

Юридик на орденик макомыга энг бүлмөтән гадибөрөр истеммолчинар ууни

ШАРТНОМА
20~~2~~йил 06 01 43/302.com №
Холбек Наманган ш.
(шартнома түзүлгөн манзуда)

"Наманган ХЭТК" акциядорлик жамияти "Чиночнома" ассоция фасолият тортуучи
рахбары А. Тиллабов А. Тиллабов
(жөнөр таңынан көрсөн разборчоо-фото.)

"Корхона" деб атапада) бир томондан хамда Низом ассоция фасолият тортуучи

Низом НИБ

рахбары ЖС Нурдау хамисөөб (жөнөр таңындарда
(шартнома түзүлгөн манзуда)

"Истеммолчи" деб атапада) хисоб раками -

1	0	0	0	2	2	8
---	---	---	---	---	---	---

 түнч

I. Шартнома предмети

Учбуу электр таъминоти шартномасыга (жейнеги ўрнларда - Шартнома деб атапада) мундук. Корхона Истеммолчи энергиянын (жейнеги ўрнларда - энергия деб атапада) уланган тармок оркани етказиб бериш ва Истеммолчи истеммол кийиндан энергия учүз вактида хак түншүүлүктүүнөн олади.

II. Етказиб берилгандык энергиянын хисобга олинин

2.1. Энергия истеммолчининг йолук шартномавий лажжы:

Актив 282629 кВт.с. реактив 450 кВар.с

2.2. Етказиб берилгандык энергиянын Шартнома түзүлгөн күннелги умумий нарихи 1029408300 сүмм. тариф(лер) бүйүнчөн түнч түрү, төмөнкүлөөлүктөрдөн, бир олондуктын 08.11.2017 шарынын түрүнен көзөвдөө көзөвдөө көрсөн болуп түзүлгөн күннелги умумий нарихи

ташкылт этаж.

2.3. Истеммолчыга етказиб берилгандык облар өсмийдиги йилдик хаккин учбуу Шартномага 1-долода көлтирилдиган.

2.4. Истеммолчи томондан олинган энергиянын хак түлнандиган хаккын мисдори ассоция аныктандади.

2.5. Истеммолчинин (маний истеммолчинардан ташкари). Электр энергиянын хисобга олинчи приборлардан, шуннингдек электр энергиянын хисобга олиндинг башка воситалары истеммолчининг маблагчары хисобига сотб олинади, давлат киёсөөндөн үккүнчүлдүүлүк макомынан Бюро билан хамкорлыса белул ўрнатылади, пломбаланды ва рүйхатлан үтказлади.

III. Хисоб-китоб күнлиши тарифи

3.1. Энергия учун хисоб-китобар табакалаштырылган, бир ставкамындык ўзбекстан Республикаси Президентинин 2017 йыл 8 маюндадан "Энергия ресурслардан оқилюна ишловасынча ассоция тасилинган рүйхатда күрсатылган махсусот шылаб чыгарувчи ва айрым хизматтар күрсегүчүн истеммолчулар учун аныкталып көрсөтүлүп истеммолчулар учун амалта оширилдиган.

3.2. Уланган күваты 750 кВА, ве улдан ортик бўлган Истеммолчи бюджет ташкылт тарифи, сув таъминоти ташкылтлари, фермер хўжаликлари ва сув истеммолчуларинин наос соғанинчалари бўлдан мустасно) Энергия учун хисоб-китобларни сутка вакттарининг табакалаштырылган тариф бўйича амалга оширади.

Истеммол килинган энергия учун табакалаштырылган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тиниз пайт – сутканинг ёргут вактида (сост 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф бўйича,

тингиз пайт – энг катта юкламали соғалларда (ягона электр энергетика тизменинг энг катта юкламали соғалларди ўргалабки энг катта мисдор соғт 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта мисдор соғт 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга ишебтаган 1,5 барабар минкорда ўсувиш коэффициентин кўлдан оркади;

тунги пайт – сутканинг коротки вактида (энг катта юкламали соғалларда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга ишебтаган 1,5 барабар касиботчи коэффициентин кўлдан оркади оптирилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкамы истеммолчуларга кўлданладиган таридга түрги келади.

Табакалаштырылган тариф кўлданладиган Истеммолчига ишебтаган энергия учун хисоб-китобларда бир ставкамы тариф кўлданлади.

Уланган күвати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килинада нархни шаклантиришининг алоҳиди тартиби белгиланадиган ташкыллар рўйхатига киритилган махсусот шылаб чыгарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеммолчулар учун тўловлар. Хўкумат корори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширайди.

3.3. Турил хил тариф гурухига манеуб истеммолчи билга электр таъминоти манбандан электр билан таъминланганда, хисобга олин приборларни хар бир тариф турумни учун алоҳидага ўринатилади.

Истеммолчи томондан алоҳиди хисобга олинни приборларни ўрнатиш рад килинган таслира, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг токори тариф гурухи бўйича хисоб-китоб килинади.

3.4. Мажкур шартнома бўйича Истеммолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.5. Истеммолчи хисоб-китоб даври тутагандан сунг ўзбекистон Республикаси Бони прокуратураси хузурдаги Мажбурий изро боросининг (кейинги ўрнларда "Бюро" леб аганади) ваколатли вакили билан бирталыца хисобга олин приборларининг кўрсаткчиларини хар ойда ёзиб олади ва учбуу Шартноманинг з-чловасига мувофик шакла эсерни сарди бўйича хисобот тузади.

Истеммолчи Корхонага энергиянинг сарфланини тўгрисидаги хисоботни ўз кўни билан, факсимил, электрон ёки поча алоқаси оркани хар ойнинг — 1 — санасига Корхонага ва Бюрога тақсим этади.

Буда, уланынан күнүнде 750 кВА ва улдан токори бўлган тўловдарни табакалантирилган тарифда амалга оширадиган Истельмолчилар бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда фойдаланилган электр энергия (актив ва реактив) тўлиқ хажмидан ташкири тиниз, ярим тигзі ва түпнік пайттарда фойдаланилган энергия хажмидан алоҳида куреялтиши шарт.

3.6. Тарифлар ўзгартауда Истельмолчи етказиб берилетган энергия учун энти тарифлар киргизилган кўздан бошлаб янги тарифлар бўйича хакъ ўйайди.

3.7. Энергия улчи замалдаги тарифлар ўзгарган тасдирида, Корхона уларнинг кучга кириништан камидан ўн бўни оддин карорин олмавий ахборот воситаларида ўлон килиди. Була, электир энергияси учун тарифлар ўзгартауда саналган катыйи чазар, электр талминотига шартномаси ўз кучидан колади ва истельмолчи фойдаланилган электр энергияси учун янги тариф кучга кирган кундан бошлаб хакъ гўянига мажбуордир.

Тариф ўзгарган тасдирида, истельмолчилар Энергия (шу ахумидан, актив ва реактив энергия)ни аванс тарикасида ўланган хажми учун гўлов кунидан бошлаб кейинги 1 обдан ортиг бўймаган муддатда кўшичина гўлов тўлашдан озод этилади.

Арифметик хатоликлар, тарифларни нотўғри кўлдан тубайти пайдо бўладиган кам ва ортичка тўловлар тегини тариф бўйича ёън соагларда кайта хисоблаш чинидан ва Корхона томонидан дайво муддати донрасданда кўрсаткичларни тафовут ёки кўпимчалар билан биргалида хисобга одинади.

3.8. Истельмолчига энергияни етказиб берини келгуси хисоб-китоб баври бошланнишдан олдин энергияни шартномавий мисдори киймати учун одинданд 103 фойзилик (100%) хак тўлаши асосида амалга оширилди. Була, хисоб-китобни 50 фонз одиндандан хак тўлаши асосида амалга ошириш хосинини билдириган истельмолчилар хисоб-китоб амалга оширилдиган даварни кўрсатиб хисоб-китоб баври бошланнишдан камидан 5 кун олдин билорни тартибла Бирорга мурожаат кўлашлари тасдирида 50 фонз одиндандан хак тўлаши асосида етказиб берилсинига йўл кўйилади. Одиндандан хак тўлашмаган хамма 50 фонз одиндандан хак тўлаётган истельмолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган хотларда мазкур истельмолчига нисбатан электр тармоқларидан тўйик узинчагча бўлган чоралар кўрилади.

3.9. Истельмолчи уланган кувватидан катыйи пазар, крипто-актив ва маийни соҳасида фойдаланиши амалга оширилган (турли криптовалюталарда янги биринклар ва комиссия йитимлари форматида мукомофт олиш имконини берадиган тассимидан платформасини ташминлан ва янги блоклар яратиш бўйича фаолият) фойдаланган электр энергияси учун тўловларни тегини тариф гурӯхига асоссан белгиланган тарифга инසбатан 3 борбор ўсуви көрдифинингта мувоффик ўтайди. (Ўзг. Вактичар Маджлисномаси № 12-2019 ишодиги 9/2-сентябр куниндан таркиби зерини кўздан кўшичиликни тақдислантирилган ососин изкорур)

3.10. Корхона энергия сарфи тўгрисидаги хисобот асосида белгиланган тарифда хисоб-китобни амалга оширади хамма бени куни ичидан гўлов амалга оширишини лозим бўлган хисоб-фактура ва гўлов хисоб-варзиши ёзиб беради.

Истельмолчи турли тариф гурӯхларига тегиниши бўлган бир неча объектга эта бўлса, хар бир тариф гурӯхи учун тариф сарфлаган хажми тўргисидаги холда умумий хисоб-фактура ёзилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 25.06.2019, йилаги 522-сонни карорига мувоффик Корхона томонидан маҳсузий дастигурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варзишини электрон хисобоварак-фактура шакллантирилади хамда согуб олувин тўргисидаги маълумотлар кўрсатилган холда электрон раками имзо билан тасдиқланган холда, оператор орқали роуминг операторига тоборилади.

3.11. Хисобот олиши прибори ўзиди Шартномага 4-шартондаги мувоффик, электир тармоқлариниши мансублик баланди бўйича масуллик чегараси даролатномаси ва томонпарнини эксплуатация жанобарларни асосида аниқланадиган электр тармотининг мансублик баланди чегарасида ўрнатилмаганда, чегарадан хисобот олиш прибори ўриналтиган ахвигана бўлган участкада энергияни технологик сарфланиши хажми Истельмолчи билан биргаликда хисобдан ёзиши орқали аниқланади ва унбу шартномага 5-чиловага мувоффик даролатномасида кўрсатилади.

Була, 750 кВА ва улдан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истельмолчи учун энергияни тарифланиши хажми сутканинг типи, ярим титиз ва тутиг пайтлари учун алдоҳида аниқланади, мутаносибо равиниша жами олинган, электир хажмининг тегини пайтларига тўлов хакими ёзиши учун кўниш борилади.

3.12. Истельмолчи энергияни тарифланиши тўгрисидаги хисоботни Шартномада кўрсатилган муддатда тасдим этмаган тасдирида, Корхона энергияни истельмолчининг шартномада кайд этилган мисдори бўйича ёки ўтап дарп учун хакикатдан истельмолчи кўпинганда тарифланишини ёзди ва Истельмолчининг шахсий хисоб рақамидан бу хакъга тегинили белги кўйилади.

Бирор хисобдан прибордан кўрсантиларни изворат тартиблари ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истельмол кўпинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни белгиланган тартиблода амала оширади.

3.13. Истельмолчининг энергия хакими тўлаши, реактив энергияни компенсацияси тарифга устамаслар, шунингдек хисобга олинимаган энергияни, (нонокуний фойдалаништан электир энергияси) кайта хисоб-китоби ва пеша бўйича карзи бўлган гасирлар, унинг аванс тўловни хисобни ўтказилиш мабалглари карзини компланша пўнчалирилади ва аванс тўловни (одиндан ёки тўлаш) спифатла хисобга олинимайди.

Истельмолчи томонидан Шартномада кўрсантилган электр энергияси хажминин тўлик истельмол кўпинган тасдирида, аванс тарикасидан маблаглар кайтариб берилмайди ва электир энергия учун кейинги хисоб-китобларни хисобга олинид.

Хисоб-китоб ойдан кейинги каленчар ой тугагач карздорлик тўлов муддати ўтган деб хисобланади ва гўлов муддати ўтган хар бир кун тўлов муддати ўтган сумманинг 0,1 фойзи мисдорида, электр энергияси маҳсус тартибларни корхоналар учун эса 0,2 фойзи мисдорида пеша мисдоридан олинилди. Була пешяниг умумий мисдори, муддати ўтган тўловларнинг 50 фойзидан олинилди лозим.

3.14. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсантилган энергия мисдоридан 5 фонздан ортик мисдорда энергия истельмол кўпинганда, Истельмолчилик Шартномада кўрсантилган мисдордан ортик истельмол кўпинган энергияни жами хажми учун белгиланган тарифнинг 1,15 баравари мисдорига гўлов улдирилади.

3.15. Истельмолчи ва Корхона хар обия, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин бем кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларни таъкослаш даролатномасини тузади.

3.16. Истельмолчининг кўпидаги холларда электр гармоқларидан узинади:

шартномавий маъжбуриятлари болжарилмаганди;

хисоб-китоблар ўз вактида амала оширилмаганди

энергия учун карздорлик мавжуд бўлганди;

Бирор талабомалари бажарилмаганди, шу жумадан, унинг вакопларига хисобга олини приборлари кўрсантичларини олини учун рухсат этилмаганди;

электр тармоқтарыга нөкөнүүйдүйдүүлүп, уларни таңот-торок кийин ёки электр энергиясыдан фойдаланып, кондитерлердин бүзүштүүнүн болык хохаттары аныканданды.

Энергиянын хисобта олардың приборларини касалдан бузулганда, күрсакчыларни ўзартырып максатында уларга ташкындардан ачылыштынан аныканданды.

3.17. Хисобга олымаган энергия учин аманга оширилган кайта хисоб-кынб, Истеммолчинын көзүн хужжаттарда белгиланып тартибда Электр энергиясыдан фойдаланып, кондитерлердин бузулганында уларга ташкындардан оздыгынан.

3.18. Истеммолчи томонидан кондиторлардын хохати баргарад эттениб, макалуд карздорлик ва түлов пайтады энг кам ойник иш хакиминин ўз бараары макдорда түйөв стандартында сүйт гармоқка кайта уланады (ЕНХАТта уланган истеммолчулар бундан мустаен).

3.19. Истеммолчи электр тармоқтаринин техник холатини таьминдаш бүйнә эксплуатация харжалттарын чечиши менен, истеммолчи билан субистеммөрдүн ўргасына түзүлгөн алохуда шартнома бүйнә Энергиянынг умумий хажмидан олиналыган узунчага мутанасыб равында хастуанды.

Эксплуатация харжалттарини субистеммология берилгенде түркменистан тарифига күннинча рухсат этилмайды.

3.20. Энергия учин түлов тарифлари күйинде хохаттарда мааний (аҳоли) истеммолчулардын түүн белгиланып тариф аттандырылады:

Ўзбекистон Республикасынын 2012 йыл 26 апрелдеги “Ойлавай тадбиркорлик түркисити” № ҮРК-327-сондук конунчы мувоффик “Ойлавай корхона турар жойдан бир вактиндей ўзда узла истикомат күннүнчүн түзүшүнен болжарын, хизматтар күрсакчылардын тарифи бүйнә түловинам аманга ошириди.

Ўзбекистон Республикасынан 2003 йыл 22 августдеги “Ден сохасынан маанинчай-маърийдүй, газлын шипарынин ва фластиятын янада такомилланыптирилеш” шартномой күмак ва имтиёзлар берилүү түркисити” № 3-бандыга мувоффик Ўзбекистон Республикасы Вазирилар Махкамасынын 2003 йыл 10 сентябрдеги 525-Ф сөзли Фармойбийнинг күраа худуддагы диний ташкыноттар Энергия учин мааний (аҳоли) тарифин бүйнә түловинам аманга ошириди.

3.21. Истеммолчинин хисоба олыш приборларынан төкшүрүвлөрдөн ўтказылды:

а) дарый үйессаны-үшбү турдагы хисоба олыш приборларынин киёсөөвдөн ўтказыншоралын муддаты туғанда;

б) наставдан ташкында –хисоба олыш приборига зарар етказылганда, пломбаси бузулганда, кайта дастурулган зарурияттын юзага келгендеге;

в) эксперт киёссан-хисоба олыш приборининн согзити, уннинг фойдаланынчы яроксияти, шуннингдек, метрологиялык хусусияттарыннан норматив хужжаттары талабларында мөслиги бүйнә низолы масалалар юзага келганды.

3.22. Энергиянын хисоба олыш приборларинин енни, киёсөөвдөн ўтказынш ва ўрнатынш ташкында ташкындардан үтказылды.

Хисобга олыш приборини дарвий киёссан “Ўзстандарт” агентлиги томонидан белгиланып муддатда истеммолчи хисобдан ўтказылды. Киёсөөвдөн ўтказынш оралыгы түргүллини ташкында.

3.23. Навбаттадан ташкында эксперт киёссанында Бирю ташаббуси билан ёки болшак ваколатын органынан көрөрдүн жана ўтказылдыни ва киёссанын хизматтарини Бирю Корхона томонидан түшүнди.

IV. Томонданын күйинде хукук да мүжжүрияттары

4.1. Истеммолчи күйинде хукуктарга эта ўз электр күрнәмаларини Корхона электр тармоқтарында мувоффик.

Истеммолчинин көзүн хужжаттарда белгиланып тартибда уларга ташкындардын стандарттарында сүйт гармоқка кайта уланады (ЕНХАТта уланган истеммолчулар бундан мустаен).

Электр энергиясын етказиб бериншеги түрткапшил ёки түрткапшил күйинин сабабларында белгиланып тартибда ахборот олни;

Корхонагала ислеммөл копладын энергия хажмаларининн ўзгартылышин түркисиде белгиланып тартибда таксифлар киритти. Булда иштердийн Шарпномодлагы хажманин ўзгартыршии бүйнечи таксиф мүлжалданаёттан ўзгариришкан олни 10 күндан көнкімдай (жорий ой түгүнгөнчө) Корхона ва Бирорта тасым үтүнү лозим;

Электр энергиясын түрккемдемдөн етказиб берилмасында ёки сифат күрсакчыларды давлат стандарттарында мувоффик бўлмаган электр энергия етказибдан оқибларда етказибдан зарарин белгиланып тартибда копланинин талаб килиш;

Шарпнома конуни хужжаттарында мувоффик ойр томондана бекор килиши;

Шарпнома бекор килинда фойдаланылмадан энергия миндори учун тўланган маблагни кайтарилшинни талаб килиш;

Энергия етказиб берилшини түхтатында етказибдан зарарни копланин талаб килиш;

Белгиланып тартибда копланинни талаб килиш;

Бирорта тасыминоти Шарпномасини түзүшда ва болжаринда юзага келдистан низоларини хал үтүн учун судга ёки бўйсунуви бўйича токори органдага (мансабдор шахса) мурожаат келиши.

Истеммолчинин талаб килиши;

4.2. Истеммолчи күйинде ташкындарга мажбур:

Белгиланып тартибда копланинни талаб килиш;

Фойдаланылган энергия учун ўз вактида хак ўлданды;

Эксплуатация килаётган электр тармоқтары, приборлар, электр күрнәмаларинин зарур техник холатини сакланы, шуннингдек, электр күрнәмаларинин эксплуатацияни килинда хавфедзлик техникини копланинни талмизланы, Корхонага электр ускутапаринин иносозигити түркисиде хаబар бериш;

Электр энергиясындан оқилюна фойдаланып чора-тайдирларини амалга ошириши;

Бирорта ва “Ўзэнергоинспектекси” кўргемаларинин ўз вактида болжарин;

Электр күрнәмаларинин тузилишни копланинни болжарин;

Бирорта Корхона вакилининн хисобга олни приборларини кўздан кечирининг белгиланып тартибда руҳсат берин;

Нийз мобайнида янгизан ишга түншрилдишсан электр күрнәмаларидан фойдаланни буюртманома берин;

Келгуси йиц учун энергияга бўлган ёхтіёжини анислашда энергиянын электр тармоқтаридан ўзатишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотининг (ишлар турларининг) технологик жараёни ишлаб чиқарин ёхтіёжларига, ишлаб чиқарин бинолари ва маъмурий бинолари ёритти, ислетти, шамоллатин учун электр энергия сарфини, шуннингдек, унбуу электр тармоқтарига уланган субистельмоччишарининг ёхтіёжини хисобга олни.

Шуннингдек, уланган күввати 5 МВт ва ундан ортик бўлган Истеммолчи, Корхона талабига асоссан күйинде маймумотарни тасым этишига мажбур:

истеммол жаңындаған күваттаниң хар сұтқарник, хар облык сарбет на аныдати міндері.

Энергетика пәнніннің дег күй вәзін кам токтамады мөвзарәде реактив энергия ва күваттаниң хар сұтқарник сарбид.

Будан ташкәрі, улаптан күватт 250 кВа на улдан ортк бүлгән истеммолчилар күйнәп алтарға мәжбур.

Мәхседул биржилини шылаб чикариш (шыларин аманга ошириш) үчүн Энергия сарбидин техник ва иктисолдік жиһатдан ассоциянан шылаб чиккин-ойнис - Ударин шылаб чикарин на технологияк яка тартибында гурух бүйіч: Ылдук, чоракшыл (үзгартырылыш) ва яни техника жорий этилдининг карағай күріп чикши:

Корхона бүйіца, шу жұмладан күп энергия сарфланғанда үскеншар, пешхар ва истеммолчилар түрушшілер бүйіча Энергия балансандарин туздын хамда ушар асосда шылаб чикарин жарабайнарда мөлшер энергиясыдан фондананни таҳылдынни, шарташында үштіккесінде анықтай, уларин камайтириш ва бартағар этиш бүйінде шылаб чикши на аманга ошириш;

Үткәннің кобиляттын ошириш, мәкседулда (макселот шылаб чикариннін, бажарыладын келиб түрларыннің мұржылданаёттән прогноз хажмандардан шылаб чикши) шылаб чикариштын тағындағанда (Энергия сарбид мөщерлеридан келиб түрларыннің шылаб чикарылғанда) Энергияның бир ныл шылаб чикши дауыс даралығынан туздын;

Мәхседул (шылар) биржига Энергия сарфынин тасдиқтандын мөндерләргіра гюоя күннің да уларин камайтириш бүйінде белгілінген тағында мәжбурдан шыларин тағында, шылаб чикши тағында шылаб чикши на узок истиқбөл учун тапкыліт-техник тадбірлердин шылаб чикши на аманга ошириш.

Истеммолчи колын хужажаттарда мувофиқ болып таңылғанда мажбурлыктарға хам эта бүлинни мүмкін

4.3. Корхона күйнінги хуқуқшарға жаға.

Истеммолчыдан Шартномада белгілінген тағында мәжбурларини күрсеттән даражасыда бажарылғандағы шылаб этиш;

Ушбу шартнома шарттары бажарылғанда ёки бузилғанда Истеммолчин томонидан етказылған амалдаты заразар белгілінген тартиба коплашып; авария режимінде, Бюрони хабардор күткінде, Истеммолчин электр гармоидан үзбіл күйінші;

Бюронинг күрсатмасында ассоциацияның тағында мажбурларидан шылар түрләнгенде күрсатмасында хам да мажбурлыктарда мажбур. Корхона колуңында мувофиқ болып тұнғанда Истеммолчин мазкур Шартномага ассоциацияның электр гармоидардан үзілтандан кейин үзоза көткінде, Бюрони хабардор күткінде, Истеммолчин электр гармоидан түләнсан шылаб чикши;

Корхона колуңында мувофиқ болып тұнғанда хам да мажбурлыктарда мажбур. Мазкур Шартномага ассоциацияның электр гармоидардан үзілтандан кейин үзоза көткінде, Бюрони хабардор күткінде, Истеммолчин электр гармоидан түләнсан шылаб чикши;

Истеммолчының электр гармоиды орталы мувофиқ болып тұнғанда мажбур. Мансубылық бүйінші чегарасында Шартномада күрсатылған хажмада мұнгатам етказылғанда мажбур. Истеммолчин электр гармоидаридан фойдаланып, ушарға техник хизмет күрсатып ва тағында, шүннілеск, үз электр хұжанын обексларындағы посөзликтердин бартағар күлини;

Электр хұжанын обексларини тағындаған болып болып таңындығында күтпелін үзүншілдер түргисеңде үч күндан кесімнен оғоханынан;

Истеммолчин электр энергиясын еткізіп берілгенде тұхтатидын ва тұтатидын сабаблары түргисеңде хабардор күлини; күршиләтпейдең шекапшылар түргисеңде, шекапшарын хажмада вакти күрсатылған холда олдидан хабар беріп;

Электр энергиясын үлкін етказып берілғандағында ёки электр тағындығында болып бүзүлішлар түргисеңде Истеммолчиннің аризасын, артыз олғынан күндан біншаб 10 күндан кечіктердің күріп чикши, бартағаф этиш бағағасын жақоб лобории;

Истеммолчинда үрнатылған гартиба етказып берілген энергия хисебини юртпап;

Истеммолчиннің белгілінген тартибда күршиттің мувофиқ үшін мұндаға электр энергияның ойлик шартномавын қажымаған күншорының (камайтириши) мүмкін бүлдеман тасыпда - истеммолчинға бүхакса. Рад этиш сабабын күрсаттың хабар күлини;

Истеммолчинда үрнатылған хисоба олиш приборларын атмантарын, үрнатын ва техник хизмет күрсатушын, шунингдегі бюро болып бірге шомбалаудың тағындағын етказып беріп;

Корхона конуңчиликка мувофиқ болып таңылғанда хам эта бүлинни мүмкін.

V. Томонларнинг жақобтарлары

5.1. Электр тағындыты шартномасы бүйін тарафдар үзбекистон Республикасы конуңчиликта белгілінген тартибда жақоб болады шүннілек, шартнома шарттары бажарылғандаң ёки төншілі тарзда бажарылғанда жаңарларда, Корхона бүнинг нағызасыда етказылған заразар коплашы, "Истеммолчи" жағдайында "Истеммолчи" жағдайында заразар коплашы, мажбурлық заразар коплашы;

5.2. Корхона Истеммолчин олдиде мәжбурлық жақоббар бүлмайды ағар. Истеммолчин электр энергиясын истеммолчинде белгілінген режимдегі риоя кильмай, электр энергиясын истеммолчин шартномадан ошып кетишінде йүл күйінде, худудің электр тармоқтары корхонасы томонидан белгілінгандағы шартномадан бажарылғандаң жағдайында "Истеммолчи" жағдайында заразар коплашы, мажбурлық заразар коплашы;

5.3. Корхона колуңында тизмінде күватындағы көліп чикши мүмкін болған аварияларин олдиди олиш юзасында тармоқтарин автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва болык үчиншілар хисоба содир бүліп, энергияның етказып берілілдегі тарафдусылар жоғалғанда, оммавий ахборот востанлары (газета, радио, телевидение, интернет веб сайты, ва ижтимайи тармоқтар) оркандык электр энергиясын етказып берілділдегі түрлесінде хабар ва эълонлар берілгенде.

5.4. Корхона күйнінде мажбурлық жағдайда мажбурлық жағдайда мажбур. Истеммолчиндағы энергияның электр гармоиды орталы мувофиқ болып тұнғанда мажбур. Мансубылық бүйінші чегарасында Шартномада күрсатылған хажмада мұнгатам етказылғанда мажбур. Истеммолчин электр гармоидаридан фойдаланып, ушарға техник хизмет күрсатып ва тағында, шүннілеск, үз электр хұжаны обексларындағы посөзликтердин бартағар күлини;

5.4. Мазкур шартиоманин болжарин жараёнила юзага келдишан барча келинмөнлик
ва инзор музокара ўтказиш оркаш хал килини. Келинмөнчиликварни музокари ўтказиш
оркаш хал килингинг иложи бўлмаганди, унор суд гарнибода хал килинади.

VII. Якуний кондидар

6.1. Шартиома 2020 йил 31 Декабргача бўлган муудлатга тузилади.
Шартиомага киритилган ўзгаринлар жорий обда кўйланшилади, ва кейинги обдан
кунга киради.

Шартиоманинг амал килини муудлати туаганда, томонлардан бирни уни узайтириш ёки
бекор килини бўйича ариза бермаган бўлса, шартиома кейинни хар бир йўнга узайтирилан
хисобланади (Бюджет ташкнологари бўйин мустасно). Ариза унбу Шартиоманинг амал
килини муудлати туашшадан бир обдан оддин таским этишини лозим.

6.2. Мазкур шартиома бир хил юридик кучта эга бўлган ва томонларнинг хар бирнида
санакланайтин иккен (Бюджет ташкнологари уни уч) нусхага тузилади. Шартиоманинг
илюванари унинг ахралмас кисми хисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташабуси билан Шартиоманин муудлатдан оддин бекор
килини, иккенинчи томонни бекор килини муудлатдан ўтиз кун олдин хабардор килган хотла ва
томонлар ўзаро хисоб-китоб килини ишарни билан бекор килинни мумкини. Бекор килини
тўғрисида хабарнома ёзма равишда юборинади.

6.4. Барча ўзтартириш ва кўнимчамар, агар улар фокагат ёзма равишда амала
општилиб, томониарининг ишаколагли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хаккни
хисобланади.

6.5. Шартиома лойихаси талабларни назарда тутилмаган гартиб-кондидар Ўзбекистон

Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2018 йил 12 январда 22-сониги карори билан

тасдиқланган "Электр энергиясидан фойдаланини кондидарни" хамда Бонка амалдаги
норматив-хукукий нуқожатлар талабларига мувофиқ гартибига солинади.

VIII. Томонларнинг манзуллари ва банк реквизитлари

Истевмонлиги: Исломжонов Р.В.
Юридик манзили Каджигузов Р.М.

Почта манзили 100022 860142162092100045600
Хисоб рахами 100022 860142000846700
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 00014

Истевмонлигинин юридик манзили бўйича Кондидар рахами

Махалла номи

Республика на маҳаллий бюджетдан молижаигитриладиган Истевмонлилар учун
Бюджет фондининг хисоб рахами 0290200030010001020
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 201122919
Бюджет фондининг хисоб рахами 2340200030010000100
Банк коди (МФО) 02004 (ИНН) 201122919

Телефонлар: Факс:

Сатнистик кондидар:
ОҚД
СОИУ
СОАТО
КОИФ
ОҚИО

Корхона: "Наманган ХЭТК" АЗК

Хисоб рахами 22636000 9005100058 377

Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 2000486855

Телефонлар: 8121121 факс: _____

Сатнистик кондидар:

СОИУ 01013

СОАТО 1714401

Истевмонлиги

Р.В. Каджигузов
Хисоб мактаби №111
Код таълими №111
Каджигузов Р.М.
Ф.И.О. Ф.И.О. Ф.И.О.



ЮРИДИК ХУДОСА:

Ислом

герискорсундат

Р. Саевов
Хисоб мактаби №111
Код таълими №111
Саевов Р.М.
Ф.И.О. Ф.И.О. Ф.И.О.

Юрист консультант: (бизден)



Ф.И.О.

†Истевмонлиг таъсиси раҳомати туризм роҳиридан узун таъсиси туризм

Етказиб бериладиган энергия хажми

1. Тариф түрү
2. Фаолият түри
3. "Истельмөчин" электр курилмаларининг улдантан куввати: _____ кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган кувват _____ кВт
5. Электр таъминоти ишончилиги бўйича тоғаси (лояниҳа бўйича) _____
6. Хисоб-китоб түри:

тариф түри "табоханада проплати" бир савоиданинг 08.11.2017 йилдан (№-3379) минг тубантида кўнгалинган маселега нисбатан таъминотни атарию чиқадиган хадод Узр.ВМинистр 09.12.2019 йилдаги 979-сонни карори бўйнина фасоният куралинидан истемомондан ишерсанни еланлами

Йил, ажами	Энергия хажми минг. кВт.с	ПЦ жумлалан, тариф гурӯхлари бўйича
Дивар		
Феврал		
Март		
Апрель		
Май		
Июн		
Июн		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Ташкилот кунинг ишлайди _____

саат, ойга _____

кун

Умумий юкта нисбагланган сменалар бўйича юкланиш % 1 , II , III

кун

Истельмолчи
М. Ў



Бюро:

Ф. И. Ш.

Энергийни хисобла олни приборлари ўринагиган жойлар ва уларниг тасвирлари

"Истельмолчи йилин (суёб-тегеъвобонин о) хисобла олни прибори ўринагиган жойлар түри ва кучнамони тоғдажи хоззага	Хисобла олни прибори түри (тасниф (номинал токи)	Хисобла олни прибори касмана расавин показанинг расави хисобланган расави хисобла олни прибори касмана расавин	Ҳисобла олни прибори касмана расавин	Ҳисобла олни трансформатор- пернижини трансформатор- коффрингни хисобланган расави хисобла олни прибори касмана расавин

Имзолар:



Истельмолчи
М. Ў



Бюро:

Ф. И. Ш.

Энергия (актив, реактив) сарғы бүйнчы
ХИСОБОТ

20 22шп 06 ойн бүйнчы

Күрсектілдіктер кайттылған сана « » 20 иш.

Уланған жой поми, хисобға олын приборинин зароза ракамы, хисобға онын түрі (актив, реактив)	Хисоб-көтөб кодифициенті приборинин күрсектілдіктері	Хисобға онын бөлшегін сақтап соудың ожарын нің	Хисобға онын приборын күрсектілдіктері	Сарғы кВт.с. кВАр.с.	Табакалаштырылған гариф бүйнчы сарғы кВт.с.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жады												

Изок: гр 7= гр 6+гр 5, табакалаштырылған хисоб ушын наурағ тақамы гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8= гр 7+гр 4

1. Истеммолчи түннің балансда күйіндегі электр күрілмалар мәжүзді:
а) хаво линияларі
- б) кабель линияларі
- в) подстанциялар, трансформатор полистанияларі

2. Истеммолчи ва Корхона үргасындағы электр тармокларнинг баланс бүйнечи мансублик мегараси

3. Унардан күйіндегіларға:
а) хизмет күрсегінін Истеммолчи ходимдері томондан,
б)

- Истеммолчи билан ұзынған шартнома ассоция электр тармымын корхонасын ходимдері томондан хизмет күрсегілады.
4. Электр күрілмаларнинг холаты ва уарада хизмет күрсегінін бүйнча жағоблардың
кеңарасы күйіндегің белгілілікі

Истеммолчи	М.Н. NORIN TUMAN	Ф.И.Ш.	Вакылдар:
Истеммолчи	М.Н. NORIN TUMAN	Ф.И.Ш.	(Ф.И.Ш.)
Истеммолчи	М.Н. NORIN TUMAN	Ф.И.Ш.	(Ф.И.Ш.)
Болшынгер	М.Н. NORIN TUMAN	Ф.И.Ш.	(Ф.И.Ш.)
Болшынгер	М.Н. NORIN TUMAN	Ф.И.Ш.	(Ф.И.Ш.)




Энергия хисобга олин приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублини чегарасиз. Ўратилмагандан, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублини чегарасиз хисобга олинган холда мансублик чегарасдан хисобга олин кўнгидиладига хисобланади:

а) Куввати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги обийик актив энергиянинг _____ кВт.соат ёки _____ %, реактив энергия йўқолиншаридан _____ % таниклардаги этади;

б) Истеммолчининг кабель линияларидаги хар обийик энергияни йўқотиш:
Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Кучланини _____ кВ бўйла, _____ кВт.соатни, ёки _____ % таникли
этади;

в) Истеммолчининг хаво линияларидаги хар обийик энергия йўқолиншариси:
Узунлиги _____ м; Кесим юзаси _____ мм²; Кучланини _____ кВ бўйла, _____ кВт.соатни, ёки _____ % таникли
этади;

Ушбу Шартномонанинг 3.8 бапидага асосан юкорида кўрсатилган энергия амалдаги энергия истеммолиндан ва 1-половада кўрсатилган ишлани тарбибидан аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларининг ички электр тармоқларининг тавьмилиланинг мааний мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан приборларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергиясини хисобга олинганинг килиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари хисоб-коммунал-жизннугатия ташкилотлари истеммолига каралади.

ИЗОАХ: автомобилнида шинадансан көбайсанор курилмашири билан жозозланган шинадан көбайсанор түзулганни шарти эмас.



Нечномони:
М.У. (ИМЗО)



Энергияни йўқолиншарини аниқланган бўйича

Компенсацияни курилмаларининг ишлани режими

1. Компенсацияни курилмаларининг белинганди куввати

Type №	Компенсацияни турарди	Куввати	Узамини вакти	Жами
курилмаларининг турарди	Эргалаб	Кечурун		
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:			
1.1.	Автоматик бонкариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,			
1.2.	Куда бонкариладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрондвигателлар - (СД), кВт Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг ўрганилган кувватининг 30 фраги, кВт)			
3.				
4.	Жами (16+36.) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,			

Йил, ой	Реактив энергияннинг иккисоний микдори (кВАр/сек)	Шукукмадаин тариф сурхадар бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

19. Бўнда хисоб-китоблар ва кўчимча мабданини уйидариш хисоб-китоб дардига кўргатилганга нисбатан Истеммолчи томонидан кувват коэффицентининг амалдаги кийматин пасайтиришига йўл кўйиланини тўғрисида “Ўззеперсонескинг”нинг таслимотови бўлганида оширилади.

Тариф чептаришлар истеммолчи ягона электр тармоқда элекр гармониини катта юслами соатларидаги реактив энергия хосил килинганда ва электр гармониини кичик юслами соатларидаги энергия тизими тармоқдан реактив энергия истеммол килинганда, агар Истеммолчининг бўлгайдай режимида ишланаш зарурати Шартномада кўргатилган бўлса, тасним этилади.

Четирма кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% микдорида белгиланади.



Реактив энергияннинг хар бир хисобот даври учун иккисодий кийматни, унбу коэффицентининг оптималь шартномадаги микдоридан келиб чиккан холда аниланади. Энергияннинг шартномадаги микдоридан келиб чиккан кийматни оптималь, унбу давр учун актив амалдаги микдори Истеммол килинган актив энергияни ва кувват коэффицентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниланади.

Тарифга усугама кўшилган киймат солиги хисобга олинмаган холда фаол 5% - реактив энергиядан иккисодий киймат донрасида фойдаланилганда, бу микдоридан келиб чиккан холда аниланади;

10 % - реактив энергиядан иккисодий киймат коэффицентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан кийматни оптималь, унбу давр учун актив энергияни ва кувват коэффицентининг шартномавий фойдаланилганда, бу микдоридан ортик энергияни ва кувват коэффицентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниланади;

Реактив энергия норматив киймати тўлдирилмаслиги хисобига кувват кувватланаслини аниланада, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан кўллаб-конун хужжатлари белгиланган тартибда актив электр энергияни тўкотлини кувват коэффиценти кўргатичларни белгилапган нормативларга нисбатан пасайтирилганлиги учун Истеммолчинардан кўчимча маблаглар уйидрилади.

Аварионийн және технологик бронни аныкелам бүйінша
ДАЛОЛАТНОМА

Истеммөчтіннің

Яғона электр энергетикасы тұзимда шыншырғолда түзилди
тапқылдың іюзага келгенде Истеммөлдің мұндағынан күнбат

1. Усқына тоқылаудасын технологик бронни дараласынча пасайтириш:

№	Технологик бронни ганаудын цехтар ва агрегаттар номін	Нина колдирғаны тоқылаудар күнбатын (кВт)	Низох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Барға цехтар ва агрегаттар зұйнук болған үчүртіледі. Үчүртілеш жароксиз
таңылуоп шығаб чыгарылады. Жекелептің бүзгіншін, портитан, ёпнан, залдарданнан
ва бойнажа балтесиз ходисацарға олбі келгенде цехтар ба агрегаттар бұндан мұстасаға.
б) Технологик бронни заңынандағы авария броннина таасілдүки цехтар
Технологик бронни цехтән босқычтары:

- I босқыч _____ кВт
II босқыч _____ кВт
III босқыч _____ кВт
IV босқыч _____ кВт

2. Уттапидан кейин цехтар ва агрегаттар авария бронни дараласынча
узіб күнінде.

№	Авария бронни ганаудын цехтар ва агрегаттар номін	Нина колдирғаны тоқылаудар күнбатын (кВт)	Низох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Үчүртілеш сұғ пальминоти, алоқа асасшылары шашыншын тұмұнаның жарылыш
тапталыннан мұзлаб қолданыса олбі келгенде цехтар ба агрегаттар, үшнада қынжылдан
әртапасынан оқтаптап остында қолдирлады.
б) Еңбекке жарни заңыра пасасында өткізу үшін жарнада өткізу үшін жарнада өткізу
көрмейді (бұнда агрегаттар, зарурагатта көрнектіліктердең бойынан көлшінделген
жерде рұынандағы кіріппілдің мүлкін).



Истеммөчтін:

М.К. (жөндеу)



2022 йил 6- Январдагы Норин тумани ХТБ ва Норин ТЭТ ўргасидагы №431302-сонли шартномага

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Ойлар	Микдори	Суммаси минг сум		Микдори	Суммаси минг сум	
		1 квт нархи	Умумий суммаси		1 квт нархи	Умумий суммаси
Январ	95858	450,00	43136100,00	Июл		0,00
Февраль	95858,00	450,00	43136100,00	Август		0,00
Март	95858,00	450,00	43136100,00	Сентябрь		0,00
1-чорак	287574,00	X	129408300,00	3-чорак	0,00	X
Апрел			0,00	Октябрь		0,00
Май			0,00	Ноябрь		0,00
Июн			0,00	Декабрь		0,00
2-чорак		X	0,00		4-чорак	0,00
Июль	287 574,00	X	129 408 300,00		X	X



Ж.Нурмухамадов

Ж.

