

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР  
ТАРМОКЛАРИ КОРХОНАСИ”  
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА  
БҮЛМЕГАН ТАДЬИРКОР  
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН  
ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ  
ШАРТНОМАСИ

№ 42 0052

(корхона, ташкылут, муассаса номи)

# АДАМ ОМАР НАУРСОЛЫК МАККОМДАСЫ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМДА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР

ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

2012-йил « 29 » сон  
шартномаси

бюджеттеги тарбияттын үчүн төмөнкүлүгдүүсүнүү

шартномасы

(шартномасынын төмөнкүлүгдүүсүнүү таңбасынан

рахбары (туржан, шахмат) эзекипт тарбияттарынан тарбияттарынан разборинин Ф.И.О.)

«Корхона» деб атталаи бир томондан хамда Желдеев асосида фаясият

доргутуни Жылдыз от 2-сөз асосида фаясият

рахбары Ерт. Күссаев (истеммолчынин исми)  
(истеммолчынын разборинин Ф.И.О.)

(истеммолчынын исми)

хисоб раками -

шартноманын күйцагылар түзүсүнде түзүлдүрүлөөдөр:

## I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр тальминоти шартномасыга (кейинги ўрнадарда - Шартнома деб аталац) мұрасынан

муасиф. Корхона Истеммолчыга электр энергиясын (кейинтиң ўрнадарда

бінде **энергия** деб аталац) уланган термок орталы етказиб берин ва Истеммолчынын олады

халықтан энергия учин үз вактида ҳақ тұлап мажбурлығын олады.

## II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБА ОЛИШІ

2.1. Энергия истеммолчыннан ыллюк шартномамын хажки.

Актив 44 444,0 кВт.с. реактив — кВар.с

2.2. Етказиб берилдиган энергияннан Шартнома тузылган күнидеги умумий нарахи 19 999 800,0 сүммә, тариф(лар) бүйнчина 450 нарахи

тариф түрі: табоозлаштырылғасын, бир стапактан еди 08.11.2017 шаңын ПК-3379 нисек рұқсандағы күйсемшілкен мәселеудөр

шартномасынын тарифтерінен жетекшілікке көзделділік түрде 10% шартномасынын тарифтерінен жетекшілікке көзделділік түрде 10%

тапсыл этады.

2.3. Истеммолчыннан берилдиган энергияннан ойлар кесиммидеги Ышлик хажки иштеп шартномаға 1-иловада көлтирилген.

2.4. Истеммолчы томонидан олинган энергияннан как түләнадиган хакиций мидори шартномаға 2-иловада назарда тузылган хисоба олиш приборларининг курсатылғылары және асосида анкетанды.

2.5. Истеммолчыннан берилдиган энергияннан ойлар кесиммидеги Ышлик хажки иштеп шартномаға 1-иловада көлтирилген.

2.4. Истеммолчы томонидан олинган энергияннан как түләнадиган хакиций мидори шартномаға 2-иловада назарда тузылган хисоба олиш приборларининг курсатылғылары және асосида анкетанды.

## III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакалаптирилган, бир ставкали ёки 2017 йил

8 наурыздагы ПК-3379-сон карорининг рұхатыда күрсатылған мәселеудөр

айрым хизметтер күрсатуви истеммолчылар учун амалға ошириледи.

3.2. Уланган күвати 750 кВА ва ундан ортик болған Истеммолчы (бюджет

шартномалогтары, сув тальминоти тапкырлары, Фермер хужалыкшары ва сув

**2** ИСТЕММОЛЧИЛАРИ ҮШШМАЛАРНИНГ НАСОС СТАЦИЯЛАРИ, ШУНИНГДЕК ДАВЛАТ БЮДЖЕТИДАН МОЛДАНАЛТИРИЛАДИГАН НАСОС СТАЦИЯЛАРИ БУЙДАН МУСТАСАСО электр энергияси утун хисоб-китобларни сутка ваксларининг табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.

Истеммолч қилингандан энергия утун табакалаштирилган тариф бўйича хисоботи асосида яхим тифиз пайт – сутканинг бўрги вақтида (соат 9<sup>00</sup> дан 17<sup>00</sup> гача) – белгилантан тариф тифиз пайт – энг кагта юкламали соатларда (ягона электр энергетика тизимиning энг мидор соат 17<sup>00</sup> дан 22<sup>00</sup> гача) белгилантан тарифда нисбатан 6<sup>00</sup> дан 9<sup>00</sup> гача, кечки энг кагта коэффицентин қўлини орқали:

тунги пайт – сутканинг коронти ракамида (энг кам юкламали соатларида: 22<sup>00</sup> дан 24<sup>00</sup> гача ва 00<sup>00</sup> дан 6<sup>00</sup> гача) – белгилантан тарифда нисбатан 1,5 баравар камаочви тарифда тариф турдиги бир ставкали истеммолчиларга кўлланилидиган тарифда тарифни келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланилимайдиган Истеммолчига нисбатан энергия утун хисоб-китобларда бир ставкали тариф кўлланилиди.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергетикасини реализация килишда пархни шакллантирилшинги алоҳида тартиби белгиланилидиган тапкилотлар руйхатига тўловлар Хукумат жарори билан белгиланилидиган тарифлар кўрсатувчи Истеммолчилар учун бир ой хисобланади.

3.4. Истеммолчига хисоб-китоб даври тутагандан сўнг корхонанинг нисолоти нақлии ушбу Пархноманинг 5-ийловасни мувоффик шаҳса энергия сарфи бўйича хисобот тушиди.

Истеммолчি Корхонага энергиянинг сарфланниши тўғрисидаги хисоботни ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча алоғаси орқали хар ойнинг \_\_\_\_\_ санаасида худуди Бунда, уланган куввати 750 кВА ва удан югори орнадиган тарифни кўрсатадиган тартибида табакалаштирилган тарифда амалга оширадиган Истеммолчига олиши килинган энергияни тутагандан сўнг корхонанинг нисолоти нақлии бўйича хисоботда ишлатилган электр энергия (актив ва реактив) тўлик хажмидан ташвари кўрсатилиши шарт.

3.5. Тарифлар киритилган кундан бошлиб янги тарифлар бўйича хак тўлайди.

3.6. Истеммолчига энергияни етказиб бериладиган тарифнинг шартномада олдиндани олдин энергиянинг шартномавий мисдори киймати учун олдиндан юз фоизлик (100%) хак тўланадиган амалга оширилади. Бунда, хисоб-китобни 50 фонг олдиндан хак тўланадиган амалга ошириладиган даврни кўрсатиб, хисоб-китоб дарни олдинда 5 кун олдин билдирига тартибида Корхонага мурожаат кўлганларни амалга ошириладиган оидиндан ўз тўлаш асосида етказиб берилшига ўз кўйилади. Олдиндан хак тўланинг яхимни оидиндан ойнинг охирчига яхунни келиши.

**3** хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мазкур истеммолчига нисбатан электр тармоқлардан тўликузашча бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истеммолчининг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгилантан тартибида хисоб-китобни амалга оширади ва бел кун ичда тўлов амалга ошириши учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини тақдим этади.

Истеммолчи турли тариф гуруҳи учун тариф кўрсатилган хола умумий хисоб-фактура тақдим этади

Корхона томонидан махсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини паклантирилади хамда сотиб олуви тўғрисидаги мальумотлар кўрсатилган холда электрон рахамни имзо билан тасдиқланади, оператор оркани роуминг операторига юборилади.

(АССО: ВМингиз 25.06.2019 йилодаги 522-сонли “ЎЗАРО ХИСОБ-КИТОБЛАР ТИЗИМИДА ЭЛЕКТРОН ШАҚИДАГИ ХИСОБВАРАК-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШИ ТАКОМИЧ-ЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАБЛИГИРИ ТУҒРИСИДА”нинг карори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Пархномага 3-иловага мувоффик, электр тармоқларининг мансублик баланси бўйича фарқтап далолатномаси ва томонидарнинг эксплуатация жавобгарлиги асосида анклавлардан электр тармоқининг мансублик баланси учгарасида ўринатилмаганда, чегерадан хисобга олиши прибори ўринатилган жойчача бўлгани участкалди энергиянинг технологик сарфланниши хажми Истеммолчи билан бирталисна хисобланадиги юйли орқали анклавларни ва ушбу пархномага 4-иловага мувоффик далолатномаси кўрсатиласи

Бунда, 750 кВА ва ундан югори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амалга оширадиган Истеммолчига учун энергиянинг технологик сарфланниш хажми сутканинг тифиз, ярим тифиз ва тунги пайтларни учун алоҳидан анисанниб, мутаношиб равишда жами олинган электр хажмининг тўғрисидаги хисобга олиши ёзни учун кўпигб борилади. (6-7-иловаганинг реактиви кувватига эга технологик борнишни таъсислашадиги тартибида)

3.9. Истеммолчи энергиянинг сарфланниши тўғрисидаги хисоботни Пархномада кўрсатилиган муддатга тақдим тақдирда, Корхона энергия истеммолчига шартномада кайд этилган мисдори бўйича ёзи ўтган давр учун хакиқатдан истеммол килинган электр энергияси тўғрисидаги мальумолар асосида тўлов хисоб-варагини ёзди ва Истеммолчининг шахсий хисоб ракамида бу хакида тегиши белги кўйилади.

Корхона истеммолчининг хисобланадиги прорайдан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзиб олгандан кейин, амалда истеммол килинган электр энергияси учун кайта хисоб-китобни белгилантан тартибида амалга оширилади.

3.10. Корхона истеммол килинган электр энергиясининг амалди мисдорини аниқлаш учун улардан иштеп келишини хисобла олиши асбоблари (маништ иштэмочлардан ташкари) кўрсаткичларни хар ойда ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр энергиясини хисобла олиши асбобларини улаш схемасини текшириб кўриши керак. Истеммолчинги томонидан электр энергияси сарфи тўғрисидаги худудий электр тармоқлари корхонасига белгилантан шакл бўйича ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча шоюси оркени тақдим этилган хисобатни юридик шахслар хамда тадбиркорлик фаoliyatiни амалга оширучи жисмоний шахслар учун истеммол килинган электр энергиясининг амалди хажмини аниқлаш учун асос бўлиб хизмат килиши.

ЭЖНАТНИНГ жорий этилини муносабати билан истеммолчиларнинг хисобга олини асбодлардаги күрсакчилар автоматшитиролган тизимишинг техник параметрларида мувофиқ, бирок бир ойда комида бир марта ёки истеммолчининг буортмаси бўнча ёзб олиниди.

Худудий электр тармоқлари корхоналари истеммолчининг шахсий хисоб-ракам шашлантариладиги заидорларро электрон хамкорлик килинг тизимига реал вакт режимда юбурованини тъммилафайди.

**3.11. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўсатилган энергия микдордан кўрастаглган микдордан ортиқ истеммолчидан Шартномада тарифининг 1,15 бўравари микдорида гўлов ундириланади.**

**3.12. Истеммолчи ва Корхона хар сайди, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобнинг таккослани даюлатномасини тузади.**

**3.13. Истеммолчини кўндиаги колларда электр тармоқларидан узилади:**

Корхона газлабари бажарилмаганда, шу жумладан, унинг төнишли вакиларига хисобга олиши приборлари кўрастакчларини олишга йўл кўйилмаганда;

хисобга олиши приборларини касдан бузганда, кўрастакчларини ўзгартириш максадида электр энергиясидан арзалишин хатти-ҳаракатлар амолига оширилганда;

улаваниш, талон-тарож килини шахсида фойдалаништани, электр тармоқларига иккунчий бўшқа холатлари аниқланганда.

**3.14. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган койта хисоб-китоб, кондайларини бузгалинг учун жавобгарликийн тартибида Электр энергиясидан фойдаланиши олиниди.**

**3.15. Истеммолчи томонидан кондабузарлик холати баргароф эмутиб, "мавкуд ундирилгандан сунг тармоқга қайта улаанди (ЭХНАГа уланган истеммолчинлар буоди мустасно).**

**3.16. Истеммолчи электр тармоқларининг техник холатини тъмпилиш бўнча ўргасиде тузилган алоҳида шартномада бўйиче электр энергиясининг умумий хамидан олинидаган улушга мутансоб равишда хак тўйайди.**

**3.17. Истеммолчи харражатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси ўргаседа тузилган алоҳида шартнома бўйича электр энергиясининг умумий хамидан Эксплуатацияга харражатларини субистеммолчига бериладиган электр энергияси**

3.18. Ўзб.Респ. "Оллений тадбирорлик турасида"ни Қонунинг 28-моддасига асосан; Мажбур тартиба шартлари турар жойдан бир вактилини ўзида унда истикомат қўлиган холда товарлар ишлаб чиқариш (ишлар бажарип,хизматлар кўрсетиш) унун фойдаланган оллений корхоналарга хам тадбик этилади

#### **IV. ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ**

4.1. Истеммолчи куйидаги хукукларга эга:

Ўз электр курилмаларини Корхона электр тармоқларига техник шартларга мувофиқ уланни, сифат кўрастакчлари давлат стандартларига мувофиқ ўрнатилган тартибида электр энергиясини олиш;

электр энергияси етказаб берининг тўхтатилиши ёки тўхтатуб кўйилиши сабаблари турасида белгиланган тартибида акборот олиши;

Корхонага истеммол чиладиган энергия хамидарининг ўзгартирилиши тўрисида белгиланган тартибида таклифлар киритиши. Бунда энергиянинг Шартномадаги хамини ўзгартириши бўйича таклиф мўлжалданаётган ўзгартиришидан оддин 10 кундан кечисимай жорий ой тутагунча бериллиши лозим;

электр энергияси тўлиқ хамада етказаб берилмаслиги ёки сифат кўрастакчилари давлат стандартларига мувофиқ бўлмаган электр энергия етказаб бериладига этикалдида етказилган зарарни белгиланган тартибида колпачлиши;

Шартномани Конун хуҷжатларига мувофиқ бир томонламида тартибида бекор килиш;

Шартномада бекор кильгандан фойдаланишмаган энергия мисдири учун тўланган маблагни энергия етказаб берилини туртида етказилган зарарни конпачни талаб килиш;

Шартномада кўнин хуҷжатларига мувофиқ бир томонламида тартибида бекор килиш;

электр тайминоти Шартномасини тузинча ва бажаридча юзага келаётган низоларни хал этиши учун судга ёки бўйича юкори органга (мансадорд шахсга) мурожаат килиш.

Истеммолчи конун хуҷжатларига мувофиқ болика хукукларга хам эта бўлиши мумкин.

4.2. Истеммолчи куйидагиарга мажбур:

белгиланган энергия истеммоли режимига риои этишп, фойдалаништан энергия учун ўз вактида хак тўлани, эксплуатация килаётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур техник холатини саблани, шунингдек, электр курилмалари эксплуатация килишиша хавфсизлик техникини кондайларига риои килинишини таъминлаш, Корхонага электр усукунларининг носозилиги турисида хабар берилди;

электр энергизисидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш,

Корхона ва "Ўзэнергоиненсайди" конуний кўрастамаларини ўз вактида бажарини, Электр курилмаларини тузилиши кондайлари талабларини бажарини;

Корхона вакилининг хисобта олиш приборларини кўздан кетиринига белгиланган тартибида руҳсег берилади;

Йил мобайнада янидан ишга тушириладиган электр курилмалардан фойдаланиш бошчанишидан камидида бир ой ордин энергиянинг зарур мидори зарур тартибмомча берилади;

кеслуси йил учун энергияга бўлган эҳтиёжни аниқлашда энергияни электр тармоқларидан узилишда, ишлаб чиқариладиган маҳсулотнинг (ишлар турларининг) тартиб маконинида ошнишга ташватди. Ошнишдан ўзбекистондик имзо ўзбекистон - ўзбекистон тартиб маконидаги касмидаги ошнишга ташватди. Ошнишдан ўзбекистондик имзо ўзбекистон - ўзбекистон тартиб маконидаги

биналарин жараёни ишлаб чиқарип эхтижажларига, ишлаб чиқариш бинолари ва маъмурий электр тармоқларига уланган субистемонларнинг эҳтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва уйдан юбори булан кувватта уланган Истеммолчи, Корхона истеммолчилинига майори асосан аниҳолаш ва хабар берилган мажбур:

Истеммолчиликни хувватинни жар суткалик, жар облиқ сарфи ва амалдаги мидори, энергетика тизимишининг энг кўп юқтамасининг ўтиш дарвазада актив энергия мумкин.

4.3. Корхона қуидати хуқукаларга эга.

Истеммолчанинни тараба узанганда шартномада белгиланган ўз мажбурияларини кўрсатсан дарражасидаги истказилиган амалдаги зарарни белгиланган тартиба қосилиши, авария режимидаги, корлонани хабардор келиб Истеммолчининг электр тармоғидан узуб кўшиш,

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, ҳамда ЭХНАГА уланган ёки энергия олинидан эҳак тугагандаги хисобга олиш прибори булган истеммолчини олинидан тўланган Корхона конуничилтика мувофиқ болшка хуқукаларга эга булиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Истеммолчини электр тармоқларидан узильганинни жар салтат хотат утун Корхона жабобгар бўлмайди.

4.4. Корхона қуидатинига мажбур:

Мансублик булиниң энергетик тармоқлари ороли электр тармоқчорининг баланс бўйича узулмалар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, обеъкларидан носозликларни бартаграф килиш;

Электр хўжалиги объектларни таймидалади, узилдиштан тўрсайди, савдо сабаблари тўрсисида уч кудан кечкимасдан отгоҳлантириш;

Истеммолчини электр энергисини етказиб берилини тұхтатилиши ва тұттатилиши олинидан хабор берилади.

Электр энергиси тўлиқ етказиб берилмаганини ёки электр тарминотидаги биноларни тұртисидаги Истеммолчининг аризасини, ариза олинган күннин бошлаб Истеммолчини мурасиб чиқши, бағратар етшип за бетарой жабоб иборини, муддатда электр энергиянни ойлик шартномовий жамжига үзартышишар киритиш, электр энергиянни ойлик шартномовий мисцорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдирлар – истеммолчига мажбур.

Хизмат кўрсатишни, шунингдек шоғобалашни тъаблинишни, сифат кўрсаткичларни давлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясини етказиб бериш.

Корхона конуничилтика мувофиқ болика маъжбуриятги хам эта булиши мумкин. тарзида бахарилмаган тартибда жонобар бўлуди шунингдек, шартномада партнори бахарилмаган ёки тезисли "Истеммолчи" эса етказилган хаккӣ зарарни концепция, тартиблашга мажбур.

#### V. ТОМОНЛАРНИГ ЖАГОБАРЛИГИ

5.1. Электр тарминоти шартномаси бўйича тарафлар Узбекистон Республикаси конуничиллида белигланган тартибда жонобар бўлуди шунингдек, шартномада партнори бахарилмаган ёки тезисли тарзида бахарилмаган тартибда, Корхона бунини натижасида етказилган зарарни концепция, "Истеммолчи" эса етказилган хаккӣ зарарни концепция, тартиблашга мажбур.

#### 5.2. Корхона Истеммолчи олдиди материали жабобгар бўлмайди агар:

Истеммолчи электр энергияси истеммолчининг белгиланган режимига риоя килмай, электр энергияси истеммолчи ёки кувватининг шартномовий мисцоридан олиб кеглишга йўл кўйганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергияси чекланни жаддами бажармагани гудрайни паст сифатли электр энергисини етказиб берилганини учун:

захара маъбиди автоматик ишта тупланда, автоматик кайта уланни ва автоматик тарзида частотани создани билан бўлгик ўчрипплар вактида электр энергисини етказиб берипши бораасидаги танаффуслар учун истеммолчи олдиди жабобгар бўлмайди.

5.3. Корхона Истеммолчининг электр энергиясидан узильгандаги ёки енниг бўлмайдиган куч холатлари ҳамда фавкулотда авария холатлари юзага келгандаги (форс-мажор) Истеммолчи олидида жабобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартномани бахарини жараёнида юзага келдиган барча кепнимовчиллик ва низолар муҳозакара ўтказилиш оркани ҳам калинади. Кепнимовчилликларни муҳозакара ўтказши оркани ҳам калинади. Шартноманинг илори бўлмаданда, улар суд тартибидан ҳам калинади.

#### VI. ЯКУНИЙ КОНДАЛАР

6.1. Шартнома 20 йил гача бўлган муддатга тушишади.

Шартномага киритилган ўзгаришлар жорий ойда кўлганлармада ва кейинни ойдан кучга киради.

Шартномажнит замал килиш муддати тутагандага, томоншардан бирни уни узайтириши ёки бекор (Бюджет тапкилотлари будан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг замал килиш муддати тутапшадан бир ой оддин таҳдим этишини лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир мес яридиш кучга эта бўлган ва томонларнинг ҳар бирда сакунаётин иккиси (Бюджет тапкилотлари учун уч) нусхада тушишади. Шартноманинг иловалари унинг ахрарламсиз хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан Шартномани муддатидан оддин бекор килиш, искинини томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин ҳарбдор килиш холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килини партни бўлган бекор калинши мумкин. Егер килиш тўрсисида хабарнома сэма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзгаришларни ва кўлнимчалар, агар улар факат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларнинг ваколатни шахсгар томонидан имзоланти бўлса, ҳаккӣ хисобланади.

6.5. Мазкур шартнома тапабарварда незарда тукилмаган тартиб – концепция Вазирлар Махкамасининг 2018 – йил 12 – январида 22 –сон карори билан тасдиқланган Электр энергиясидан фойдаланнишондаги соливади.

## VII ТОМОНДАНИН МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ

**ИСТЕММОЛЧИ:** *Узбукрэссе от сар саро 2-нч*  
**Юридик манзили:** *Деконебеев ёсеру*

Хисобраками 1000 00 8 801 423 470 929 010 79002  
Банк коди (МФО) 000 14 (ИНН) 200 103 356

Республика ва маҳаллий бирорсодин молказалинига ишодсан Истемоноччилик учун:

Бюджетдан ташкдари фонддини хисобраками 1000 008 601 423 470 929 010 79002

Банк коди (МФО) 000 14 (ИНН) 200 103 356

КҚС түловчинин коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: \_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_

Кадастр №: \_\_\_\_\_

Статистик коддари: \_\_\_\_\_

Почта манзилин Учурган шахар Кўптирик болши кўча

Хисоб раҳами 2263 6000 9005 1005 8375  
Банк коди (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

КҚС түловчинин коди \_\_\_\_\_

Телефонлар: 69-462-43-29 Факс: 69-227-86-52

Статистик коддари: \_\_\_\_\_

СООТУ: COATO 1714234

Исполнители: \_\_\_\_\_

Макул эзотирик экордидан шартномасига:

Узбекистон Республикаси Вазорир Мажлисийасига 2018-йил 12-и нарориди 22-сенин карори табобатарга мулофий тузишни.

Тозолик Узасида мақбул шартномасига ташни учун Узбекистон Республикасининг тозувишини табобати монинин

хизмасидан ортигувчи субъектлар филиалларининг шартномасига тозувишини Фурӯзрон кобосен ва

беради. Шартнома шартнор юзасидан кибиб чиқкини Муассин бўйиган табобатига язомни касбига қонунгиз

кеинишсанг Шартнома изасидан нергонасиги тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.

Хукуматнинг Узбекистон Республикаси тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.

Макул эзотирик экордидан шартномасига:

Узбекистон Республикаси Вазорир Мажлисийасига 2018-йил 12-и нарориди 22-сенин карори табобатарга мулофий тузишни.

Тозолик Узасида мақбул шартномасига ташни учун Узбекистон Республикасининг тозувишини табобати монинин

хизмасидан ортигувчи субъектлар филиалларининг шартномасига тозувишини Фурӯзрон кобосен ва

беради. Шартнома шартнор юзасидан кибиб чиқкини Муассин бўйиган табобатига язомни касбига қонунгиз

кеинишсанг Шартнома изасидан нергонасиги тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.

Хукуматнинг Узбекистон Республикаси тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.

Макул эзотирик экордидан шартномасига:

Узбекистон Республикаси Вазорир Мажлисийасига 2018-йил 12-и нарориди 22-сенин карори табобатарга мулофий тузишни.

Тозолик Узасида мақбул шартномасига ташни учун Узбекистон Республикасининг тозувишини табобати монинин

хизмасидан ортигувчи субъектлар филиалларининг шартномасига тозувишини Фурӯзрон кобосен ва

беради. Шартнома шартнор юзасидан кибиб чиқкини Муассин бўйиган табобатига язомни касбига қонунгиз

кеинишсанг Шартнома изасидан нергонасиги тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.

Хукуматнинг Узбекистон Республикаси тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.

Макул эзотирик экордидан шартномасига:

Узбекистон Республикаси Вазорир Мажлисийасига 2018-йил 12-и нарориди 22-сенин карори табобатарга мулофий тузишни.

Тозолик Узасида мақбул шартномасига ташни учун Узбекистон Республикасининг тозувишини табобати монинин

хизмасидан ортигувчи субъектлар филиалларининг шартномасига тозувишини Фурӯзрон кобосен ва

беради. Шартнома шартнор юзасидан кибиб чиқкини Муассин бўйиган табобатига язомни касбига қонунгиз

кеинишсанг Шартнома изасидан нергонасиги тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.

Хукуматнинг Узбекистон Республикаси тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.

Электр таъминотининг шартномасига

1 - иловга

### Етказим бериладиган энергиян хажми

Бул макул шартномасига тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни маълумоти

1. Тариф гурухи \_\_\_\_\_
2. Фаолият түри \_\_\_\_\_
3. “Истеъмолчи” электр курдималарининг уланган куввати: \_\_\_\_\_ кВА (кВА)
4. Техник шарт бўйича руҳсат берилган кувват \_\_\_\_\_ кВт
5. Электр таъминоти ишончиликни бўйича тоифаси (ложиха бўйича) \_\_\_\_\_
6. Хисоб-китоб түри: \_\_\_\_\_

тариф түри: тасаввудликристил, юр ставлани ёки 08.11.2017 йилдан йК-3379 нинг тубагачда кургаганин максулот

нишаб чиқарувин ва айни замонга ёйрасувин ва истемоноччилик (терасига ётисин)

Минисат	Энергия хажми минги, кВт.с	Шу жумладан, тариф гурухлари бўйича
Йил, жами	<i>15555 15555 13334</i>	<i>69 99 950 69 99 950 6 000 300</i>
Январ		
Феврал		
Март		
Апрел		
Май		
Июн		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Ташқилот кунига ишпайди \_\_\_\_\_ соғи, ойга \_\_\_\_\_ кун

Умумий юкта ишсабдан сменалар бўйича юслани % I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_



М.У



Макул эзотирик экордидан шартномасига:

Узбекистон Республикаси Вазорир Мажлисийасига 2018-йил 12-и нарориди 22-сенин карори табобатарга мулофий тузишни.

Тозолик Узасида мақбул шартномасига ташни учун Узбекистон Республикасининг тозувишини табобати монинин

хизмасидан ортигувчи субъектлар филиалларининг шартномасига тозувишини Фурӯзрон кобосен ва

беради. Шартнома шартнор юзасидан кибиб чиқкини Муассин бўйиган табобатига язомни касбига қонунгиз

кеинишсанг Шартнома изасидан нергонасиги тозасидаги инсонни хамини тартиблашсанни.



**Энергияни хисобга олиши приборлари ўринатилган жойлар ва уларнинг тасвифлари**

Төмөннөрдөн төмөнкүлөнгөн аныкталған электр тармактарининг шартномасига  
на эксплуатацияни келини бүнчика масъуллик чегараси 3 - илова

**Электр тармактарининг шартномасига**

**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

**Изма: Хар-бий эл.хисоблачуга алоҳада 3-за 4-мозоладар тизилади**

Хисобга олинган (түб.Исельмолотинин 1) хисобга олинни приборы үрнептап жойласа, турға ва кулданни тоғаси (жБ) күрсатилган жойда	Хисобга олинни (актив), 1) хисобга олинни прибори клемма конектордаги шаблондини рекама	Үзгөртүлгүр- ларнинниң коэффициентти		Хисобга олинш преборининг Шартномас куланын күрсакчина хисобланын күрсакчина
		Тариф түри сүй 1 кВт.	Xисоб-хисоб коэффициент	
Ток	Кучу- нини			
Мощность	Мощность			
Изма	Изма			

Төмөнкүлөнгөн аныкталған электр тармактарининг шартномасига  
на эксплуатацияни келини бүнчика масъуллик чегараси 3 - илова

**Изма: Хар-бий эл.хисоблачуга алоҳада 3-за 4-мозоладар тизилади**

**Хасоблачук,** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ном/нам  
**Хасоблачудан уланган менилді,** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ном/нам  
\_\_\_\_\_ көн/күн/күнелдік

**Изма:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ном/нам  
\_\_\_\_\_ көн/күн/күнелдік

**Хасоблачунан көзтөн көзтөн көзтөн**

**Изма:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ном/нам  
\_\_\_\_\_ көн/күн/күнелдік

**Изма:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ном/нам  
\_\_\_\_\_ көн/күн/күнелдік

**макар көлімдердегі түрдегідей**

**Фаолыкт түри**

**1. Тариф грухи** \_\_\_\_\_ **Фаолыкт түри** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ Труба шаш.чис.Шахтадек.Гүнн.Планта тоо чак.Арда чек.Басыр.Сәбәр.Кафе.Ошконча.Учкадана же...???

**a) хаво линиялары** \_\_\_\_\_

**b) кабель линиялары** \_\_\_\_\_

**В) подстанциялар, трансформатор подстанциялари III №** \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ кВА

**2. Исельмолоти ва Корхона Ургасидаги электр тармодларниң баланс бўйича**  
манусублик чегараси

**3. Улардан кўйидагиларга:**

a)

**Изма тўзиганни кўсагитиши** Исельмолоти ходимларни томонидан, \_\_\_\_\_

**Изма тўзиганни кўсагитиши** Асошида электр тармакноти корхонаси ходимлари томонидан хизмат

**хизмат тўзиганни кўсагитиши** Музраси 7(Ш)ЭТК томонидан

**4. Электр тармодларниң холати ва уларга хизмат тўзиганни кўсагитиши** изма чегараси кўйидагича белгиланди:

**Изма:**

**Корхона:**



**Бакиллар:**

**Изельмолоти:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ и.и.  
М.У.  
Корхона:  
М.У.



**Изельмолоти:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ и.и.  
М.У.

**Изельмолоти:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ и.и.  
М.У.

**Изельмолоти:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ и.и.  
М.У.

Электр таъминотининг шартномасига  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергияни йўқолишиларни анклави бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик  
чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегараси  
хисобга олингандан кийин кийин сефарсидан хисобга олиш прибори ўрнатилип жойгача  
бўлган кисми хисоблаш йўли билан анклавдан хисобланади:

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

б) Истеммолчининг кадебель линияларидаги хар ойлик энергияни йўқотишни \_\_\_\_\_  
м.<sup>2</sup>,  
мм<sup>2</sup>,

Кесим юзаси \_\_\_\_\_

Русуми \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеммолчининг ҳаво линияларидаги хар ойлик энергия йўқолишилари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м,  
мм<sup>2</sup>,

Кечим юзаси \_\_\_\_\_

Русуми \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Уппу Шартноманинг 3.8 бандига асоссан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишилари  
Истеммолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридан амалдаги энергия  
истеммолидан ва 1-йловдан кўрсатилган ишлаш тартибидан аниланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг бўлиниш  
чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан тъзимнинаидиган машиий  
истеммолчаларниң электр энергиясини хисобга олиш асбобларигача бўлган электр  
тармоқларидаги электр энергияси йўқотишилари хисобга олиш билан анклавидан  
ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эклулатация ташқилоглари истеммолига  
каратилади

Электр таъминотининг шартномасига  
5-йлов

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ХИСОБОТ

20 \_\_\_\_\_ йил \_\_\_\_\_

Кўрсаткичлар кадб ўтилган сана « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ йил.

Утилган жой номи, хисобга олини приборининг зарборланинг хисобга олини турли (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти			Хисобга олини кўрсаттишни процессори бўшилан оскори	Хисобга олини кўрсаттишни процессори бўшилан оскори	Сарфи кВт.с., кВАр.с.	Табобаланингнига тараф бўйича сарфи кВт.с.	
	ток трансфор- маторининг (ТТ)	куча- ният транс- форма- торининг (КТ)	чишинг тирик тарбияни					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				6-9	9-17	17-22	22-24	0-6

Илоҳ: гр 7= гр б-гр 5, табобаланингнига хисоб учиш низорат раками гр 7= гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13  
гр 8 = гр 7+гр 4

МИР БАҚИЛИ

Ф.И.Шимозси

Имзолар:

Истеммолиги

М.У. (Изм.)

М.У.

Истеммолиги

Ф.И.Шимозси

М.У. (Изм.)

Корхона Энергетики

Истеммолиги

Ф.И.Шимозси

М.У. (Изм.)

(БИФ)





ДАРРАСЛАРДА НАУКАРЫНЫҢ КОМПЕТЕНДЕНДІКТІКТІКІНІ  
Аварийный за технологик бронни анықтадын бүйінші

Испегмочининг  
ДАЛЮЛАТНОМА

7 - илдөңгө  
Бюл. № 1350

Испегмочиниде

Яғона электр энергетикасы тизимінде узок мұдаттың ең киска мұдаттың күват тәнкисінің юзатылағанда Испегмочин күйнілділтернің бакарши керек.

1. Усқуда қоқымасының технологияның дарражасында пайдаланылыштырылғанда:

<b>№</b>	<b>Технологияның дарражасында пайдаланылыштырылғанда</b> <b>жекелегендегі агрегаттар номи*</b>	<b>Ишпән колдирілген</b> <b>жекелемдер күваты</b> <b>(кВт)</b>	<b>Ишпән</b>
1.			
2.			
3.			
4.			

**Жамы: \_\_\_\_\_**  
кВт

\*а) Барча жекелар да агрегаттар зұлдық болын үчірілады. Үчірілгандың яроқсиз мөхсузлом шылаб чықарулини, усқуннанң бүзілшісі, нормалас, еңзин, захартанни, «ва бөнің балтасын жодысалады оліб келуечі жекелар да агрегаттар бүндән жустасно.

б) Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Технологияның дарражасында пайдаленесек да агрегаттар үшін деңгээлдең жекелар да агрегаттар үшін көрсетілген (2-бандда қаранды).

I босқын \_\_\_\_\_ кВт  
II босқын \_\_\_\_\_ кВт  
III босқын \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқын \_\_\_\_\_ кВт

Испегмочин

Изом

Изомолар:



Испегмочин  
Изом



05.01.2022 даги

Учургон туман электр тармоклари корхонаси ва Учургон туман 2-сон касб-хунар мактаби ўртасида  
19999800,00 сўм умумий суммага тузилган 420052 - сонли шартномага

**ТЎЛОВЛAR ЖАДВАЛИ\***

Боб

Шахсий ғазна хисобварак

079

100010860142347092901079002

сўмда

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)		Жами
	4221000		
Январь	6 999 750,00		6 999 750,00
Февраль	6 999 750,00		6 999 750,00
Март	6 000 300,00		6 000 300,00
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
<b>Жами йил бўйича</b>	<b>19 999 800,00</b>		<b>19 999 800,00</b>

Жами 19999800,00 сўм

Ўн тўқиз миллион тўқиз юз тўқсон тўқиз минг саккиз юз сўм  
00 тийин  
сумма сўз билан

Юкоридаги кўрсатилган суммадан \_\_\_\_\_ сўм ёки \_\_\_\_ % \*\*\* шартноманинг умумий суммасидан  
\_\_\_\_ % \*\*\*20 \_\_\_\_\_ ойида тўланиши лозим.

(\*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан назначилик бўлинмасига икки нусхада тақдим этилади;

(\*\*) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(\*\*\*) — Юкоридаги кўрсатилган суммадан ойига \_\_\_\_ % жорий ойнинг \_\_\_\_ санасигача хар ойда олдиндан тўланиши лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблағи олувчи ва БМЖ маблағи олувчи томонидан коммунал хизматлар кўрсатиш, алоқа хизматлари ва конун хужжатларида назарда тутилган хар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар) етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўловни амалга ошириш холларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари



М. Ў

Буюртмачи бойи бухгалтери

Фазначилик бўлинмасининг  
ходими қабул қилди

(имзо)

«\_\_\_» 20 \_\_\_ й.

Мусаева Шохистахон Садриддиновна

Ф.И.Ш.

(имзо)

Бустанов Ибрагим Анарбаевич

Ф.И.Ш.

(имзо)

Буюртмачи ходими  
қабул қилди

(имзо)

«\_\_\_» 20 \_\_\_ й.