслиғин ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатда етказилган зарфини белгиланган тартибда қондаланиши талаб қилиш.

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бнр томонлама бекор қилиш; Шартнома бекор қилишда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблагини қайтарилишини талаб қилиш.

энергия етказиб берилиши тўхталганда етказилган зарфини қондаланиш талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини туғишда ва бажаришда юзига келатган иқозларни ҳақ этиш учун судга ёки бунёқучини бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) муқожават қилиш.

Истеъмолчин қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эта бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчин қўйиладиганга мажбур:

- белгиланган энергия истеъмолчи режимига рноқ этиш;
- фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;
- эксплуатация қилатган электр тармоқлари, приборлар, электр қурilmаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурilmаларини эксплуатация қилишда ҳаёқиелик техниккаси қондаларига рноқ қилишини таъминлаш. Қорхонага электр ҳусундаларининг ноқозилини тўғрисида ҳақбар бериш;

электр энергиясидан оқибона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш; Боро ва “Ўзэнерготиқликнинг” кўрсаткичларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурilmаларининг туғиллиши қондалари талабларини бажариш; Боро ва Қорхона нақсинининг ҳисобга олиш приборларини қўздан кечирлишга белгиланган тартибда руҳсат бериш.

йил мобайлида янгиладан ишла туғириладиган электр қурilmаларидан фойдаланиши бошланганидан қамда бнр ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага буюртманома бериш;

қелтүсн йил учун энергияга бўлган эҳтиёжини аниқлашда энергияни электр тармоқларидан ўлатишда, ишлаб чиқариладиган мақсудотининг (ишлар турларининг) технологик жарёсин ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бнволари ва маъмурий бнволарини ерттиш, иситиш, қамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига ўланган субистеъмолчиларининг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, ўланган қуввати 5 МВт ва ўндан орттиқ бўлган Истеъмолчин, Қорхона талабига асосан қўйиладиган маълумотларини тақим этишга мажбур.

Истеъмоли қоллаётган қувватнинг ҳар суткалик, ҳар ойлик сарфи ва амалдаги миқдори,

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкдамли даврларида реактив энергия ва қувватнинг ҳар суткалик сарфи,

энергетика тизимининг энг кўп юкдамлисининг ўтиш даврида актив энергия (кВатт)нинг ҳар 30 дақиқадаги сарфи

Бундан ташқари, ушланган қуввати 250 кВа ва ушланган оптик бўлган истеъмоличилар қудратларида мажбур:

маҳсулот бирлигини ишлаб чиқариш (ишларни амалга ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва иқтисодий жиҳатдан асосланган илгор нормаларини ишлаб чиқиш-умумий ишлаб чиқариш ва технологик, аёққа тартибдаш ва турух бўйича, Идилик, чораклик ва ойлик - уларни ишлаб чиқаришни ташкил этиш технологияси тақомиллаштирилиши (ўзгартирилиши) ва янги техника жорий этилишига қараб қайта кўриб чиқиш;

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфайдиган уқуналар, цехлар ва истеъмоличилар турухлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараянларида электр энергиясиздан фойдаланиш самарадорлигини тахсил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфлашини ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни қамайтириш ва барқарор этиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Келгуси давр учун Энергия бўлган ҳужжатни ва электр тармоқларининг энергия зарурлигини аниқлаш мақсадида (маҳсулот ишлаб чиқаришининг, бажарилмаган иш турларининг мўлжаллаётган протоз ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб) уларни қамайтириш ва Энергиянинг тежашини ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш.

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тақдирланган меъёрларида ривож қилиш ва уларни қамайтириш бўйича белгиланган тадбирларнинг бажарилшини таъминлаш, Энергияни тежаш бўйича (Идилик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмоличи қолғи ҳужжатларга мўвофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Корхона қудратига ҳуқуқлари эга:

Истеъмолидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини қўраётган даражада бажарилшини таъбиб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бўлинганда Истеъмоличи томонидан сўзланган амалдаги зарарни белгиланган тартибда қоплатиш;

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

Бюронинг қўрсатмасига асосан, ҳамда ЭНХАТга ушланган ёки энергияга олдидан ҳақ тўлаш қурилишинга эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмоличини олдидан ушланган ҳақ тўлаганда электр тармоқларидан узиш.

Корхона қонунчиликка мўвофиқ бошқа ҳуқуқлари ҳам эга бўлиши мумкин.

Маъмур Шартномага асосан Истеъмоличини электр тармоқларидан узилашдан кейин юзга келган ҳолат учун Корхона ва Бюро жавоббар бўлмайди.

4.4. Корхона қудратларида мажбур:

Истеъмолига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансуолик бўлишини чегарасизча Шартномада қўрсатилган ҳажмда мулғатам сўзлаб бериш;

уқуналар, электр узаптиш линияларини, ҳисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат қўрашши ва таъмирлаш, шунингдек ўз электр ҳужжатли объектларидан носозлиқларни барқарор қилиш;

электр ҳужжатли объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидан қўтқаришга ўзинишлар тўғрисида уқ қуддаги қечикмасдан огоҳланттириш;

Истеъмоличини электр энергиясини сўзлаб беришини тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;

киртиладётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти қўраётган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергияси тўлик сўзлаб берилмаганлиги ёки электр таъминотидан бошқа бўзилмалар тўғрисидаги Истеъмоличининг аризасини, ариза олинган қуддан бошлаб 10 қуддан қечиктирмай кўриб чиқиш, барқарор этиш ва батафсил жавоб юбориш;

Истеъмолига ўратилган тартибда сўзлаб беришга энергия ҳисобини қўриш;

Истеъмоличининг белгиланган тартибда қиртилган тақдирларида мўвофиқ, ўн қуд энергиянинг ойлик шартномавий миқдорини қўлайтириш (қамайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда - истеъмолига бу ҳақда рел этиш сабабини қўраётган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолида ўрилатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрилатиш ва техник хизмат қўрашшини, шунингдек Бюро билан бирга пиомбулашини таъминлаш;

сифат қўрашқичлари давадат станларига мўвофиқ бўлган электр энергиясини сўзлаб бериш.

Корхона қонунчиликка мўвофиқ бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

V. Томонларнинг жавобгарлиги

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида белгиланган тартибда жавоббар бўлган шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегишли тарзда бажарилмаган ҳолларда, Корхона бунинг натижасида сўзланган зарарни қоплашга, "Истеъмоличи" эса сўзланган ҳаққий зарарни қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмоличи олдида молдин жавоббар бўлмайди агар:

Истеъмоличи электр энергияси истеъмолининг белгиланган режимида ривож қилмай, электр энергияси истеъмоли ёки қувватининг шартномавий миқдоридан ошиб кетишига бўли қўлайда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали бажарилмагани тўғрисида паст сифатли электр энергияси сўзлаб берилалиги учун;

захира манбаи автоматик ишга тушганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани созилаш бўлин боғлиқ ўчиришлар вақтида электр энергиясини сўзлаб бериш борасидаги танлашулар учун;

ягона энергетика тизиминда қувват танқислигини оқибатда келиб чиқиши мумкин бўлган аварияларини олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчиришлар ҳисобига соғир бўлиб, энергияни сўзлаб беришдаги танлашулар юзга келганда; омилдин ахборот воситалари (тавхаста, радио, телевидение, интернет веб сайт ва иқтисодий тармоқлар) орқали электр энергияси сўзлаб беришдаги ўчиришлар тўғрисида хабар ва эълонлар беришганда.

5.3. Корхона Истеъмоличини Бюро қўрсатмасига асосан электр энергиядан узилашда ёки сўлиб бўлмайдиган табиий офатлар ҳамда фавқулоғда авария ҳолатлари юзга келганда (форс-мажор) Истеъмоличи олдида жавоббар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажариш жароятида юзата келидиган барча келишмовчилик ва инвоҳар мувоқақа ўлжаиш орқали ҳал қилинади. Келишмовчиликларни мувоқақа ўтказиш орқали ҳал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибида ҳал қилинади.

VI. Яқуний қоғазлар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 Декабрда бўлган муддатга тузилди. Шартномани киритилган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан қура қиради.

Шартноманинг амал қилиш муддати тугатганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза берилган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал қилиш муддати тугатилган бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил нордилик қурага эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирда сикангаётган ажрасмас қисми ҳисобланади.

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

6.4. Барча ўзгаришлар ва қўшимчалар, алар улар фақат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатли 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 энергиясида фойдаланиш қоидалари" ҳамда Бошқа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинди.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реқвизитлари

Истеъмогчи: Ҳ.С.С.И. ИИБУТД
Юридик манзили: Норин туган Ташурак Соҳона АЖ
Почта манзили: _____
Хисоб рақами: 180021880141164092400000001
Банк коди (МФО): 00014 **(ИНН):** 200088666
Истеъмогчининг юридик манзили бўйича Кадастр рақами: _____
Маҳалла номи: Ҳўштор
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмогчилар учун бюджет фонднинг хисоб рақами: 23402000300180001000
Банк коди (МФО): 00014 **(ИНН):** 901122919
Бюджет фонднинг хисоб рақами: _____
Банк коди (МФО): _____ **(ИНН):** _____
Телефонлар: _____ **Факс:** _____

*Телефоннинг "сарфни қилмасдан" муҳимликни таъкидлаш ва маълумот берилган қилишига асосланган.

Статистик қоллар:
 ОҚД 92310
 СООҒУ 07423
 СОАТО 144216856
 КФС 226
 КОПФ 4080
 ОКТО 48888911
Қорхона: "Наманган ХЭТК" АЖ
Ҳаққулолов Ш
Хисоб рақами: 226360009005100058321
Банк коди (МФО): 00224 **(ИНН):** 200048685
Телефонлар: _____ **Факс:** _____
Статистик қоллар: _____
 СООҒУ 0103
 СОАТО 1714401

Мазкур шартноманинг шартномаси _____
 Ўзбекистон Республикаси Қорхона вақили
 Қўшимча
 ЮРИДИК ХУДОСА:
 Истеъмогчи ИИБУТД
 (Муҳимлик билан)
 (Ҳар ҳолда)
 (Муҳимлик билан)
 Юридик ХУДОСА:
 Юрисконсулт _____ (таъриф)

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясида фойдаланиш қоидалари" талабларига мувофиқ тузилган Шартнома вақучини (шартнома) тақдим қилишнинг маъноси ва инвоҳарни ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фурқатлик қонунини ва "Хўжалик қорғувчи субъектлар фойдаланишига шартноманинг-ҳуқуқий базаси тўғрисида"ги қонун талабларига мос келиши.
 Юрисконсулт _____ (таъриф)



Этказиб берилган энергия хажми

1. Тариф гуруҳи _____
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: 30 кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган қувват _____ кВт
5. Электр таъминоти нишончилигини бўйича тоифаси (лояиха бўйича) _____
6. Хисоб-китоб тури: _____

тариф тури табиқаташотирилган, бир сменага ёки 08.11.2017 йилдан НК-3379 нинг руҳсатидан қўрилган максимал индилай чиқарувчи ва айрым ҳолатлар қўрилган ҳақда Ҳ. Р.В.Книнг 09.12.2019 йилдаги ҲҲ-қонун қарори бўйича фаолият кориталган истеъмолчилар қаровилиги ёзилиши

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

Ташкилот кунига ишлайди _____ соат, ойда _____ кун

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



Энергияни ҳисобга олиш приборлари ўрнатилган жойлар на уларнинг тавсифлари

"Истеъмолчи"нинг (ёки "Истеъмолчи"нинг прибори олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва қуралиш тоифаси (кВт) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори тури (актив), (номинал ток)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори катталик рақами	Учмон трансформаторларнинг коэффициентини	Хисоб-китоб коэффициентни	Хисобга олиш приборининг шартнома тузилган кундан қуралишда	Тариф тури сум I кВт.с
ТП-РШ, 04	ТЕ 73 SP-1-3	114210110672		100/5 0,32	20		450

Имзолар:



Бюро:
Ф. И. Ш _____

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 22 йил Июль ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « 30 » Июль 20 22 йил

Уланган жой номи, ҳисобта олиш приборининг завод рақами, ҳисобта олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентни	трансформаторнинг (ТТ)	кучлана-ниш трансформаторнинг (КТ)	Умумий бошлангич кўрсаткичлари	охириги	Ҳисобта олиш прибори	Сарф кВт.с, кВт.А.с	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с					
								Эрта-лабон таътил вақт	Кун вақт	Кечки вақт	Тун	соат	соат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
14220110672	100/5												
Жами													

Изох: 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
Ф.И.Ш. Sh. Nigmatov

Бош энергетик

Ф.И.Ш.



Корхона раҳбари
Ф.И.Ш. Sh. Nigmatov

Томонлар электр тармоқларининг баланси мансублиги ва эксплуатация қилиш бўйича маъмулий чегараси ДАЛОЛАТНОМАСИ

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

а) ҳаво линиялари Бўри

б) кабель линиялари Ўзк

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари 97/250 кВ

2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик чегараси МЕ - Кочкорот ОП - 10 кВ Тўшастон

РНН - 10 кВ қўзғалмас шувурадан Бўри

3. Улардан куйидагиларга:

а)

хизмат кўрсатиш Истеъмолчи ходимлари томонидан,

б)

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

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

Баскис мансублиги СЕЗУРАҒАН

Вакиллари:

Ф.И.Ш.

Ф.И.Ш.



Корхона раҳбари
Ф.И.Ш. Sh. Nigmatov

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОДАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг багане бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг багане бўйича мансублиги чегараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан ҳисобга олиш прибори ўнатишган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қувавати 63 кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари кВт.соат ёки _____% реактив энергия йўқолишлари кВт.соат ёки _____% ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидagi ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узулиги _____ М,
Кесми юзаси 16 мм²,
Русуми АВВЛ7
Қучланishi 0,38 кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____% ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидagi ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулиги _____ М,
Кесми юзаси _____ мм²,
Русуми _____
Қучланishi _____ 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 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлارнинг чқки электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъшиий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларигача бўлган электр тармоқларидagi электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолгига қаратилadi



Истеъмолчи:
М.У. (Имзо)

Имзолар:



Қорхона:
М.У. (Имзо)

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. Компенсация қурилмаларининг белгиланган қуввати

Т/р №	Компенсация қурилмаларининг турлари	Қуввати	Уланishi тартиби	Кечкүрули	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Вгача 1000 Вдан юқори, жумладан:				
1.1.	Автоматик бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
1.2.	Қулла бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қувавати, кВАр (СДнинг ўнатишган қуваватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16 + 36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори				

ИЗОҲ: асосан жамий таъинланган компенсатор қурилмалари билан жадвалдан таъинланган қувватнинг қаршилик тартибидa ишлатиш шарт эмас.

18
2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Инд. ой	Реактив энергиянинг иктисодий микдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф тўрухлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун иктисодий киймати, ушбу шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал микдори хисобга олинмиб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Хисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иктисодий кийматининг амалдаги микдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

Тарифга устама қўшилган киймат солиғи хисобга олинмаган ҳолда фолл энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иктисодий киймат доirasида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномавий микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади;

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан орттиқ 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 санцияси хисобланмайдиган ва электр тарминоти шартномасига асосан ўндирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги хисобга қувват коэффициентининг норматив киймати Истеъмолчи томонидан қўллаб-қувватлашмаслиги аниқланганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан конун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий хисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганиги учун Истеъмолчилардан қўшимча маблағлар ўндирилади.

19
Бунда хисоб-китоблар ва қўшимча маблағни ўлдириш хисоб-китоб даврида шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги кийматини пасайтиришга йўл қўйилганиги тўғрисида “ўзэнергоснабкекцияси”нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф четларидан истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг катта юкلامали соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, атар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чентрма қўшилган киймат солиғи хисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% микдорида белгиланади.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____

иштирокида туъилди.

Ягона электр энергетикаси тизиминда узок муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи куйидагиларни бажариши керак:

1. Узокна юктамасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

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

Жами: _____ кВт

*а) Барча чехлар ва агрегатлар эъдиқ билан ўчирилди. Ўчирилган яроқсиз маҳсулот ишиқо чиқарилган, ўсқунинг бузилиши, нормалги, ёнган, захарланган ва бошқа баҳисга ҳолиқларда олиб келувчи чехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронга тааллусли чехлар ва агрегатлар ҳам қаради (2-бандга қаранг.)
Технологик бронни чеклаш босқичлари:
I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтгандан кейин чехлар ва агрегатлар авария брони даражасигача узиб қуйилади.

Т/р №	Авария бронга тааллусли чехлар ва агрегатлар номи*	Ишда қолдирилган юктамалар қуввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилган суе таъминоти, аюқо воситилари шининг муҳтасига, истиши таъминоти, муқаб қолганига олиб келувчи чехлар ва агрегатлар, ҳамда қуриқсан ёриткичлари юктамаси остида қолдирилди.
б) Ёлғиз қарши захара нисослар ва бошқа ёлғиз қарши агрегатлар авария бронга қаршиқиди (шунду агрегатлар, захарлиқ қарақ, олиқиди). Қуриқсан билан келтирилган қарақ Русиялиқ қуриқшиши муқими).

Имзолар:



2022 йил "14" январдаги Норин тумани 47-сонли ИЧБИДТМ ва Норин ТЭТ уртасидаги № 432018-сонли шартномага

СПЕЦИФИКАЦИЯ

2022 йил ойлар	Миклори	Суммаси		2022 йил ойлар	Миклори	Суммаси	
		1 квт нархи	Умумий сумма			1 квт нархи	Умумий сумма
Январ	8888	450,00	3999600	Июл			0
Феврал	8888	450,00	3999600	Август			0
Март	8888	450,00	3999600	Сентябр			0
I-чорак жами	26664,00		11998800	III-чорак жами	0		0,00
Апрел			0	Октябр			0
Май			0	Ноябр			0
Июн			0	Декабр			0
II-чорак жами	0		0,00	IV-чорак жами	0		0,00
2022 йил жами					26664		11998800,00

Шарҳнома тумани суммаси сўм (Ун бир миллион тўққиз юз тўқсон саккиз минг саккиз юз) сўм



_____ (мухр, имзо)

Истельмолчн



_____ Д.Халиев (мухр, имзо)