

## Оригінал за оригіналом та багаторазово перекладено

2022.01.19. 01 432005 -con  
Наманган ш. \_\_\_\_\_  
(наприона түзилган машины)

„Hannover SAXIK“ (akademické karty „monolith“) - nová generace

Ахбари Р. Маметов (кейіннің үрніндарда)

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

III. CONCLUSION

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўринтарда - Шартнома леб атагали) кувофис, Корхона Истеммолчига электр энгизвасини (кейинги ўринтарда - Адмиригия леб атагали) уланган тармок орқали ўтиказб берниш ва Исломчи истеммолчиликни таълиминан энгизя чунун ўзбек таъсирини маълумотларни олган

2.1. Энергия истекающей из тела в виде тепла и механической энергии.

Актив	<u>8443</u>	кВт.с	кВар.с
3499350	2.2. Етказиб бериладиган энериянинг Шартнома түзилли күнидаги умумий нархи	<u>950</u>	
	Сүммни, тариф(лар) бўйича		матнор агар, мөнбасчанингизсан, бирг энгизсан 05.11.2017 йилдан йи-35% шин резултатини курдаган сан макъум ташнибди

Kruszelnicki

2.3. Истермология етказиб бериладиган энергиянын ойлар көсимидағы Ышылдук қадамынан тура түрде көрсеткіштегін анықтауда 1-илювада көлтирилтін.

2.4. иштөмчли томонидан олинган жергизгүйд хак тұлапталған халықтың миссиясынан туындауда назаррда туындалған хисоба оның приборларының іс-жүйесінде көрсетілгенде.

25. Истемчолчиларнинг (майний истемчолчилардан ташкари) Энекл жергасини атасапади.

卷之三

3.1. Энергия учун мисбүттөрдөр табакалаштырылган, бир ставка ишкү ўзбекистон Республикасы Президентинин 2017 йыл 8 ноңрдагы “Энергия ресурслардан оқионын фойдаланын таъминлаш чор-тагийрлар түргисидә” ПК-3539-сондлы көроринни иловасига асосан тасдиликтан рүйхатда күрсатылған маңаудын ишпаш чыгаруучы за айрым хизметтеги күй-жастыкчи иштемоитап түнч амалга онынданни

3	2	Чанчан	Куввати	750	кВА	ВА	ЧИЧАН	ОДУК	БҮЛГАН	История	Советская
---	---	--------	---------	-----	-----	----	-------	------	--------	---------	-----------

тапшылтгари, сув тарминоти таңылттары, фермер хұжалықтары ба сув ишеммолчылардың үшіншілік насы стансиялары. Шуннанғек Давлат бюджетідан молиялаштырылады.

Истеммол килинган энергия учун табакалаштырылган тариф бўйича хисоб-китоблар табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

ярим түнз наал – сүткөнлийн өрүүлэвшийндаа (coal 9 дан / гача) – дөлгилдэгтэн тариф бүйнчлэг.

тигүй пайт – энэ карты юкламалы соаттарда (ягна электр тизимииниг энэ карты юкламалы соаттараи: эргалайжин энэ карты микдор соат б<sup>(10)</sup> дан б<sup>(10)</sup> гана, кечки энг катта

коэффициентин күллән орканды.

Белгиләнгән тариф II-тариф грухы бир ставкалар истемлочларга күлгәнләдаган коэффициенттөң күлләнән оркын амалга ошириләди.

Табака шарылган тариф күлгөндейдиган Истөмчилгич нисбатан энергия учуун тарифта түри келди.

Уланган куввати 750 кВА таача бүлгэн, электр энергийснин реализация кишишда нархни шасалдагирининг алдохида тартыби белгиланзаган ташкиялттар рүйхатига

маноандан электр ойлал таьминланганда, хисобга олиш приоритети хар бир тариф гурухи учун алохуда ўрнатылады.

тасырда, электр энергиясын түйөвлөрдөн алып келингенде, тариф гурухы бүйінча хисоб кітабынан.

3.5. Иштъмлчи хисоб-китоб даври тутагандан сүнг ўзбекистон Республикаси Болш бир ой хисобланади.

прокурорынан хүзүүрдэл талажуулж илрээ огортайтийн (хөснөн) урчинчларда шюро лео аталаад) ваколаткин вакили билан биргалидка хисобта олиш приборларининг күрсакчилчарини хар ойда ёзиг олади на ушбу Шартноманинг з-илювасига мувофик шаклда энергия сарфи

Иштимолчи Корхонага энергиянинг сарфланиши түгрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёхи почта алакаси оркали хар ойинг “—” санаасигача буичча хисобот тузади.

Бунда, улданнан күнбайт 750 кВА ва үшінші бүйінші тарифтердегі амалға оширады. Испемелүчтір бүйінча энергия сарғындың көлемінен залежи болады. Бұл күнде күнбайтынан күнбайтынан жеткізілген энергияның көлемінен залежи болады.

3.6. Гарифтардың күнбайтынан күнбайтынан жеткізілген энергияның көлемінен залежи болады. Бұл күнде күнбайтынан күнбайтынан жеткізілген энергияның көлемінен залежи болады.

3.7. Энергияның көлемінен залежи болады. Бұл күнде күнбайтынан күнбайтынан жеткізілген энергияның көлемінен залежи болады.

3.6. Тарифлар йўзгарандага Иштимолчи етказиб берилганинг энергия учун янги тарифлар киритилган кундан бошлаб янги тарифлар бўйича как тўйлди.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақсирда, Корхона уларнинг кучга киринидан камильда ўн беш кун одалин карорни оммавий ахборот воситаарилда эълон килади. Бунда электр энергияси учун тарифлар ўзгарган санадан каттый назар. электр таъминоти шартномасига ўз кучидаги колади ва иштимолчи фойдаланнилган электр энергияси учун янги тариф кучига кирган кундан бошлаб как тўлашга мажбурдир.

Тариф үзүлгөрдөл тасылдыра. Истеммолчилар Энергия (шүр жумгадан, актив ва реактив оптик бўйлмаган муддатда кўшимча гўлов тўашдан озод этилади). Арифметик хатоликлар, тарифларни нотюгъри кўлаш түфайли пайдо бўлалитди кам ва ортичка тўловнор тариф бўйича кВт согилларда кайта хисоблаб чикилади ва Корхона томонидан давъо муддати доирасенда кўрсаткичлардан тафсуз ёки кўшиматлар билан бирганидан хисобга олинади.

3.8. Истеммолига энергияни етказиз берниш келгуси хисоб-китоб даври бошланшишидан олдин энергиянинг шартномавий мисқдори киймати учун одиндан юғон фойзлик (100%) хак тўлаш асоссида амалга оширилади. Бунча, хисоб-китобни 50 фойз одиндан хак тўлаш асоссида амалга ошириш хошишини билдирган истеммолчилар хисоб-китоб амалга оширилдиган даври кўрсатиб хисоб-китоб даври бошланшишидан камидан 5 кун один билдириги тарбибода Бирорга муроккагат килганлари тақдирда 50 фойз одиндан хак тўлаш асоссида етказиз бернишинга йўл кўйлади. Одиндан хак тўланмаган хамда 50 фойз одиндан хак тўлаётган истеммолчилар томонидан ойнинг охиригача якуний хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мазкур истеммолига ийсбатан электр тармокларидан тўлди.

3.9. Истельмөнчи уланган күвватыдан катый назар, крипто-актив ва майнин соҳасиди фаолиятни амалта оширганда (турли криптовалюталарда янти бирдиклар ва комиссия шарттарында) мүкофот олиш имконини берадиган таксимлаш платформасини тағминланып да (яки блоклар яратып бүйнә фасилит) ғойдаланған үлкөр энергиясы учун түлөвлөрни тегипши тариф гурухига ассоан белгилантан тарифдага нисбетан 3 баробар ўсувчи

кодифициентта муворык түләнди. (Үз.р. Валерий Маджасашвили 09/12/2019 тапкыр көрмөштөк ассоциацияның макулатурынан)  
көрмөр расынан жоғары макулаттың тапкырлык тура көркөн)

3.10. Корхона энергия сарфы түрнисінде хисобот ассоциа белгиланган тарыбл  
хисоб-китобин амалда оширады хамда беш күннің ичінде түлов амалта оширилши лозин  
бүлтган хисоб-фактура ват түлов хисоб-варажини ёзіп берады.

Истеммолни түрли тариф гурхаларға тегиши бүлтган бир неча объектта эга бұлса  
хар бир тариф гурханың тариф сарфлаган жағдайда умумий хисоб-фактур  
ёзилады.

Ўзбекистон Республикаси Вазарлар Махкамасининг 25.06.2019 йилдаги 522-сонги карорига мубоғик Корхона томонидан маҳсус ластурй маҳсулот орқали хисоб-фактура в тўлов хисоб-варагини электрон хисобвараж-фактура шакллантирилади ҳамда сотиб олувчи тұгрисидаги маълумотлар кўрсатилган холда электрон ракамни имзо билан тасдиқлагат. хотига оператор оркани дохмининг операторига юборилиади.

3.12. Истъмлочи энергияннинг сарфланниш түррисидаги хисоботни Шартномада кўрсалишган мулдагатаслийн тасдирида. Корхона энергия истъмленинг шартномада кайд этилган мисдори бўйича ёки ўтган давр учун хакикатдан истъмвол килинган электр энергияси түррисидаги маълумотлар асосида гўёв хисоб-варзатини ёзди ва Истъмлочини шахсий хисоб ракамида бу хакила тегиши белги кўйилади.

Биро хисобтани приборидан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзиб олгандан кейин, Корхона амалда истъмвол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни белгиланган тартибиёга амалга оширади.

**3.13. Истеммоччининг энергия хакини тўлан. реактив энергия компенсацияси таридга устамалар. шунингдек хисобга олинмаган энергияни. (ноконуний фойдаланилган электр энергияси) кайта хисоб-китоби ва пеня бўйича карзин бўлган таклурда. унинг аванс тўловини хисобига ўқизитган маслагати карзин коллашга йўналтирилади ва аванс тўловини (одиндан хак ўлаш) сифатида хисобга олинмайди.**

ицеммол кылмаган тасыларда, аванс тарикасыда түләнгән маблагалар кайтарып берилмәйди за-  
электр энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобға олинади.  
Хисоб-китоб ойдан кейинни календер ой тугатың қарздорлық түлөв мұлдаты ўтган деб-  
хисобланады да түлөв мұлдаты ўтган хар бир күн түлөв мұлдаты ўтган сүмманның 0,1 фойзи  
микдорида, электр энергиясы маҳсус тартибда стказиб бериладын корхоналар учун эс-  
0,2 фойз микдорида пеңя хисобланады. Бунда пеңяннинг умумий микдори, мұлдаты ўтган  
түлөвнәрнин 50 фойзидан ошмасынғи лозим

3.14. Шартномада хисоб-китоб даври учун курсатилган энергия микдориддан 5 фонздан оптик микдорда энергия истеммол килганда. Истъмолнидан Шартномаддан курсатилган микдордан оптик истеммол килнинг энергияси жами жамни учун белгиланган тарифининг 1,15 баравари мисдориия гўлов уйдириласди.

3.15. Истъмолнчи ва Корхона хар обйда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин бечу кун мобайини ўзаро хисоб-китобларнинг таккослаш даплатномасини тузади.

3.16. Истъмолнини кўйилаги холларда электр тармоқларидан узилади:

Эксперт тармоктарини шекурданайт үзгәнин. Узарын таюн-торож күләни ёки дәлекер

Энергиянын хисобта олиш приборлариниң бүзүнчинин оңыраулыктери анықланыла.

Үзарыпширик максатында узарга ташкарылган аралаштырылганда.

3.17. Хисоба олиммаган энергия учун аманга оширилган кайта мөбөб-китоб, Истеммолчының конун хужжаттарда белгиланган тартибда Электр энергиясыдан фойдаланынын конаптарында озод етмайды.

3.18. Истеммолчы томонидан кондадаузарлик холати бартараф этилб. Мавжуд карздорлик ва түлов пайтидан энг кам обйик иш хакиминг ўн баравары миссорида түлов ундирилгандан сүнг тармокка кайта үзгәнде ЭНХАТГА узантан истеммолчындар бүндан мұстасно).

3.19. Истеммолчы электр тармоктарининг техник холатини таъминлаш бүйінчә эксплуатация харәкәттери учун субистеммолчылар, истеммолчи билан субистеммолчи ўргасына түзүлгендегі шартнома бүйінча Энергиянын үмүмий хажмидан онындаған түштігінде мұтансоисибыравышда хак түләнди.

Эксплуатация наразжадарни субистеммолчыға бериладын электр энергиясын тарифинде күпшілдегі рухсат этилмайды.

3.20. Энергия учун түлов тартиблари күйдегі холаттарда машиний (ахоли) истеммолчылардын учун белгиланган тартибта тәнгештириледі:

Ўзбекистон Республикасинин 2012 йил 26 априлдеги “Онлавий тадбиркорлық вактнинг ўзила унда истикомат кылган холда төвәрт шикариш (ишилар болжарын, хизметшар күрсетип) үчүн фойдаланған тасирларда Истеммолчы оширилди;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасынын 2003 йил 22 аугустады “Дин сонасилаты маънавий-мадриғий, таъдым ишларини ва фаолиятни янада тақомилаптирилғанда иктиномий күмак ва имтиёзлар беріш түркисіде” ги 364-сонни карорининг 3-бандыга мұвофика үзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасынын 2003 йил 10 сентябрьдеги 525-ф соны Фармийшияга күра ҳудуддагы диний ташкылогтар Энергия учун машиний (ахоли) тарифи бүйінчә хак түләндилар.

3.21. Истеммолчынын хисоба олиш приборларында күйдегі текнорибадардан ўтказылады:

а) даирний киеслаш-хисоба олиш приборининг киесловдан ўтказып бузилғанда, кайта дастыруш заруриятта юзага келгенде;

б) эксперт киеслаш-хисоба олиш приборларыннан созлиги, уннинг фойдаланынша яроксилити, шунингдес, метрологияк хусусияттариннан норматив хужжаттарға мослиғити низоли масалалар юзага келгенда.

3.22. Энергиянын хисоба олиш приборларини сечи, киеслашдан ўтказып ва ўрнатыш ташкыларында эксперт киеслашшылар Бюро ташаббуси билан ёки башка ташкыларында эксперт киеслаш-хисоба олиш приборларында аманта ошириледи.

Хисоба олиш приборларында дарвий киеслаш “ўзстандар”, агентлери томонидан белгиланған мұддағыда истеммолчы хисобидан ўтказылады. Киесловдан ўтказып түрт ийни ташкыл ээлди.

3.23. Навоатдан ташкыри ва эксперт киеслашшылар Бюро ташаббуси билан ёки башка ташкыларында эксперт киеслаш-хисоба олиш приборларында аманта ошириледи.

IV. Тармоктариниң хуқуқына бағытталған мұвофика

4.1. Истеммолчының күйдегі хуқуқтарында:

ўз жеке курилмаларини Корхона электр тармоктарига техник шарттарға мұвофика.

ўрнатылған тартибда узан;

сифат күрсаткыштары давлат стандарттарында мұвофика бўлган электр энергиясини олиши;

электр энергияси етказыб беринин түхтанини ёки түхтатиб кўйичилини сабаблари түркисидан белгиланган тартибда ахборот олиши;

Корхонага истеммолчының күйдегі хуқуқтариниң ўзарттирилдин түркисида белгиланган тартибда такиғдар киритиш. Булақ энергиянинг Шартномалагын хажмини ўзгартириш бўйича такиғ мұлжаланыёттанин ўзарттиришдан один 10 кундан кечикмай (жорий ой тутагунчада) Корхона ва Бюрога тақсим этиши лозим;

электр энергияси түдик жадамда етказыб берилмаслиги ёки сифат кўрсаткышлари давлат ташкыларига сийдик сифат кўрсаткышларига етказилиган стандарттарига мұвофика бўлмаган электр энергия етказабд бўришини оқиботида етказилиган зарарни белгиланған тартибда континеншини талаб килиш;

Шартномални конун хужжаттарига мұвофика бирор томонданама бекор килиш;

Шартномалама бекор килганда фойдаланылмаган энергия микдори учун тўланган мабланни кайтарлишини талаб килиш;

Шартномалама бекор килганда стекашилтанды етказилиган зарарни континеншини талаб килиш;

энергия етказыб беринин түхтанини түхтатибда стекашилтанды етказилиган зарарни континеншини талаб килиш;

Шартномални конун хужжаттарига мұвофика бирор томонданама бекор килиш;

Истеммолчының конун хужжаттарига мұвофика башка хуқуқтарга хам эта бўйичи мұмкун.

4.2. Истеммолчының күйдегі тартибтарига мажбур:

белгиланған энергия истеммолчи режимига риоя этиши;

электр курилмаларни эксплуатация килинишини таъминлаш; Корхонага эксперт фойдаланылған энергия учун ўз вактида хак тўланни;

эксплуатация килаётган электр тармоктари, приборлар, электр курилмаларининг зарур техник холатини саклаш, шунингдек, эксплуатация килинишини таъминлаш; Корхонага эксперт хавфсизлик техникини койдаларига риоя килинишини таъминлаш;

усуқнанаринин посозилини түркисида хабар берини;

электр энергиясидан оқилонна фойдаланыши чора-тадбирларини амалга ошириши;

Бюро ва “ўзэнергоинспектсияси” кўрсатмаларини ўз вактида бажарни;

Электр курилмалариниң гузилиши кондадали талабларини бажарни;

Бюро ва Корхона вакилининг хисобга олиши приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда руҳсат берни;

бюргранома берни;

кечүсүси йил учун энергията бўлган эхтиёжини анишсанда энергияни электр тармоктаридан узатишила, ишлаб чиқарылғанда махсуслотнинг (ишлар турларининг) технологик жараённи ишлаб чиқарыши бинонари ва маъмурий бинонарни ёртиши, иситиши, шамолатини учун электр энергия сарғини, шунингдек, узуб

электр тармоктарига уланган субистеммолчиларининг эхтиёжини хисобга ошиши;

Шунингдек, уланган куввати 5 МВт ва ундан ортик бўлган Истеммолчи, Корхона ташаббусындағы асосан күйдеги маълумотларни тасдим этишига мажбур;

БАСТЕМДОЛ КИ-ЧЫГЫТЫН КУВАЛАНИНГ ХАР СҮРГҮЛСИК. ХАР ОЙЫК САРФИН ВА ЗАУАДЫН МИКСОРИ.

Энергетика тизимининг энг күп ва энг кам токтамасында лавзарларда реактив энергия ва күваттанинг хар сүркаплик сарфи.

Энергетика тизимининг энг күп күн токтамасиниң энг күп токтамасиниң ўтиши даврида актив энергия күваттанинг хар 30 даңкадагы сарфи.

Бүлгид ташкәри, уланган күвәти 250 кВа ва ылдан орткы бўлган иштэмолчилик ташкәри мажбур. Бирлигини ишлаб чикарни (ишларни амалга ошириш) учун Энергийн сарфийининг техник ва иктисадий жиҳатдан асосланган ишлор нормаларини ишлаб чикшишумий ишлаб чикарни ва технологик, якка тартибдати ва гурӯҳ бўйича, йиллик, юрачличилик ва ойлик - узарни ишлаб чикарнини ташкил этиш технологияни тақомиллаштиришини (ўзгартирилшин) ва янги техника якорий ётилшини караба сайдай чиқшиш. Корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфайтидан ускуналар, цехлар ва иштэмолчилик гурӯҳлари бўйича Энергия балансларини тузиш хамда улар асосида ишлаб чикарни жардандаридан электр энергиясидан фойдаланани самародорланини таҳлил килини бўлдишини анишсан, уларни камайтириш ва баргарада ётни бўйича чора-тадобборларни ишлаб чикшиш ва амалга ошириш; келгуси давр учун Энергияга бўлган эхтъёжни ва электр тармоқларининг энергия ўтказиш кобилиятини ошириш, электр тавминоти схемаларини такомиллаштириш зарурятини анишсан максадига (максулот ишлаб чикаришининг, бақариладиган ишларни турларининг мўжжалланаётган противоз хажмаридан ва Энергия сарфи мезъяраридан келиб, уларни камайтириш ва Энергияни таҳсизин хисобга олган холда) Энергияниң бир йи ва келгуси давр учун балансларини тузиш;

максулот (ишлар) бирорлигда Энергия сарфининг тасликлантган мөъберларига рио килиш ва уларни камайтириш бўйича баланслантган тадонлорларини блакарилишини таъминлаштиришни тежаккил бўйича (йиллик ва узоқ истикбол учун) ташкилӣ-техникик Энергияни таҳсизин хисобга олган холда) Энергияниң бир йи тадобборларни ишлаб чикшиш ва амалга ошириш.

Иштэмолчи кончкун хужжатларига мувофиқ болса мажбуриятларга хам эта бўлини

**МУМКИН.**

4.3. Корхона күйдәги хукукларга эта:  
Исемъомчыдан Шартномалда белгиланган ўз мажбурыйларни күрсөтгөн даражасын  
бажарыпшыны талаң этиш;

унбу шартнома шартлары бажарылмаганда ёки бузилганды Истемъомчи томонидек  
етказылған амалдагы зарарни белгиланған тартибида коллатиши;

авария режимінде. Бирорни хабардор кылған холда, Истемъомчини электр тармогиде  
ушиб күйинш;

Боронинң күйсөтмасыга асосан, хамда ЭНХАТта уланған ёкى энергияга олдиндан х-

**Үзүүлэгч** - хүндэтгийн обьект царинаа тайлбаруулсан онцлогийн орлогч, ялангуяа газарчилж, түүхийн  
кутийн тайланыг түүчиндэд уч күнэн өсвөрчилж, оношиж, танижин;

**Исэцэвчлийн** эзлэгт энергийнин өтөөлийн түхтэлийн ва түүхийн  
сабжларыг түүрийнда хабардор чадлын,

көмийн эзлэгт чекслалыг түүрийнда, чекслалын хажмын ва вакси күрсгэлийн холбогдох.

отдиндан хабар берин:

Электр энергиясы түрлүк етказиб берилмегендеги ёки электр таъминотидаги босқын бузилиштәр түргислагы Истеммолчининг аризасини, ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечичтиримай күриб чикиш бартараф этиш ва багадысын жавоб юборин;

Истеммолчинига ўрнатылған тартибда етказиб берилгандан энергия хисобини юрттыши;

Истеммолчининг белгилінген тартибда киритилгандан таскилдарита мувоффик, ўн кун муддатда электр энергиянын ойлик шартномавий жажмуга ўзгартырышлар киритиши, электр энергиянын ойлик шартномавий мисодорини күтпәтиши (камалтрыши) мумкин бўлмаган таскирда – истеммолчинга бу хақизда, ради унин сабодини кўрсатсан холда харабар кўлини;

Истеммолчидага ўрнатылған хисобга олиш приборларини алмастириш, ўрнатиш ва техник кизмат кўрсатишни, шунингдек Бирор билан бирга пломбадашни таъминланни;

Сифат курсалыччири давлат стандартига мувоффик бўлган электр энергиясини етказиб берин;

V Тешенландшиг Жавобгардиги

**V. Гончаровның мәдениеттегі көзқарасы**

5.1. Электр таъминоти шартномасы бүйнча тарафлар Ўзбекистон Республикасы конуңчилигига белгиланған тартибда жаоболгар бўлалди шунингдек, шартнома шартлар бажарылмаган ёки тегишли тарзда бажарылмаган холларда. Корхона бўнинг натижасиде етказилипган заарни коплашга, “Истеммолни” эса етказилипган заарни коплаши макбур.

5.4. Малкур шартийнда оркандың төзүлгөн көзделдиги барын қаскынчылык  
ва низолдар мүзокөрөр үткелши орканды хал килинди. Келинмөчилүктөрни мұзқара үкәзин  
орканды хал килиндинг ишөнөндөрнөң бүрмегендә, улар суд тарғибозда хал килинди.

#### V. Якуний кондалар

6.1. Шартнома 2020 йыл 31 Декабрда бўлған муддатга тузилади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий обидагу туттирилганда, ва кейинги обидан  
кучта киради.

Шартноманинг ахмад килиш муддати тулаганда, томончардан бирни уйайтириши ёки  
бекор килиш бўйича ариза бермаган бўлса, шартнома кеининг нар бирор йилга уйайтирилган  
хисобланади (Бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза унбу Шартноманинг амал  
килиш муддати туғанидан бир обидан тақдим этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўлган ва томончарнинг нар обирида  
сакланайтган иккни (Бюджет ташкилоглари учун ўн) нусхада тузилади. Шартноманинг  
илювалари унинг акраимас кисми хисобланади.

6.3. Томончардан бирининг ташабусин билан Шартноманинг муддатидан оддин бекор  
килиш, иккинчи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин хабардор колдан холда ва  
томончар ўзаро хисоб-китоб килинни шарти билан бекор килинни мумкин. Бекор килини  
тўрисида хабарнома ёзма равишда юборинади.

6.4. Барча ўзгартирниш ва кўнимчалар, агар улар фақат ёзма равишда амалга  
онирилб, томончарнинг ваколатни шахстар томонидан имзоланган бўлса, хакимий  
хисобланади.

6.5. Шартнома лойихаси талабларидаги назарда тутилмаган гартиб-кондалар ўзбекистон  
Республикаси Вазирлар Мажхамасининг 2018 йил 12 январьда 22-сонлии карори билан  
тасдиқланган “Электр энергиясидан фойдаланиши койдалари” хамда Бошка амалдаги  
норматив-хуқуқий хужжатлар талабларига мувофиқ гартибга солинади.

#### VII. Томончарнинг манзиллари ва банк реквизитлари

Испемъомчи: Норин турниш сэро бо-тисб  
Юридик манзили Халғауловъ шоҳор боргуни куғату

Почта манзили 100022860142162074110054001  
Хисоб раками 00014 (ИНН) 200024531  
Банк коди (МФО) (ИИН) (ИИН)

Испемъомчининг юридик манзили бўйича Кадастр раками

Махалла номи \_\_\_\_\_

Республика ва маҳаллий бюджетдан молижлантирилган Испемъомчилар учун  
Бюджет фондининг хисоб раками 23402 000300100001010  
Банк коди (МФО) 00014 (ИНН) 200024531  
Бюджет фондинг хисоб раками 201122919

Банк коди (МФО) (ИИН) (ИИН)  
Телефонлар: 6-21-867 Факс: \_\_\_\_\_

(“Испемъомчи” тасвирине касбий реквизити, шундай чиқирилганда унинг таъсирини куслугина)

СТАТИСТИК КОЛЛАР:

ОКД 91531

СООГУ 03873

СОАТО 213

КФС 1110

КОИФ 15519104

ОКЛО

Корхона: “Наманган ХЭТК” АЖ

Хисоб раками 00224 (ИНН) 200048685  
Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685  
Телефонлар: \_\_\_\_\_

Статистик коллар:

СООГУ 01013

СОАТО 171401

Корхона вакили



Испемъомчи: О. Салиев  
юридик чуосаси  
корисконсультант  
Мажур экзекутивий партномаси  
ФИО: \_\_\_\_\_  
ЭКЗЕКУТИВИЙ ПАРТНОМАСИ  
Узбекистон Республикаси Вазирлар Мажхамасининг 2018 йил 12 январьдан 22-сонлии карори билан  
тасдиқланган “Электр энергиясидан фойдаланиши койдалари” таъсирини мувофиқ тузилган. Шартнома мазмани  
шарти, томонлар жавобгарлигинин мебери ва низодларни хал килини таъсирини мувофиқ тузилган. Шартнома мазманини  
шукарлик колеси ва “Хўжалик юргитувчи субъектлар фасолятининг шартномавий хуқуқий  
тўрисида” таъсирини мувофиқ тузилади.

Юрисконсульт: С. Садиков  
(и.з.)

**Етказиб берилдиган энергия хажми**

1. Тариф түрү \_\_\_\_\_
2. Фаолият түри \_\_\_\_\_
3. "Истеммолчи" электр курилмаларининг улуган куввати: \_\_\_\_\_ кВА(кВт)  
кВт
4. Техник шарт бүйича рухсат берилган кувват
5. Электр тайминоти ишончлилги бүйича тоифаси (лоиха бүйича) \_\_\_\_\_
6. Жисоб-китоб түри:

тариф түри таасисалаштирилган, опретавсан ени 08.11.2017 йилдан Пк-33-79 инг рүбисидан күрсатилган мөхуса хотаб шикаруван ва айрон чикамлар күрсатуви хамда УзРВМинор 09.12.2019 ингдаги 979-содди карори бўйича фасолият гериганган истеммолчидар (керасиги салсан)

Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича
Йил, жами	8443
Январ	3333
Феврал	3333
Март	1477
Апрел	
Май	
Июн	
Июл	
Август	
Сентябр	
Октябр	
Ноябр	
Декабр	

Ташкилот куннага ишлайди 24 соат, ойга 31 кун

Умумий юкта нисбадан сменалар бўйича юкланиш % I 1, II 1, III 1

**Истеммолчи**  
*М.Ю.*

**Истеммолчи:**  
*М.Ю.*



**Бюро:**

**М.Ю.**

**Энергияни хисобга олин приборлари ўрилагилан жойлар ва Узарининг таъсифлари**

Истеммолчи иниш (суѓистеммолчи)ниш 1) хисобга олин приборлар турини (жонинан таъсифланиш жойлар, турва куланни таъсифланиш (кВ) кўсулчилитан хозга	Хисобда олин приборлар турини (жонинан таъсифланиш жойлар, турва куланни таъсифланиш (кВ) кўсулчилитан хозга	Хисобда олин приборлар турини помонинг раками (жонинан таъсифланиш жойлар, турва куланни таъсифланиш (кВ) кўсулчилитан хозга	Хисобда олин приборлар турини помонинг раками (жонинан таъсифланиш жойлар, турва куланни таъсифланиш (кВ) кўсулчилитан хозга	Хисобда олин приборлар турини помонинг раками (жонинан таъсифланиш жойлар, турва куланни таъсифланиш (кВ) кўсулчилитан хозга	Хисобда олин приборлар турини помонинг раками (жонинан таъсифланиш жойлар, турва куланни таъсифланиш (кВ) кўсулчилитан хозга



**Изъянлар:**

**Изъянлар:**  
*М.Ю.*

ЭЛЕКТР ПЛАНЛАРИ  
шаруатласыга 3 - штоба

**Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича**  
**ХИСОБОБОТ**

2012 йил 19.01 ойи бўйича

Кўрсаткичтар кайд этилган сана 19.01.2012 йил.

Узантан жой номи, хисобга олини	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисобда олини приборни курсланичари	Хисобда олини приборни курсланичари	Табакалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.			
	ток	кучанинг трансформаторининг (ТТ)			Эрта лабзи тизаз вакт	Кун	Кечки тизиз вакт	Тум
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0426			5					
Жами							5	

Изоҳ 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб учун назорат раками гр 7= гр 9- гр 10+ гр 11+ гр 12+ гр 13

гр 8 = гр 7+ гр 4

4. Электр курилмаларнинг холати ва уннага хизмат кўрсатни бўйича жавобгарлик чегараси кўйидагича белтиланади:  
*77 ёчик маъноди*

**Истеммолчи разбари**

*Ф.И.Ш.*

М.У.  
Бош энергетик



*P. Мамайчук*  
(Ф.И.Ш.)  
*D. муборак*  
(Ф.И.Ш.)

ЭЛЕКТР ПЛАНЛАРИ  
шаруатласыга 4 - штоба

**Томонлар электр тармоқларининг баланс мансубини и ва эксплуатацияни бўйича масъульлик чегараси**  
**ДАЛОЛАТИНОМАСИ**

1. Истеммолчи нинг балансидаги куийдаги электр курилмалар мавжуд а) хаво линиялари *Ч-25 и ЧК16 АВВГ*

б) кадевъ линиялари \_\_\_\_\_

- в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари
2. Истеммолчи ва Корхона ўргасидаги электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси

3. Узардан кўйидагиларга:  
а) *Онелиг 220-380 вольтни зерарлуши*

- хизмат кўрсатни истеммолчи ходимлари томонидан,  
б) Истеммолчи билан тузилган шартнома асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат кўрсатилади.

4. Электр курилмаларнинг холати ва уннага хизмат кўрсатни бўйича жавобгарлик чегараси кўйидагича белтиланади:

*77 ёчик маъноди*

Вакиллар:



**Энергияның йүкөлишларини аниклаш бүйнчы  
ДАЛОЛАТНОМА**

Энергия хисобга олин приборлардың тармоктарининг баланс бүйнчы мансубдик чегарасыда ўрнатылғанда, электр тармоктарининг баланс бүйнчы мансубдилни чегарасы хисоба олинған холда мансубдик шегарасыдан хисобға олин прибори ўрнатылған жойгаша бўлган кисми хисоблаш ўйли билан аникланади ва қуйидагиларга мансубланади:

а) Куввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўкөлишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўкөлишлари \_\_\_\_\_ кВАр.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истеммолчининг кафель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотиш:

Узунлиги _____	М.
Кесим юзаси _____	ММ <sup>2</sup>
Русуми _____	ММ <sup>2</sup>
Кучлануни _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;	_____ % ташкил

в) Истеммолчининг хаво линияларидаги хар ойлик энергия йўкөлишлари:

Узунлиги _____	М.
Кесим юзаси _____	ММ <sup>2</sup>
Русуми _____	ММ <sup>2</sup>
Кучлануни _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.	_____ % ташкил

Ушбу Шартноманинг 3.8 сандига асоссан юкорида кўрсатилган энергия йўкөлишлари Истеммолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеммолидан ва 1-шовда кўрсатилган ишлаш тартибидан аникланади.

Корхонанинг электр тармоклари ва ўйларининг ички электр тармокларининг бўйиниши чегарасдан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоклардан тарминланадиган машиий истеммолчининг электр энергиясини хисобга олиш приборларигача бўлган электр тармокларидаги электр энергияси нўкотишлари хисоб-китоб килиш ўйли билан аникланади ва ўй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эклутатия ташкилотлари истеммолига карантинади

**Компенсация курилма-тарининг ишлаш режими**

**1. Компенсация курилма-тарининг белгидаган куввати**

Т/Р №	Компенсация курилма-тарининг урлари	Куввати	Узанини вакти	Эргалаб	Кечкуючи	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр					
	1000 Втча					
	1000 Втдан юкори,					
	жумладан:					
1.1.	Автоматик бошкарнилайдиган:					
	1000 Втча					
	1000 Втдан юкори,					
1.2.	Кўлла бошкарнилайдиган:					
	1000 Втча					
	1000 Втдан юкори,					
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт					
3.	Сдиниң реактив куввати, кВар (Сдиниң ўрнатилган кувватининг 30 фойзи, кВт)					
4.	Жами (16 + 36) кВАр:					
	1000 Втча					
	1000 Втдан юкори.					

ИЛЗО: аспекто-жизнеда оидайдан консесионер курмалари билан жаузатдан ташкитотлар узанини  
асхумтарини тутонришин шарт энс.



Истеммолчи:  
М.Х. (ИМЗО)

Истеммолчи:  
М.Х. (ИМЗО)

Н.л. ой	Реактив иергиянниң икисөйли мисдори (кВар-сөз)	Шартномалда тарифлудуктардың бүйншына
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

бүйншы хисоб-қынбоғар да күшнама мабданин үедирин миссөй-кіпбөб дарыдала  
Шартномалда күрсетилганиң нисбеттін кийматтның пасайтирига йүл күйилапшилди түрлесінде  
коэффициенттіннан амалданып кийматтың күйилапшилди түрлесінде күвват  
“Үз-энергенинспекциясы”нин тасшыкови бүлгіләнде амалға ширилады.

Тариф чигрималар истемелдік ятона электр тизими тармогида электр  
тармогининг кагта юқнамалы соаттарда реактив энергия хосил кынганда ва электр  
тармогининг кичик юқнамалы соаттарда энергия тизими тармогида реактив энергия  
истемелдік килинганды, агар Истеммолчининг бүндай режимдіша ишлеши зарулаты  
Шартномалда күрсетилгандың бүлса, тасым этилади.

Чигрималар күшнама киймат солиги хисобға олнимаган холда актив энергия үчүн  
амалданған тарифининг 15% мисдорида белгіләнади.

Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	

## Истеммолчин:



## Корхона:



Реактив энергиянниң хар бир хисобот даври үчүн икисөйли кийматы, ушбу  
Шартномалда күрсетилгандың тартибода аникланадынан күвват  
коэффициенттіннан оптималь мисдориди хисобда олышын, ушбу давр үчүн актив  
энергиянниң шартномалдаги мисдоридан келиб чыккан холда аникланады.  
Хисобот даврининг ясунни бүйншы реактив энергия икисөйли кийматининг  
амалдагы мисдори истемелдік килингандың актив энергия ва күвват коэффициенттіннің  
шартномавай мисдоридан келиб чыккан холда аникланады.

Тарифда устама күшнама киймат солиги хисобға олнимаган холда фаол  
энергиянниң амалдагы тарифи бүйншы:  
5% - реактив энергиядан икисөйли киймат доираасыда фойдаланылғанда, бу  
амалдан истемелдік чыккан холда аникланады;

10 % - реактив энергиядан икисөйли киймат мисдоридан ортик  
фойдаланылғанда, бу амалда истемелдік килинганды актив энергия ва күвват  
коэффициенттіннан аникланада, худудий электр тармоктары корхонаси томонидан  
коэффициенттіннан аникланылғанда, худудий электр тартибда актив электр энергия йүкөлини  
конун хужжаттарда белгиләнгандың тартибда актив электр энергия оширилады,

реактив энергия компенсациясы үчүн электр энергиясы тарифика устамалар  
жарима санкцияси хисобланмайды на электр таъминоти шартномасыга асосан  
ундирилади.

Реактив энергия ўрни етарлица түлдирилмаслыги хисобига күвват  
коэффициенттіннан норматив кийматы Истеммолчи томонидан күллаб-  
кувваттамаслығы аникланада, худудий электр тармоктары корхонаси томонидан  
күмматининг техник-иктисодий хисоб-китобтарда амалға оширилады, шуннан дей,  
күвват коэффициенти күрсектүркчиләр белгиләнгандың нормативларга нисбетті  
пасайтирилдигити үчүн Истеммолчининг мабданин үедирин миссөй-кіпбөб дарыдала.

Аварийний за технологією бронювання класу буйниця  
ДАЮЛАТНОМА

THE END

THE FIVE LEVELS

**Итоги** электр энергетикиның таралығында үзок мұдаббаттың бәзекендік көрсеткіштерін анықтаудың негізгі мақсаты болып табылады.

Түр №	Технологик бропни атталуулы шешлар ва атрезгелар поччы*	Ишда кол-лиралан юкшамагат күвве ти (КЗГ)	Низок
1.			
2.			
3.			
4.			

**Жами:** кВт  
\*) Барча цехлар ва агрегатлар энглик билан ўчирилган. Ўчирилган яроғсиз маъсумот иштасоб чиқартишини, ускуманик бўзилишини, тороплаши, енгизи, заҳардиини ва бўнига балхиси зодиси сарфлар оли келтириб цехлар ва агрегатлар бўйдан мустасно, таъсилчаликни таасиутини ёрнига саворида беради.

Технологиялык броннан чектан боскычлары:  
I боскыч \_\_\_\_\_ кВ  
II боскыч \_\_\_\_\_ кВ  
III боскыч \_\_\_\_\_ кВ

2. үтганидан кейин цехлар ва аиретгалар авария брони дарражасынча узил күйилди.

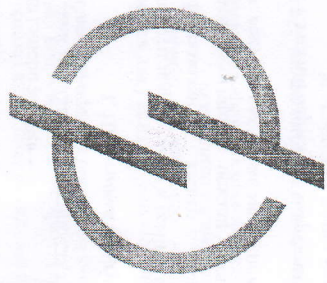
№	Түр Авария броннага тааллукхи пендер вә аирегаттар номин*	Иштә көдүрүлгөн юкташылар күбүнчөлөгү	Биз
1.			
2.			
3.			
4.			

\* а) Чищеніє — це підтримання музейного об'єкту в чистоті та порядку.



21  
“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОКЛАРИ  
КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА  
БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР  
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 432005

Норин түснөн сэх б. төв

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN  
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY  
XULOSA**

**№ UY41426845**

1. Loyihaning turi. Shartnoma

2. Loyihaning nomi.

Yuridik va yuridik maqomga ega bo'limgan tadbirkor iste'molchilar uchun elektr ta'minoti to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot.

Shartnoma loyihasi Norin tuman Sanitariya-epidemiologik osoyishtalik va jamoat salomatligi bo'limi tomonidan ishlab chiqilgan va markazga huquqiy ekspertizadan o'tkazish uchun 19.01.2022 yilda kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz bosh yuriskonsulti



Z.Tursunov

2022 yil 21 yanvar

1 - ИЛОВА

Норин туман СЭО ва ЖСБ ва Норин ТЕТ ургасидаги

19. 01 2022 йил № 432005 шартномага

СПЕЦИФИКАЦИЯ

2022 йил	Микдори	Суммаси		2022 йил	Микдори	Суммаси
		1 кв. нархи	Умумий суммаси			
Январ	3 333,0	450,00	1 499 850,00	Июл	-	-
Феврал	3 333,0	450,00	1 499 850,00	Август	-	-
Март	1 777,0	450,00	799 650,00	Сентябр	-	-
1-чорак жами	8 443,0	x	3 799 350,00	3-чорак жами	-	x
Апрел			-	Октябр		-
Май			-	Ноябр		-
Июн			-	Декабр		-
2-чорак жами	-	x	-	4-чорак жами	-	x
Йиллик жами	8 443,0	x	3 799 350,00			



Норин туман СЭО ва ЖСБ



Норин ТЕТ