

**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕММОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЬМИНОТИ**

ШАРТНОМАСИ

20 Нийз 24 дүйнөр

180513-сон

бердичий ч.
т/ш/ЭК/номы

бердичий тэтки

асосида фаолият юритувчи раҳбари

(тумак/шахар) электр таъминоти кураганнастанини мөнчеси

(кейинги ўриниларда «Корхона»)

(тумак/шахар) электр тармоқтары кураганнастанини разбараши: Ф.И.Ш.)
деб аталади бир томондан ИЧЮЧИ - асосида фаолият юритувчи

бердичий тұрағыч /Тоббет Бирлешесі
истеммолчылық жөндеу

раҳбари Ф. Паванов (кейинги ўриниларда «Истеммолчин» деб аталади),
(истеммолчини разбараши: Ф.И.О.)

иккичин томондан мәжкур шартномасын күйнегалашып түгрисика тудашилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасы (кейинги ўриниларда - Шартнома деб аталади) мұндоғын, «Корхона» «Истеммолчин» электр энергиясинин уланған тармок орқали етказыб берниш ва «Истеммолчин» истеммол килинған энергия учун үз вактида ҳақ тұлаш мажбурненшін олади.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИ ХИСОБГА ОЛИШ

2.1. Электр энергия истеммолининг йиллик шартномавынан қажыны:

Актив 3964 кВт.с. реактив _____ кВар.с.

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг шартнома түзилгандын күннен шамынайындағы нарын

3.583800 үз чылдаон беч көз сақсон сүмни, тариф бүйінча ташкил этади.
77 ичиге сақынч жөн. тариф тури: табакалаштырылған, бир ставкалық болыс тензисалыстырылған. (көреккеси өткесе)

2.3. «Истеммолчин»га етказиб бериладиган электр энергиясининг облар кесимнендеги йылдың қажыны ушбу шартномага I-иловада келтирилған.

2.4. «Истеммолчин» томонидан олиниган электр энергиясининг ҳақ тұланадиган хакиқиит мәндерін ушбу шартномага 2-иловада назарда тутылған хисобта олиш приборларининг күрсаткычлары асосида анықланады.

2.5. Истеммолчиларнинг (машништік истеммолчилардан ташкары) электр энергиясинин хисобга олиш усуспалары, шунингдес электр энергиясинин хисобга олишиннен башка воситалары истеммолчиннинг маблаглары хисобига сотынб олниади, давлат киёсловидан үтказылған, худудий электр тармоклары корхоналари томонидан белул үрнатылған, пломбаланади ва рұйхатдан үтказылған.

III. ХИСОБ-КИТОБ ҚИЛІШ ТАРТИБИ

3.1. Электр энергияси учун хисоб-китоблар табакалаштырылған, бир ставкалар, үсінб боруви өкінештікке тензисалыстырылған тарифлар асосида амалға ошириледи.

3.2. Уланған күннен 750 кВА ва ундан ортап болған «Истеммолчин» (бюджет ташкилдары, сув таъминоти ташкилдары, фермер хұжаликтери ва сув истеммолчилари үшүшмаларининг насоғ станциялары, шуннингдес Давлат бюджеттідан молиялаштырылғанған насоғ станциялары бундан мұстасино) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табакалаштырылған тариф бүйінча амалға оширайы.

Истеммол килинған энергия учун табакалаштырылған тариф бүйінча хисоб-китоблар:

ЯРИМ ТИГИЗ ПАЙТ – сутканинг ёруғи вактида (соат 9:00 дан 17:00 гача) – белгиланган тариф

ката юкламалы соаттары: эрталабки энг картта микдор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечи энг катта микдор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга чысбатан 1,5 баравар микдорда үзүүчи коэффициенттүү күллаш оркани;

түпнү пайт - сүкканның короний вактида (энг кам юкламалы соаттарыда: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) - белгиланган тарифга чысбатан 1,5 баравар камакочи коэффициенттүү күллаш оркани ачылса оштрыйлады.

Белгиланган тариф II-тариф гурхы бир ставкаларга иштөмчилнедигит тарифга түрги келади.

Такасалаштыркылган тариф күлдөннүйдүйдигит истемчолчуга инсбеттан энергия учун

ESTUARINE AND COASTAL ECOLOGY

3.3. Бир неча тариф гурхаларга мансую истеммөдүн очынан хисоо-кыттоолар, хар оир

тариф түрүнде алохуда үрнэгитгэн хисобга олиш приборлардың күрсөткічіндең бүйнен аманаты ошириналады.

Умбу шартнома бүнчү «Истэвьмольчи» из «Корхона» орасындағы хисоб-китоб даңы

Истекомтөң «Көркөн»га энергиянын сарфанини түрлүсендеги хисоботтың күли

Бунда, тұрғындарни табакалантырылған тарифда амалға оширадын «Истеммодимурар бүйінші энергия сарғы бүйінчә хисобтаға фойдаланылған электр энергия (актив) жағдайда өзінің хамзиланышының тириз, яғни тииз за түнгі пайдаланылғанда деңгээлдең өзінің хамзиланышының тириз, яғни тииз за түнгі пайдаланылғанда деңгээлдең

BRITISH MUSEUM LIBRARIES AND INFORMATION SERVICES
LONDON NW3 2AA, ENGLAND

Электр энергиясынан алохана хам күспалыпшиш шар! 3.5. Электр энергиясынан ачталған тарифтердің тармоқтарында үйларнинг күнгө киришинде камидә 15 күн одан көрорни оммави ахаборт восстанапарда ғылыми. Бұның энергетикалық санадан катаң нарази электр энергиясынан алохана хам күспалыпшиш шар! 3.5. Электр энергиясынан ачталған тарифтердің тармоқтарында үйларнинг күнгө киришинде камидә 15 күн одан көрорни оммави ахаборт восстанапарда ғылыми. Бұның энергетикалық санадан катаң нарази электр энергиясынан алохана хам күспалыпшиш шар!

тамыноти шартномасы үз күчдә Көлпәни на иштеймөчөн фон-доданындан зекир элеңи пасы

учун анти тариф күнгө киргандын башшада жумалда активтүүлүштүрдүр. Тариф Узартарнан таскирлана, икемчөмчүлөр - электр энергиясы (шу жумалдан активтүүлүштүрдүр) ва реактив энергиянын аванс тарикасында үзүлгөн жаккин чүлөв күннинин башшабава көйнинде бир ойдан ортик булматан муддатта күшимиң түлөв түшшүүлөнөн озод этилди.

2. Решение уравнений вида

Йил, ой	Реактив энергияннинг микссолий миндори (кВар.сект)	Шу жумладан тариф гурӯҳлари бўйича	
		V	IV
Январь		1	
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Характер динамики ядерных взрывов определяется темпом распространения волны сжатия в веществе. Время распространения волны сжатия в ядерном взрыве называется временем полета волны сжатия. Время полета волны сжатия в ядерном взрыве определяется временем распространения волны сжатия в ядерном взрыве.

Гарнфра устанма Кыргызстандын юниаттада жыктору олшактан көнбайында шарттынан айналып тарабынан, бу акында иштепмөлүк жыланчылыктын орталыгынан, бирок онын мөнкүлүгүнен толук жыланчылыктын орталыгынан да болот.

При этом на купол коэффициент отражения микрорадиолиний чисто акустический, а на купола из стекла - 10 % - результат конформного купола микрорадиолиний.

Реактив **знерни** компонентен учун электи энергияни тарифла оганда курама санкхияни хисобланади да электрический шардукларни иссонади.

Использование томографии в биохимической диагностике, художественной терапии и косметологии

нормативларда письмованы пасыншылардын учины Истемелчин аралынан үйинчика мебдиялдар үйинчиледи.

согласованы реакции энергии истечения и поглощения, а также Истемировичи получили согласие на эксплуатацию котлов в паровых турбинах, сооруженных по проекту инженера Шарпенштейна.

ЧЕЧРМА КУПЛАНЫ КИРГИЗ СОЛДЫН ХОСРОВА ОЛМОМАТАН КОДАЛ БЕНДИ НЕКИРДИ
15% МИЛДОРДА БЕЛГИЛЕДИ.

STATE COMMISSION FOR THE PROTECTION OF MONUMENTS OF THE USSR
MOSCOW 1978

Электр таъминотининг шартномасига
6 - иловаг

Компенсация курилмаларининг ишланиш режими

1. Компенсация курилмаларининг белгиланган куввати

№	Компенсация	Куввати	Уланниш вакти	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр	Эргалиб	Кечкунн	
1.1.	Автоматик бешкарилиштаги:	1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:	1000 Втча 1000 Вдан юкори,	
1.2.	Кўчла бешкарилиштаги:	1000 Втча 1000 Вдан юкори,	1000 Втча 1000 Вдан юкори,	
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	Сдинг реактив куввати, кВар (Сдинг уринатилиган кувватининг 30 фази, кВт)			
4.	Жами (16+36.) кВАр:	1000 Втча 1000 Вдан юкори.		

ИЗОС: симметричный шартийни мөнадиёлсан конденсаторлар тартибидағы билим - электротехник инженерлер курсында оқылган жөннөвчи.

мэлкүр истеммолчиларга нисбатан электр тармоқларин тўлиқ узиншача бўлган чоралар
курилади.

3.7. «Корхона» «Истеммолчийнинг энергия сарфи тўрисидаги хисобти асосида
белгиланган тартиба хисоб-китобин амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун
хисоб-фактура на тўлов хисоб-варагини тақдим этади.
«Истеммолчин» тартиби тариф гурӯҳларига тегишили бўлган бир нешта обьекта эга бўса,
хар бир тариф гурӯхи учун тариф курсатилган холда умумий хисоб-фактура тақдим
этадилади.

«Корхона» томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов
хисоб-варагини шакслайтирилади хамда истеммолчи тўрисидаги маълумотлар курсатилган
холда электрон рахами имзо билан тасдиқланади, оператор орқали роуминг операторига
иборилади.

(Асос: Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажаласасине 25/06/2019 йилодаги 522-
сондаги «Ўзаро хисоб-китоблар тилинида электропарламентада хисоббарлар-фактурахарордан
фонддаланиши тақомиллантириши чора-тадбирчорларни тўғрисидошаги карори)»

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага 3-чиовата мувоффик, элекбр
тармоқларининг маъсублик баланси бўйича фарслаш далаётномаси ва томонидарнинг
эксплуатация жавоботнинг асосида аниқланадиган электр гармонининг мансублик баланси
негарасиша үринатылатади, чегарадан хисобга олиш прибори үринатилган жойга бўлган
участкада энергиянинг технологик сарфланиш хажми «Истеммолчин» билан бирталада
хисоблаш йўли орқали аниқланади ва ушбу шартномага 4-чиовата мувоффик далаётномасида
курсалади.

Бундай, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда
гудловарни амалга оширадиган «Истеммолчин» учун энергиянинг технологик сарфланиш
хажми сутканинг тити, ярим тити ва туви пайтлари учун алоҳидаги аниқланадиган, мутаноси
равишда жами олинган электр жаммининг тесниши пайдаларига тўлов хажни ёзиш учун
кўшиб борилади. (6-7-ицловатларни реактив кувватга эга ба технологик броили
истеммолчилар тўғдорларди).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзигт бўйича
истеммолчиларни электр тармоти ордли худудий электр гармонига сарфланиш
тармотига узатилади, истеммолчиларни электр энергияси технологик сарфнинг
бир юсми, истеммолчиларни электр тармотига келиб тушган электр энергиясининг умумий
мисдорига нисбатан худудий электр тармоқларни корхонасининг электр гармонига истеммолчи
томонидан узатилган электр гармонига мутаносиб равинча, ягона электр
энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга утказилади.

3.10. Электр энергияси сарфи тўрисидаги хисобот истеммолчи томонидан тақдим
этилмаган тақдирда, худудий электр тармоқларни корхонасига томонидан электр энергетикини (шу
жумладан актив ва реактив энергияни шартийнинг микалини) эки унинг вакили иштирокида ёхуд унинг
хисоб-китоб давр учун электр энергияси истеммолчининг тартибида Корхона томонидан
тўғрисидаги маълумотлар асосида хисоб-китоб килинади.

Бунда хисобга олиш приборлари курбатичварни назорат тартибида Корхона томонидан
ёзиб олингандан кейин амалда истеммолчи килинган электр энергетикин учун кайта хисоб-китоб
ишишароист бельгисиган тартиблар амалга оширилади.

3.11. Корхона истеммолчилар билан бирталикда истеммолчи клингиз электр
энергиясининг амалдаги мисдорини аниқлаш учун узардаги электр энергетикини хисобта
олиш приборлари курбатичварни хар ойла ёзиб олиши ва зергина бўлганида электр
энергиясини хисобта олиш приборларини узаш схемасини текшириб кўриши керак.
«Истеммолчин» тобондан электр энергияси сарфи тўғрисидаги шакл «Корхонага белгиланган шакл
бўйича ўз кўзи билан, факсимист электрон ёки почта алоқаси орқали такдим этилган хисобот
истеммол чилинган хамда гайдиркорлик фасолятини амалда оширувчи жисмоний шахслар учун
юнади.

Электр таъминотининг шартномасига
4 - илола

Энергияни йўқолишиларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик
чегарасида ўриятилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси
хисобга олиган холда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўриятилан жойтча
булган кисми хисоблаш ўйли билан аниқланади ва кўйидагинарта хисобланади:

а) Кувати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги облик актив энергиянинг
йўқолишилари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишилари _____
кВАр.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеммолчининг кабель линияларидаги хар облик энергияни йўқотиш:
Узунлиги _____ м, Кесим юзаси _____ мм;

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

в) Истеммолчининг хаво линияларидаги хар облик энергия йўқолишилари:
Узунлиги _____ Кесим юзаси _____ м, Кучланниши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни хар обйда жами йўқотишилар хажми хисоб давридаги энергия
сафрининг _____ фоизини ташкил этади.
Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида кўрсатилган энергия йўқолишилари
истеммолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия
истеммолдин ва 1-иловада кўрсатилган облик шартномомайи энергия микдорларидан келиб
чикиб аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларининг ички электр тармоқларининг бўлининш
чегарасидан умумий мулк хисобланадиган учбу тармоқлардан таъминланадиган мааниш
истеммолчининг энергиясини хисобга олиш ускунлашарига бўлган электр
тармоқларидаги электр энергияни йўқотишилари хисоб-китоб юлиш вули билан аниқланади
ва ўй-жой мулклорлари ширкатлари истеммолинг картичани, КАРХОНА ОГАРМОДА АСОСАН
ТАШИЛАНДИРДИГАН СЕГИЧАДА БИР КИЧИРИНИГА БИР КИЧИРИНИГА БИР КИЧИРИНИГА БИР КИЧИРИНИГА

Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 апрелдаги «Оилавий тадбиркорлик
тўпросида»ги ЎРК 327-сон Конунинг 28-моддастига асосан Оилавий корхона турар жолдан
бонр вактнинг ўзаки унда истикомат юлада тоъвар ишлаб чиқариш (ишлар бажариш,
хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган таъкидда электр энергияси хаканин гулаш аходи учун
белтилган тарифлар бўйича ва шартлар асосида маамга оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вакиллар Махкамасининг 2003 йил 10 сентябрдаги
525-Ф-сонли Фармонийига асосан Ўзбекистон Республикаси худудидаги диний ташкотлар
2003 йилнинг 1 сентябрдан бошлаб уларга кўрсатилишган коммунал хизматлар электр
энергиясига тўловларни аходи учун белтилган тарифлар бўйича тўйайдиар.

IV. ТОМОНДАРНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчининг кўйидаги хукукварга эта:
«Истеммолчининг электр курилмаларини «Корхона» электр тармоқларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибда улаш;
сифрат ҳўрасатчичари давлат стандартларига мувоффик ўрнатилган тартибда электр
энергиясини олиш;

электр энергияси стакабий берининг тўхтатилиши ёки тўхтатиб кўйилиши сабаблари
тўпросида белтилган тартибда ахборот олиш;

«Корхона»вота истеммол киладиган энергия хажмаларининг ўзgartиртишини тўпросида
белтилган тартибда тақиёлар киртиши. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини
ўзгартириш бўйича тақиёлар киртиши. Бунда энергиянинг шартномадаги хажмини
(жорий ой тутугуничча) бериници лозими;

электр энергияси ўзлик хажмал етказаби беринишини ўзгартиришдан оддин 10 кундан кечинчадай
стандартларига мувоффик белтилган электр энергия етказаби беринишини ўзгартиришдан

зарарни белтилган тартибда котлашиби;

Шартноманинг тартибда таъкид берилганда юзата келдайтган низодларни
мабаганини кайтаришини талаб килиш;

электр таъминин шартномасини тузишда ва бажаришида юзата келдайтган низодларни
хал этиши учун судга, монополияга жарши давлат органига ёки бўйичуви бўйича юзари
органа (Манзабдор шахст) мурожаат килиш.

4.2. «Истеммолчининг кўйидагиларига мажбур:

бонрланган энергия истеммолни режимига риоя этиши;

фойдаланилган энергия учун ўз вактида хак тулаш;

эксплуатацияни килабтган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларини зарур
техник холатини саклаш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатацияни килишда
хавфзилик техникини консолидарига риоя килинишини таъминлаш, «Корхона»га электр
услугаларининг носолотлини тўпросида хабар бериш;

«Ўзэнергоинспекция» конутин кўрсатмаларни чора-тадбирларини амалга ошириш;

Электр курилмаларидан оқилюна фойдаланниш вактида бажариши;

«Корхона» вакилларининг хисобга олиш приборларини кўздан кечирининга белтилган

тартибда руҳсат бериш;

йил мобайнида янгилан ишга тушенилдиган электр курилмаларидан фойдаланиши
бошланшидан камидан бир об оддин энергиянинг зарур миндори учун «Корхона»га
буортманома бериш;

электр тармоқларидан узатишда, ишлаб чиқариш эхтиёжларига, ишлаб чиқариш бинолари ва мавзумий
биноларни ёритиш, иситиш, шамоллатиш бинолари ва мавзумий
электр тармоқларига уланган субистеммолчиларининг эхтиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва улдан юкори бўлган кўвантат уланган «Истеммолчин»,
«Корхона» талабига асосан инклиш ва хабар бериниша мажбур:

электр энергияси түлкін етказиб берилмегандың өңи электр таымкыншының бошқа бузулаптар түркесидеги «Истеммолчининг» аризасын, ариза олинган кундан башлағ 10 кундан кечкитиркій күриш чинши, бартарап этиш ва баттағын жабоб юборыш; «Истеммолчинша үрнәктілтін тарнибда етказиб берилгандың энергия хисобини юрткыш; «Истеммолчиннинг белгіліліктен тарнибда кирилтілтін тасқыншарында мұвоғылғыш күн мұндағатта электр энергиясынан облыс шартномалың жөнінің шарттырылышар кирилтіш, электр энердиясынан облыс шартномалың мекіндеринің күнайтырыш (жамайтырыш) мүмкін болжалған тасқында - бу көмек, ради этиши себебін күресаттан холда, истеммолчин шахар күнші; «Истеммолчинша үрнәктілтін хисобта оның приборларын алмастырыш за ўратыши, промбалашыны таымнилаш.

Schrift druckt und druckt nicht 2 - Habsburg

Энергийн хисэгээр олон приборын зорилтуудыг хамгаалж тавсанфуйд

«Истекомоделининг (субъектомоделининг) хисобла олини прибори Эрдигитига жойлар, дурн на күчтапшын төнфаси (кВ) жойлаштирилган холда	Хисобла олини приборини таражуулма- шилганда түзүлгөн кушаштын күрөштөнчөлүк и хисобланып күрсаталып	Хисобла олини приборини таражуулма- шилганда түзүлгөн кушаштын күрөштөнчөлүк и хисобланып күрсаталып	Тароф туралы 1 кВт.с
	Хисобла олини приборини таражуулма- шилганда түзүлгөн кушаштын күрөштөнчөлүк и хисобланып күрсаталып	Хисобла олини приборини таражуулма- шилганда түзүлгөн кушаштын күрөштөнчөлүк и хисобланып күрсаталып	Тароф туралы 1 кВт.с
	Хисобла олини приборини таражуулма- шилганда түзүлгөн кушаштын күрөштөнчөлүк и хисобланып күрсаталып	Хисобла олини приборини таражуулма- шилганда түзүлгөн кушаштын күрөштөнчөлүк и хисобланып күрсаталып	Тароф туралы 1 кВт.с

V. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛЫГИ

- 5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунилинига белгиланган тартиба жавоблар бўлани шунингдек, шартнома шартлари баъзаримаган ёки тегисли тарзда баъзаримаган холларда, «Боркорхона» бўнинг читижасида сткказитлан хакимий зарарни коплашта, «Истеммолчи» эса сткказитлан хакимий зарарни коплашта маъжбур.

5.2. «Боркорхона» «Истеммолчи» оидида моддий жавоблар бўлмайди агар:

«Истеммолчин» электр энергияси истеммолининг белгиланган режимига риоқ килмай, электр энергияси истеммоли ёки кувватининг шартномований микдоридан оинб кетишита нул Кўйиганда, «Боркорхона» томонидан белгиланган Электр энергияси чеклаш жадвали баъзармагани туфайни паст сифатни электр энергияси сткказиб берилганнинг учун;

захира манбани автоматик ишга тушсанда, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзда частотани соолаш билан боғлиқ учирнишлар вактида электр энергиясини сткказиб берини борастанди таанофуслар учун «Истеммолчин» оидида моддий жавоблар бўлмайди;

«Корасапчик» АЖ урадасига гузилин шартномали корханасига АЖ ва «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ урадасига гузилин шартномали мувоғиб, «Ўзбекистон миллий электр тармоқлари» АЖ томонидан шартномалама кўпсатилган микдордаги сткказиб берилмаган тасвирларда, «Боркорхона» «Истеммолчинига сткказиб берилмай колган эзлеклар энергиин учун моддий жавоблар бўлмайди.

5.3. «Боркорхона» «Истеммолчини» карддоринги ёки бошча асосли сабабларга кўра электр энергиясидан узмаганда ёки интиб бўлмайдиган куч холатлари хамда фануклугда авария холатлари юзати келтанди (форс-мажор) «Истеммолчин» оидига жавоблар бўлмайди.

5.4. Малзум шартноманини баъзиши жарайицца юзага келадиган барча келинчовчилик ва низолар музокара ўтказишни ордами хал юшинди. Келинчовчиликларни музокара ўтказиш ордами хал келинчнинг можи бўлмагандан, улар конунилика беғилнган тартибида хал келиннади.

VI. ЯКУНИЙ КОИДАЛАР

- 6.1. Шартнома 20 йил _____ гача бўлган муддатга тузилади.
Шартноманинг ўзалини муддати тутаганда, томонлардан бори уни узайтириш ёки
бекор килиш бўлича аркка бермаган бўлса, шартнома кейинги хар бир йилга узайтирилсан
хисобланади (бюджет ташкилотлари бундан мустасо). Ариза ушбу Шартноманинг амал
юниши муддати туташкан бир ой оддин тақдим этилиши лозим.

6.2. Матнур шартнома бир хил юридиқ кучга эта бўлган ва томонларнинг хар биррида
саксланаётган иккى (бюджет ташкилотлари учун уч) нусхада тузилтан. Шартноманинг
ювалари унинг ажralмас кисми хисобланади.

6.3. Томонларнинг бирини ташаббуси билан шартномани муддатидан олини бекор
килиш, иккиччи томонни бекор килиш муддатидан ўтиз кун оддин хабардор китлган холда
ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килинини мумкин. Бекор килиш
тутусида хабарнида ёзма равишда юборилади.

6.4. Барча ўзарттириш ва кўшимчалар, agar улар факат ёзма равишда амалга оширилб,
томонларнинг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хаккни хисобланади.

1100

MORNING

卷之三

M.Y. (HMO)

BERU
I.Y.
(M30)

BERU
I.Y.
6M30

Электр таъминотинин шартномасынга
7 - изова

**Аварияның ва технологик бронни анықлашы бүйінча
ДАРАЖАСЫНДА**

Истемолчанынг

иширокида түзилди.

Яғона электр энергетикасы тизимиңде узок мұдделегін ски киска мұддатын күвват тапкисиді жаға келганды Истемолчаның күйндегіліктерні бажарыншы керак:

1. Усқана юлдамасын технологик брон даражасында пасайтыншы:

T/p №	Технологик броннан тақылудын цехлар да агрегаттар номи ^a	Ишле колдукралған юлдамалар күвваты (кВт)	Изөх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехтар да агрегаттар дүдтік біттан үчириллады. Үчирилшини яроқсуз маңызатп ыштап чиқарыншы, усқунаның бузушыши, портлаши, енгін, заңғарланыш на биіктау қодисаттарға атіб көтүнчі цехтар да агрегаттар бүтін мұстасан.

б) Технологик броннан шуниндең авария броннан таңгатын цехтар да агрегаттар ҳам кирады (2-банде қаранды).

Технологик броннан қеклаш босқичлары:

I босқич _____ кВт

II босқич _____ кВт

III босқич _____ кВт

IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар да агрегаттар авария броннан даражасында үзіб күйилады.

T/p №	Авария броннан тақылудын цехлар да агрегаттар номи ^a	Ишле колдукралған юлдамалар күвваты (кВт)	Изөх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Үчирилшини сут тағындасты, атоза воситатары ишкінин тұхтаташа, иситтін тииминин мұзаб қатишина атіб көтүнчі цехлар да агрегаттар даңда қорықшын ертегічтары юлдамасында қолданылады.

б) Еңеңгі қарши зақира насостар на биіктау енгінде агрегаттар авария броннан килемайды (ұмбұ агрегаттар, заруратта қарраб, олшідан Корхона біттан келешілген ҳауда рұхсатта кирилтишини мұмкін).

Истемолчаны:

М. Ә. (Изово)

Изология:

М. Ә. (Изово)

Корхона:

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

XULOSA

1. **Loyihaning turi:** Xo‘jalik shartnomasi.
2. **Loyihaning nomi:** Yuridik va yuridik maqomga ega bo‘limgan tadbirdor iste’molchilar uchun elektr ta’minoti shartnomasi (Beruniy tuman elektr ta’minot korxonasi bilan 3 583 800 Uch million besh yuz sakson uch ming sakkiz yuz so‘mlik shartnomasi)
3. **Loyiha ishlab chiquvchi tashkilot va kiritilgan sana:** Beruniy tumani tibbiyot birlashmasi. 2022-yil 24 - yanvar
4. **Xulosa:** Loyiha amaldagi O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018 yil 12 yanvardagi 22-sonli qarori hamda O‘zbekiston Respublikasining “Xo‘jalik yurituvchi sub’ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to‘g’risida”gi 1998 yil 29 avgustdagagi 670-sonli Qonunga va shartnomalar tuzishga oid qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Bosh yuriskonsult:

2022-yil “24” yanvar

M. Kamalova.



2022 йил” “Дүйнэр
 № 180313 сонли күшимчка келушуга
 1- ИЛОВА

Беруний ТТБ КВП етказиб бериладиган электр энергия мөкдори

100022860352077072130054020.

2022 йил ойлари номи	Харажат турлари			Жами
	КВТ	Нархи	Суммаси	
Январь	2653	450	1193850,00	1193850,00
Февраль	2655	450	1194750,00	1194750,00
Март	2656	450	1195200,00	1195200,00
Апрель		450	0,00	0,00
Май		450	0,00	0,00
Июнь		450	0,00	0,00
Июль		450	0,00	0,00
Август		450	0,00	0,00
Сентябрь		450	0,00	0,00
Октябрь		450	0,00	0,00
Ноябрь		450	0,00	0,00
Декабрь		450	0,00	0,00
Йил учун жами	7964	X	3583800,00	3583800,00

Таъминотчи



Истемолчи

