

№ _____-сонли шартномага илова

Янги Наманган тумани "Истикбол Электр тармоклари корхонаси"

Ойлар номи	Натура микдори	1 бирлик нархи	Суммаси		Бундан ташкари индек-я	Жами сумаси
Январ	20000,00	450,00	9000000			9000000
Феврал	13333,00	450,00	5999850			5999850
Март	4444,00	450,00	1999800			1999800
1-чорак жами	37777,00		16999650	0	0	16999650
Апрел						
Май						
Июн						
2-чорак жами						
Июл						
Август						
Сентябр						
3-чорак жами	0		0,00	0	0	0,00
Октябр						
Ноябр						
Декабр						
4-чорак жами	0		0,00	0	0	0,00
Йиллик	37777		16999650	0	0	16999650

М.У

Таъминотчи



М.У

Истеъмолчи



Юридик ва юридик мақомга эга бўлмаган таъбиркор истеъмолчилар учун

ШАРТНОМА

2022 йил 14-Энвар -сон ЯНМ Назомангон Тўмо (шартнома тузилган маъна)

“ЯНМ Назомангон Истеъмол” акциядорлик жамияти электр таъминоти корхонасида “ асосида фаолият юритишчи раҳбари С.Рустамов (кейинги ўринларда)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамда асосида фаолият юритишчи РИДУАМ Назомангон Оришмолы (Истеъмолчининг номи)

раҳбари М.Ю.Эрмешев (кейинги ўринларда)

“Истеъмолчи” деб аталади), хисоб рақами - 15800037 иккинчи томондан маъқур шартномани қўйидагилар тўғрисида туздилар:

I. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринларда - Шартнома) деб аталади) муъофиқ 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 хисобга олиш

2.1. Энергия истеъмолининг йиллик шартномавий ҳажми: Актив 37777 кВт.с. реактив кВт.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кундаги умумий нархи 450 сўми, тарифлар) бўйича 16999650

тариф нархи таъминотчиларнинг, бир сониндан ёки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 тизим тўғрисида қўрилган ҳисоботни шартноманинг шартлари асосида тўлади.

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

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

2.5. Истеъмолчиларнинг (манший истеъмолчилардан ташқари) Электр энергиясини хисобга олиш приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишнинг бошқа воситалари истеъмолчининг маблаглари хисобига сотиб олинган, давлат қисёловидан ўтказиллади, Корхона томонидан бешу ўрнатиллади, пломбланади ва руйхатдан ўтказиллади.

III. Хисоб-китоб қилиш тартиби

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табақалаштирилган, бир ставкали ёки Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 ноябрдаги “Энергия ресурсларидан оқилona фойдаланишни таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПК-3379-сонли қарорининг иловаида асосан тасдиқланган руйхатда кўрсатилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим ҳизматлар кўрсатувчи истеъмолчилар учун амалга оширилади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи (бюджет ташкилотлари, сув таъминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари ва сув истеъмолчилари уюшмаларининг насос станциялари, шунингдек Давлат бюджетидан молиялаштирилмаган насос станциялари бундан мустасно) Энергия учун хисоб-китобларни сутка вақтларининг табақалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

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

тизим 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 камроқда ўсувчи коэффициентни қўллаш орқали;

тунги пайт - сутканинг қоронги вақтида (энг кам юкламали соатларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камроқда 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 қилинда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланмаган ташкилотлар руйхатига киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеъмолчилар учун тўловлар Хукумат қарори билан белгиланадиган тариф бўйича амалга оширади.

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

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. Маъқур шартнома бўйича Истеъмолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой ҳисобланади.

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

Истеъмолчи Корхонага энергиянинг сарфлангани тўғрисидаги хисоботни ўз қўли билан, факсимил, электрон ёки почта алоқаси орқали ҳар ойнинг “31” санасига тақдим этади.

Бунда, уланган қуввати 750 кВА ва ундан юқори бўлган тўловларни табақалаштирилган тарифга амалга оширадиган Истеъмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик ҳажмидан ташқари тизим, ярим тизим ва туниги пайтларда фойдаланилган энергия ҳажмлари алоҳида кўрсатилиши шарт.

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

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, Корхона уларнинг кучга киришидан қамилда ўн беш кун олдин қарорин оммавий ахборот воситаларида эълон қилади.

Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган саядан қатъий назар, электр таъминоти шартномаси ўз 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)нинг асосан тарихида тўланган ҳажми учун тўлов қилидан бошлаб кейинги I ойдан ортиқ бўлмаган муддатда қўшимча тўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик ҳаттоликлар, тарифларнинг нотўғри қўллаш туфайли пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар тегишли тариф бўйича кВт соатларда қайта ҳисоблаб чиқилади ва Корхона томонидан давво муддати доирасида кўрсаткичлардаги тафовут ёки қўшимчалар билан биргаликда ҳисобга олинади.

3.8. Истеъмолчи энергиянинг етказиб бериш келгуси ҳисоб-китоб даври бошланишидан 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 хохлишини билдирган истеъмолчилар ҳисоб-китоб амалга ошириладиган даврни кўрсатиб ҳисоб-китоб даври бошланишидан камиди 5 кун олдин билдирги тартибда Корхонага мурожаат қилганлари тақдирда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаш асосида етказиб берилишига йўл қўйилади. Олдиндан ҳақ тўламаган ҳамда 50 фоиз олдиндан ҳақ тўлаётган истеъмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний ҳисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда мазкур истеъмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўлик ўзингача бўлган чоралар кўрилади.

3.9. Истеъмолчи уланган қувватидан катъий назар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фаоллигини амалга оширганда (турли криптовалюталарда янги бирликлар ва комиссия йиғимлари форматда мукофот олиш имконини берилган тақсимлаш платформасини 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. *(Ушбу тартиб Маълумотнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарорига асосан мазкур қарор тегишли эълон қилинган қарор эътиборини учун ўқилиши мумкин)*

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

Истеъмолчи турли тариф гуруҳларига тегишли бўлган бир неча объектга эга бўлса, ҳар бир тариф гуруҳи учун тариф сарфлаган ҳажми кўрсатилган ҳолда умумий ҳисоб-фактура ёзилади.

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

3.11. Ҳисобга олиш прибори ўшбу Шартномага 4-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича масъуллиқ четараси далолатномаси ва томонларнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси четарасида ўрнатилмаганда, четарадан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган участкада энергиянинг технологияни сарфлашни ҳажми Истеъмолчи билан биргаликда ҳисоблаш йўли орқали аниқланади ва ўшбу шартномага 5-иловага мувофиқ далолатномада кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юқори қувватга уланган, табақалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеъмолчи учун энергиянинг технологияни сарфлашни ҳажми сутканинг тигиз, ярим тигиз ва тунги пайтлари учун алоҳида аниқланиб, мутаносиб равишда жами олинган электр ҳажмининг тегишли пайтларига тўлов ҳажми ёзиш учун қўшиб борилади.

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

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

3.13. Истеъмолчининг энергия ҳажмини тўлаш, реактив энергия компенсацияси тарифига ўстамалар, шунингдек ҳисобга олинмаган энергияни, (поколултий фойдаланилган электр

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

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

Ҳисоб-китоб ойдан кейинги календар ой тугаган қардорлик тўлов муддати ўтган деб ҳисобланади 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 ҳисобланади. Бунда пенянинг умумий миқдори, муддати 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 жами ҳажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари миқдориди тўлов ундирилади.

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

3.16. Истеъмолчинини қуйидаги ҳолатдаги электр тармоқларидан узилади:

шартномавий мажбуриятлари бажарилмаганда;

ҳисоб-китоблар ўз вақтида амалга оширилмаганлиги оқибатида фойдаланилган

энергия учун қардорлик мажбул бўлганда;

Корхона талабномалари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг вакилларига ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларини олиш учун рухсат этилмаганда;

электр тармоқлари ноқонуний уланши, уларни талон-торож қилиш ёки электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг бошқа ҳолатлари аниқланганда;

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

3.17. Ҳисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган қайта ҳисоб-китоб, Истеъмолчинини қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда Электр энергиясидан фойдаланиш қондаларини бузишнинг учун жавобгарликдан озод этмайди.

3.18. Истеъмолчи томонидан қондабузарлик ҳолати бартараф этилиб, мажбул қардорлик ва тўлов пайтидаги энг кам ойлик иш ҳажмининг ўн баравари миқдориди тўлов ундирилганда сўнг тармоққа қайта уланади (ЭНХАТга уланган истеъмолчилар бундан мустасно).

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

Эксплуатация харажатларини субистеъмолчига бериладиган электр энергияси тарифига қўшишга рухсат этилмайди.

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

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги “Оилавий тадбиркорлик тўғрисида”ги ЎРҚ-327-сонли қонунига мувофиқ “Оилавий қорхона турар жойдан бир вақтнинг ўзида унда истикомат қилган ҳолда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланилган тақдирда, Истеъмолчи Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича тўловни амалга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 22 августдаги “Дин соҳасидаги маънавий-маърифий, таълим ишларини ва фаолиятини яқинда тақомиллаштиришда иқтисодий қўмак ва имтиёзлар бериш тўғрисида”ги 364-сонли қарорининг 3-бандида мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги 525-ф сонли Фармойишига қўра ҳудуддаги диний ташкилотлар Энергия учун маиший (аҳоли) тарифи бўйича ҳақ тўлайдилар.

3.21. Истеъмолчининг ҳисобга олиш прибори қуйидаги текширувлардан ўтказилади:

а) даврий қиёслаш-ушбу турдаги ҳисобга олиш приборининг қиёсладан ўтказиш оралиги мундаци туғанида;
б) навбатдан ташқари қиёслаш –ҳисобга олиш приборига зарар етказилганда, плombsан бузилганда, қайта дастурлаш зарурияти юзага келганда;

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

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

Ҳисобга олиш приборини даврий қиёслаш “Ўзстандарт” агентлиги томонидан белгиланган муддатда истеъмолчи ҳисобидан ўтказилади. Қиёсладан ўтказиш оралиги тўрт йилни ташкил этади.

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

IV. Томонларнинг ҳуқуқ ва муҳбурятлари

4.1. Истеъмолчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:

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

сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган электр энергиясини олиш;

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

Қорхонага истеъмол қиладиган энергия ҳажмларининг ўзгартрилиши тўғрисида белгиланган тартибда тақдир қилиш. Бунда энергиянинг Шартномадаги ҳажмининг ўзгартрилиш бўйича тақдир қилинаётган ўзгартрилишдан олдин 10 кундан кечикмай (жорий ой туғанича) Қорхонага тақдим этиши лозим;

электр энергияни тўлиқ ҳажмда етказиб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказиб берилиши оқибатида етказилган зарарни белгиланган тартибда қопланишини талаб қилиш;

Шартномани қонун ҳужжатларига мувофиқ бир томонлама бекор қилиш, Шартнома бекор қилганда фойдаланилмаган энергия миқдори учун тўланган маблағни қайтарилишини талаб қилиш;

энергия етказиб берилиши тўхтатилганда етказилган зарарни қоплашни талаб қилиш; электр таъминоти Шартномасини тўзишда ва бажаришда юзага келаётган низоларни ҳал этиш учун судга ёки бўйсунуви бўйича юқори органга (мансабдор шахсга) мурожаат қилиш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.2. Истеъмолчи қуйидагиларга мажбур:

белгиланган энергия истеъмолчи режимига риоя этиш;
фойдаланилган энергия учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

эксплуатация қилинган электр тармоқлари, приборлар, электр қурилмаларининг зарур техник ҳолатини сақлаш, шунингдек, электр қурилмаларни эксплуатация қилишда ҳавфсизлик техникаси қоидаларига риоя қилинишини таъминлаш, Қорхонага электр ускуналарининг носозлиги тўғрисида хабар бериш;

электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;

Қорхона ва “Ўзэнергоспецконтракт” кўрсатмаларини ўз вақтида бажариш;

Электр қурилмаларини тўзилиши қоидалари талабларини бажариш;

Қорхона вақтинчи ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат бериш.

йил мобайнида янгидан ишга туширилган электр қурилмаларидан фойдаланиш бошлангичдан қанда бир ой олдин энергиянинг зарур миқдори учун Қорхонага буюртманома бериш;

келгуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқариш эҳтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий биноларини ёритиш, иситиш, шамоллатиш учун электр энергия сарфини, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеъмолчиларнинг эҳтиёжини ҳисобга олиш.

Шунингдек, уланган қуввати 5 МВт ва ундан ортиқ бўлган Истеъмолчи, Қорхона талабига асосан қуйидаги маълумотларни тақдим этишига мажбур:

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

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

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

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

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

қорхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфлайдиган ускуналар, цехлар ва истеъмолчилар туруқлари бўйича Энергия балансларини тузиш ҳамда улар асосида ишлаб чиқариш жараёндаридан электр энергиясидан фойдаланиш самарадорлигини таҳлил қилиш, Энергиянинг самарасиз сарфланиши ва нероф бўлишини аниқлаш, уларни қайтариш 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 ҳажмларидан ва Энергия сарфи меъёрларидан келиб чиқиб, уларни қайтариш ва Энергияни тежашни ҳисобга олган ҳолда) Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

маҳсулот (ишлар) бирлигига Энергия сарфининг тақдирланган меъёрларига риоя қилиш ва уларни қайтариш бўйича белгиланган талабларнинг бажарилишини таъминлаш; Энергияни тежаш бўйича (Йиллик ва узоқ истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб чиқиш ва амалга ошириш.

Истеъмолчи қонун ҳужжатларига мувофиқ, бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.

4.3. Қорхона қуйидаги ҳуқуқларга эга:

Истеъмолчидан Шартномада белгиланган ўз мажбуриятларини кўрсатган даражада бажарилишини талаб этиш;

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

авария режимда Истеъмолчини электр тармоқидан узиб қўйиш;

ЭНХАТга уланган ёки энергияга олдиндан ҳақ тўлаш қурилмасига эга ҳисобга олиш прибори бўлган истеъмолчининг олдиндан тўланган ҳақ туғанида электр тармоқларидан узини.

Қорхона қонунчиликка мувофиқ бошқа ҳуқуқларга ҳам эга бўлиши мумкин.

Мажур Шартномани асосан Истеъмолчининг электр тармоқларидан узилган кейин юзага келган ҳолат учун Қорхона жавобгар бўлмайди.

4.4. Қорхона қуйидагиларга мажбур:

Истеъмолчига энергияни электр тармоғи орқали электр тармоқларининг баланси бўйича мансублик бўлиши чегарасигача Шартномада кўрсатилган ҳажмда мунтазам етказиб бериш;

Шартномага киратишган ўзгаришлар жорий ойда қўлланилмайди, ва кейинги ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал қилиш мuddати тугаганда, томонлардан бири уни ўзайтириш ёки бекор қилиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кейинги ҳар бир йилга ўзайтирилган ҳисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза узиб Шартноманинг амал қилиш мuddати тугашидан бир ой олдин тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томонларнинг ҳар бирини сақлаётган лўки (Бюджет ташкилотлари учун уч) нуسخада тузилади. Шартноманинг иловалари унинг ажралмас қисми ҳисобланади.

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

6.4. Барча ўзгаришлар 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-қоидалар Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 япварда 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланиш қоидалари" ҳамда Ёшққа амалдаги норматив-ҳуқуқий ҳужжатлар талабларига мувофиқ тартибга солинади.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Истеъмолчи: Суғ тиббиё жисеригозо илмий ошқалии ш
Юридик манзили: Наманган ш 8-шарти 12
Почта маңзил: 160103
Хисоб рақами: 10002126014040704920056001 (ИНН) 200056264
Банк коди (МФО): 00014
Истеъмолчининг юридик манзил буйича Қадастр рақами
Маҳалла номи: 2011
Республика ва маҳаллий бюджетдан молиялаштирилган Истеъмолчилар учун бюджет фондларининг ҳисоб рақами: 234020020309100001010
Банк коди (МФО): 00014 (ИНН) 201122919
Бюджет фонднинг ҳисоб рақами
Банк коди (МФО): 00014 (ИНН) 201122919
Телефонлар: 688340214 (ИНН) 682340214 Факс: _____
(Сўрашнинг тел. рақамлари, ш. ақшанинг ўзинг рақамини хал тел. рақамини кўрсатилади)

Статистик кодлар:

ОКЭЛ
СООНУ
СОАТО
КФС
КОПФ
ОКПО
Корхона: **Янги Наманган Тумани «Истикбол» ЭТК**
Почта манзили: **Шимолый саноят кучаси 2-уй**
Хисоб рақами **22636000600510058395**
Банк коди (МФО) **00224** (ИНН) **200048685**

ускуналар, электр узатиш линияларини, ҳисобга олдин приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, шунингдек, ўз электр ҳўжалити объектларидан носозликларини бартараф қилиш;

электр ҳўжалити объектларини таъмирлаш билан боғлиқ электр таъминотидаги қутилиётган узилтишлар тўғрисида уч кундан кечикмаедан огоҳлантириш;
Истеъмолчининг электр энергиясини етказиб берилиши тўхтатилиши ва тўхтатилиш сабаблари тўғрисида хабардор қилиш;
киритилаётган чеклашлар тўғрисида, чеклашларни ҳажми ва вақти кўрсатишган ҳолда олдидан хабар бериш;

электр энергиясини тўлиқ етказиб берилмаганлиги ёки электр таъминотидаги бошқа бузилтишлар тўғрисидаги Истеъмолчининг аризасини, ариза олинган кўндан бошлаб 10 кундан кечиктирмай кўриб чиқиш, бартараф этиш ва бағавфил жавоб юбориш;

Истеъмолчига ўрнатилган тартибда етказиб берилган энергия ҳисобини юритиш;
Истеъмолчининг белгиланган тартибда киритилган тақабиларига мувофиқ, ўн кун мuddатда электр энергиянинг ойлқ шартноманин хажмига ўзгартаришлар киритиш, электр энергиянинг ойлқ шартноманин миклорини кўлайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирда – истеъмолчига бу ҳақда, рад этиш сабабини кўрсатган ҳолда хабар қилиш;

Истеъмолчига ўрнатилган ҳисобга олиш приборларини алмаштириш, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиши, шунингдек иломбалашини таъминлаш;
сифат кўрсаткичлари давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона 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, Корхона бунинг натижасида етказилган зарарин қоплашга, "Истеъмолчи" ҳа етказилган ҳақиқий зарарин қоплашга мажбур.

5.2. Корхона Истеъмолчи олдига молдий жавобгар бўлмайди агар:
Истеъмолчи электр энергиясини истеъмолнинг белгиланган режимида рию қилмай, электр энергиясини истеъмолчи ёки қушатишнинг шартноманин миклоридан ошиб кетишига йўл қўйганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан белгиланган электр энергиясини чеклаш жалвали бажарилмагани туфайли наст сифатли электр энергиясини етказиб берилганлиги учун;

захира маъбаи автоматик ишга тулганда, автоматик қайта улаш ва автоматик тарзда частотани солаш билан боғлиқ ўчиртишлар вақтида электр энергиясини етказиб бериш борасидаги ташифуслар учун;

ағона энергетика тизимида қувват танқислиги оқибатида келиб чиқши мумкин бўлган аварияларни олдини олиш юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва бошқа ўчтишлар ҳисобга солир бўлиб, энергиясини етказиб берилидаги ташифуслар юзага келганда, оммавий ахборот воситалари (газета, радио, телевидения, интернет веб сайт ва ижтимоий тармоқлар) орқали электр энергиясини етказиб беришдаги узилтишлар тўғрисида хабар ва эълонлар берилганда;

5.3. Корхона Истеъмолчининг электр энергиясидан утилганда ёки енгиб бўлмайдиган табий офатлар ҳамда фавқулодда авария ҳолатлари юзага келганда (форс-мажор) Истеъмолчи олдига жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарин жараёнда юзага келадиган барча келишимчилик ва иттилоқ музокара ўтказиш орқали хал қилинади. Келишимчиликларни музокара ўтказиш орқали хал қилишнинг иложи бўлмаганда, улар суд тартибида хал қилинади.

VI. Якувий қоидалар

6.1. Шартнома 2022 йил 31 Октябр гача бўлган мuddатга тузилади.

Телефонлар: 69-228-79-04 Факс:

Статистик кодлар:
COOГУ
COATO

01013
1714401

Корхона вакили



ЮРИДИК ХУЛОСА:

Мазкур электр таъминоти шартномаси Сог'онистолла юрисконсулт
ФНП
Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонли қарори билан тасдиқланган "Электр энергиясида фойдаланиш қошдалари" талабларига мувофиқ тузилган Шартнома мазмуни (шарти, томонлар жавобгарлигининг мезъери ва низоларни ҳал қилиш тартиби) Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва "Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий бўлмаси тўғрисида" ти қонун талабларига мос келади.
Юрисконсулт. Сог'онистолла

электр таъминоти шартномасига I - шова

Етказиб бериладиган энергия ҳажми

1. Тариф гуруҳи И 2/1/1/1
2. Фаолият тури _____
3. "Истеъмолчи" электр қурилмаларининг уланган қуввати: _____ кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича руҳсаг берилган қуваг _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончлилиги бўйича тоифаси (лойиха бўйича) _____
6. Ҳисоб-китоб тури: _____

тариф тури, таъқалаштирилган, бир ставкали еки 08.11.2017 йилдан ШК-3379 нинг руйхатида қурғатилган махсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим ҳисматлар қўрагуни ҳамда Ҳа Р ВМнинг 09.12.2019 йилдаги 979-сонли қарори бўйича фаолият юргизилган истеъмолчилар (барақлиги ёйилсин)

Йил, жами	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
Январ	37,7	
Феврал	20,0	
Март	13,3	
Апрел	4,4	
Май		
Июн		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Ташкилот кунига ишлайди 8 соат, ойга 26 кун

Умумий юкта нисбатдан смелалар бўйича юкланиш % I _____, II _____, III _____



М.У

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича ХИСОБОТ

20 йил _____ ойи бўйича

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

"Истеъмолчи"нинг (суб)Истеъмолчи"нинг (суб)Хисобга олиш прибори ўрнатилган жойлар, тури ва кучланиш тоифаси (кВ) кўрсатилган ҳолда	Хисобга олиш прибори тури (актив, реактив, тун)	Хисобга олиш прибори рақами	Хисобга олиш прибори клемма коопидаги пломбанинг рақами	Улчов трансформаторларнинг трансформация коэффициенти		Хисобга олиш приборининг Шартнома тўлиган кучланиш кўрсаткичида	Хисобга олиш приборининг Тариф тури сум/ кВт.с.
				Ток	Кучланиш		
РШ 0,4 таше	Мер 230 Арт-03	33659419		100/5	20	12375	450 сум

Имзолар:

Истеъмолчи:
 Сўб.Тиб. Элек. Рақ. 3
 Илмий Олимович
 М.У. [Signature]



Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.А.р.с	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.																
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	бошлангич	охири			Эрта-лабки вақт	Кун	Кечки вақт	Тун	соят	соят	соят										
														умумий	охири	Эрта-лабки вақт	Кун	Кечки вақт	Тун				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13											
Жами																							

Изох. гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8= гр 7*гр 4

Истеъмолчи рақами
 Ф.И.Ш. [Signature]
 М.У.
 Бош энергетик



Ф. И. Ш.

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

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

- а) хаво линиялари _____
- б) кабель линиялари _____
- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари _____
- 2. Истеъмолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармоқларнинг баланс бўйича мансублик чегараси _____

3. Улардан куйидагиларга:

- а) _____
- б) _____

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

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

Истеъмолчи _____ (ИМЗО)

Корхона _____ (ИМЗО)

Вакиллар: *И. Ю. Артемов* (ИМЗО) _____ (Ф.И.О.)

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

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

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқоттиш:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____

Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги _____ м;

Кесим юзаси _____ мм²;

Русуми _____

Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

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

Корхонанинг электр тармоқлари ва уларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъний истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш приборларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергиясини йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмолига қаратилади.

Истеъмолчи: *И. Ю. Артемов* (ИМЗО)

Корхона: _____ (ИМЗО)

Имзолар: _____

Компенсация қурилмаларининг ишлаш режими

1. 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.	Қўлла бошқариладиган: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори,				
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт				
3.	СДнинг реактив қуввати, кВАр (СДнинг ўрнатилган қувватининг 30 фоизи, кВт)				
4.	Жами (16 +36) кВАр: 1000 Вгача 1000 Вдан юқори.				

ИЗОХ: авторежимда ишлайдиган конденсатор қурилмалари билан эътиборланган таъминотлар улашиш вақтларини тўлдирishi шарт эмас.

2. Реактив энергиянинг иктисодий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иктисодий 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 иктисодий киймати, ушбу Шартномада кўрсатилган ва ўрнатилган тартибда аниқланадиган қувват коэффициентининг оптимал микдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномадаги микдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.

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

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

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

10 % - реактив энергиядан иктисодий киймат микдоридан ортик фойдаланилганда, бу амалда истъёмол 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 етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив киймати Истъёмолчи томондан қўллаб-қувватланмаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томондан қонуни ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши кийматининг техник-иктисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициенти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истъёмолчилардан қўшимча маблағлар ундирилади.

Бунда ҳисоб-китоблар ва кўшимча маблағни ундириш ҳисоб-китоб даврида Шартномада кўрсатилганга нисбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги киймати пасайтиришга йўл қўйилганлиги тўғрисида "Ўзэнергоспецияси"нинг тасдиқлови бўлганда амалга оширилади.

Тариф чегирмалар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг қатта юкلامали соатларида реактив энергия хосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкلامали соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма қўшилган киймат солиғи ҳисобга олинмаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдориди белгиланади.



Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки қисқа муддатли қувват танқислиги юзага келганда Истеъмолчи қўйидагиларни бажариши керак:
1. Усуна юкلامасини технологик брон даражасигача пасайтириш:

У/р №	Технологик бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Иттиҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* **Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади.** Учирилиши яроқсиз мақсувати ишлаб чиқарилиши, ускунанинг бузилиши, портлаши, ёнishi, захарланиши ва бошқа хавфли ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.
б) Технологик бронга ичунингдек авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар ҳам кирди (2-бандга қараи).
Технологик бронни чеклаш босқичлари:

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

2. _____ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария брон даражасигача

У/р №	Авария бронига тааллуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкلامалар қуввати (кВт)	Иттиҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Учирилиши суи таъминоти, алоқа воситалари ишлишг, тўхтаишга, иситиши тизимининг музлаб қолишга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қуриққани ёришчилари юклатиши остида қолдирилади.
б) Ёнишга қарши захарга насослар ва бошқа ёнишга қарши агрегатлар авария бронига кирмайди. Ҳайвон агрегатлар заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда ёнишга қарши қилиниши мумкин).

Имзолар:

