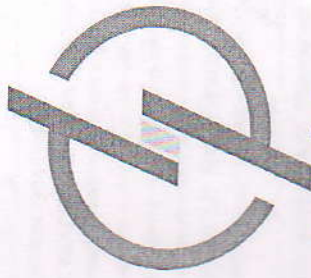


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Муратчурген ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРНИК ЖАМИЯТИ



49 04 97

ЮРИДИК ИСТЕМЧИЛЧИЛДАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ

ШАРТ НОМАСИ

№ 156/1379

Муратчурген
Педагогика
Көзөнекү

(корхона, ташкылут, мұассаса номы)

ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДЫРКОР
ИСТЕРМЕДЧИЛДАР УЧУННЫҢ ЭПЕКТІР ТАМШАСЫ

HAPPY HOME IN

2022 йил “12” сарын
ШАРДЫНЧАСАН

Глобалният бизнес –
асоцијација на притежатели
на имоти и тапачи

(Innovationsministerium des Landes Nordrhein-Westfalen)

Раҳбари Си. Чүзин (тумандашар) жана премьер-министр көркөнен таразулатын Ф.Н.О. (кейинги ўриннанда)

"Корхона" леб атапади) бир томондан хамла Мурзубарзек т-е асосида фаолият

Юритувчи шурбуғын ағжісогында жүзегесү
(желательничий норма)

рахбари М. Никитин (кейнги ўринларда "Истемчолчи" леб атала),
растегимдик разуорданын Ф.Д.О.

ИККИНЧИ ГОМОЛДЫН МАЗЕКИ

шартноманың күйилдігінде түрлісілдік түзудің мүмкіншіліктерін анықтау.

I. ШАРТНОМА НРЕДМЕТИ

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинни ўришларда - Шартнома леб аталади) мувоффик, Корхона Истъмълонга элекстр энергиясини (кейинги йўнинарда - энергия леб аталади) уланган тармок орқали сўзказиб бериш ва Истъмълончи истъмъол калинган энергия чунач үз вактида ҳак тўлани маъзоблаштирилганда.

Н. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГААН ЭНЕРГИЯНИ ЧИСОГА ОЧИХУУ

2.1. Энергия истекающей из линии А

Актив 1 кВт.с. реактив 1 кВт.с. актив 1 кВт.с. реактив 1 кВт.с. актив 1 кВт.с. реактив 1 кВт.с.

2.2. Годину обシリадитан энергиянн Шартнома түзилган күнлдиги умумий нарихи **450** тариф/түн, пайходошниңчылдаас бар, салыккан еди 08.11.2017 ишоды ПК-337 пак. руҳданыса күрсакчылык мажаласы

маккай шыгаруудын алдында түшүнүлдөр күрсөпчөөн истилмөлүчинүүрүү (көркөмдүү өңөсүү)

таких этапах.

2.3. Истеммөлчига етказиң берилдиган энергиянын ойлар кесимидаги Ыйлик хөжүү

2.4. Истемчолчи томонидан одиглан энергийн нэх түлшнийг хэсгийн мэддэри

шубу Шартномага 2-чыкова да наарда гүтилгән хисбәттә олиш приборлариннүк күрсәткіләри ассоциацияның анықланамалы

2.5. Истеммөлчиларнинг (маний истеммөлчилардан ташкири). Электр энергиясини ишлесиз оптималди.

Хисобда олни асбоболари шунингдек электр энергиясини хисобга олишини бонка

MORTELLI, GIOVANNINI - 2010

ІІІ. ВІЧОСЕ КІРЮСЕ СІМІНІ З АВТОРИ

III. АНСОВ-КИТОВ ЫЛДАЙАРЫ

3.2 Уланган күнбатын 750 кВА ва ундан ортик бүлгөн Истеммолиди бюджеттеги түркелдүү шарталардын ошондуктар үчүн аныкталады.

хисоб-китоб амалга онирилмаган хонарда мажур истемончига нисбатан электр тармоқларидан тўнкиузинча бўлган чоралар кўрилади.

3.7. Корхона истемончининг энергия сарғи тўгрисидан хисоботи асосида белгиланган тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва беш кун ичидаги тўлоҳ аманга ошириш учун хисоб-фактура ват тўлоҳ хисоб-варганинг таксим этади.

Истельмөлчи түрин тариф гүрүхларига төшүли бүлгөн бир неча объекта эт а бўла, хар бир тариф гурухи учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура тақдим

BIBLIOGRAPHIE

Корхона томонидан маҳсус дастурий маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисобварагини шакллантирилади замонда сотиб олуви тўгрисидаги маълумотлар кўрсатиган холда роуминг операторига

БАЛАНСИ 25.06.2019 **ШАДАСЫ** 522-созы **“ЖАЗАР ХИСОБ-КИТООЛАР ТИЗИМДА** түзүлдүн күнүнен баштап берилген.

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномага 3-шовага мувориқ, электр мувориқ, элемтасулаш-жадидларни тарабинанни шактади. Аксоватаслик-жадидларни тарабинанни шактади.

тормозниң мансубиик баланси бүнчі фарқдан даулатномасын да томошарнин эксплуатация жағобағарлғы ассоциацияның мансубиик баланси чөгасына үйнәтилмегендай, чөгаралан хисобда оның прибоди үйнәтилген жойқанча бүткән

участка энергийнг технологиян сарфланыш хәжми Истеммочи билан биргаликда хисоблаш йүн оржан аникланады ва ушбу шартномага 4-иловага муворик даллатномала

Будда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга ултаган, табакалаштырғылган тарифде түловшарни аспалта оширадиган Истеммөлчи учун энергияның технологик сафылданиш хаским күрсатилиш

сүтканинг тииз, ярим титиз ва туғы пайтлары учун алохуда аниқланыб, мұтансоқ ревиншілда жами олинған электр хаджмининг тегіншіл пайтларига тұлов хакни әзіш учун күшпі

3.9. Истемоничи энергияннг сардианини түркисчалык хисоботи Шартномада курсатилган муддатда таклим эттеги гасырда, Корхона энергия истемонининг шартномада орнинади. (б-7-жанжалыкни реалдан көвештеп 2001-жылдан иштесмакти болгон иштесмактилар түйнекендөрдү)

кайд. Энгилан миңдори бүйнчы ёки ўтган давр учун хаккындан чысметмөл килингандык электр энергиясы түргисидеги маалыматтар асосида түлөв хисоб-варгатини ёзали да Истеммолчининг

шасын мисбө ракамида бу хакида тегишии белгү күннелди.
Корхона ишем-жолчыныннын хисоблалан приборидан күрсектүчилердин наадраг тарнибыда
жыл олгандан кейин, аманда истеммөл кийинтән электр энергиясын учун кайта хисоб-жолчыны

бөлгөлөн тарбия амалга оширилдээ.

Учун улардан электр энергияснин хисобта олиш асбодлары (манинн иштемелчилердән тапкыр) күрсакчыларни хар обядай ёди олини ва зарур бүлгана мектр жергисини хисобда олиш асбодларни улаш схемасин текширип көрүш керек. Иштемони томонидан

электр энергиясы сарбін үргесінде худай мектр тармоғдары корхонасига белгилілік тапшыруға тууру билди, факсимил, электрондық почта алоқасы орталық тақсиметтердеги

Юридик шаクслар хамда гадиркорлық ғаолияттеги ақалда онынчың жиынмий шақсар учын системол кининан дәлдір энергиясыннан амалдагы хаждын аныкшалуучы ассоциацияның міндеттерінде.

Технологик жарайын ишлаб чикариш эхтийжларига, ишлаб чикариш бинолари ва маймурлык биноларни ёрттиши, истиши, шамолдатши узун электр энергия сарфими, шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субстанцияларнинг эхтийжини хисобга олини.

Шуннингдек, 5 МВТ ва уйдан юкори бўлган кувватга уланган Истъмоллии, Корхона ташабига асоссан аниқлаш ва хабар бернишга мажбур:

Истемол киннаётан кувватнинг хар суткалиқ, ҳар обийк сарғи ва амалдати міндорлар, энергетика тизимининг эг күп ва этт кам юқламалы дәврларда реактив энергия ва кувватнинг хар суткалиқ сарғи, энергетика тизимининг эйт күп юқламасининг ўтиш дәврида актив энергия

Истемчолың көзүн хәжетләрдигү мувоғик болшак мажбурияттарға хам эта бўлиши мумкин.

4.3. Корхона күйнеги хүкүмдөрдөрдөн таңылсан
Истегмөнчийн Шартынокол белгилүүн үз мажсубуултадан күбсөтгөн тараасына

бажарынни талаб этиш;
убу шарннома шартлари бажарилмаганда ёки бузулгандай Истеммолчи томонидан
төткөзгөн амалдаты зарнны белгиләнгән тартибда копиятиш;
авария режимдә, корхонаны хабардор килип Истеммолчинин электр тармогидан узб
куйши;

Корхонанин күрсегмасыга асосан, хамда ЭХНАТТА улшат ёки энергия олдиндан как түшүн күрдүмасыга ээ хисобга олиш прибори бүткөн истемчонин олдиндан түшүнгөн.

Корхона конуучинкка мувофик бошкага хүчүүлдэг хам эга бүлүши мүмкүн.
Макүр Шартыноматга асасан Истельмөнчини электр тармоцтардан узилтгайдан кейин
хак тутагдана электр тармоцтаридан узин.

4.4. Корхона күйдилдипарга маасуру:

Истеммодилга энергияни электр тармоми оркали ишектер тармоктарининг баланс бүчича мансублик булиниш чегасынгача Шартномада кўрсатилган хажмда муғтазам етказиб берини; ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, ўз электр хўжагити объектларидан носозликларни балтараф килиш;

Электр хұжалыны обекктегіні тауымдаш билан болғык электр таймандығаты туындаған узиншілар гүртисында үч күндан кеміксалан оғоңданырыши;

Исемдеуденниң электр энергиясын етказып берилешін тұхтапшыны ва тұхтапшыны

абаблар түркиси хабардор көнүннің кириллицастан чекшілшілдік түркисида, чекшілшілдік түркисида, жазылған холда

Мектептердеги түнк сұқындық берилмегандағы әңгімалылықтың тағындылары бар болады.

О кундан көнгөнгөмөй күрбашының атасынан, арыза олтандын күннен баштап түзүлгендар түркисидан Истеморчинин арасынан, бартарада чындаштын жағасынан:

Истевмозиттагы урнашылган жарнада екелген жерлердин көрүптиши:

Истевмозиттагы белгилеген тартибда киргизилген тасандырыма мұвобақ, үн күчі тудудаға пісертілген ойын шартномалың жоғарылардың күштерінде көрсетілген, электр энергияның облык шартномалың мөхорларынан күшандырылған (жамалайтын) мұмкін бўлмаган азакида - истевмозитта бу мөхор, радиоактивтескендеги көбесеңдан көзга салынадиган.

Истекомчыла үрнәтилгән хисбә олиң приборларни алмаштыриш, үрнәтиш ва техник хамат күрөштөшкөншілдегі шомбалаушы таңылышы;

Корхона конунилика муводик бошкага мажбурларга таш хам эта бўйини муаммал

V. ТОМОНДАРНИЙ ЖАВОГДАРШИИ

5.1. Электр таймиоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конуучилингидаги белгиланган тартиба жавоблар бўйича шунингдек, шартнома шартлари байкарilmagan ёки тегишини тарзда бажарилмаган холларда, Корхона бўнинг натижасида етказилип зарарни компаига

5.2. Корхона Иstemмочи одиди материал жавобгар булмайдай агар: Иstemмочи электрик энергияси истемонининг белгилантан режимига риоя келмайдай, электр антегностиси ишорат мөнтизимининг тартибига салом берадай.

Күннен, тооскын сан күвантыннан шартномалан майдоридан ошио кешишга йүл күтгана, жаңармалан туфайын паст сиғатты электр энергиясы етказып беригандынчы учы; захына майдор.

олатылар хамса фавкултога азырын холалари юзата келтанды (форс-мажор) Истемелчи оңдада табобар бўймайди.

Изголар музокара ўтказини орхали хал килинади. Келинчимончилик ва таңыннан жолдоштарда изоголар музокара ўтказини орхали сарча келинчимончилик ва таңыннан жолдоштарда изоголар музокара ўтказини орхали хал килинади.

VI. ЯКУНИЙ КОНДАЛАР
Шарынсакта күрүштөөн таңбалауда
Шарынсакта 2012 йылдан бергече болултуу түзүнүүн.

Шартшоманн амал килиш мұздаты тұгагата, томоншардан бири учи үзайтырыш екінші ойдан күткіншінде жөрнеледі.

бюджет ташкентгари бундан мустасно). Ариза уйбу Шартномонинг амал килиш муддати ташланад бир ой оидин такдим этишини лозим.

6.3. Токондарнин бирин ташаббуси билди. Шарттакчының ишеги
таслайтын ишке (Бюджет тапкырлардын учун) да салып да токондарнин хар бирда
тапшырылғанда да күнде күнде таслайды.

6.4. Барың үзгартырған жүйміншар, агар үлдер фасат есемін равинша жаңа оның тириб, ханойарыннан вакоғаттың шалсан томондан изолданған болса, хаккын хисобланып.

Энергияни хисобга олини приборлари ўринатиган жойлар ва уларник гависифлари

“Истеммолчи” инш суб “Истеммолчи” инш г) хисобга олини приборлари ўринатиган жойлар турни ва кунганини тондасан (КВ) кўрсатиган хода	Хисобга олиш приборлари турни (асгин), (юмони токи)	Хисобга олиш приборлари раками	Хисобга олиш приборлари клиема кононганини показанинг раками	Хисобга олиши трансформатор корификенти показанинг раками		Тариф турни сум/ 1 кВт.с.	Хисобга олиши прайорни Партиона түзилган кунагати кўрсаткини ри хисоблагани кунагати	Хисобга олиши прайорни Партиона түзилган кунагати кўрсаткини ри хисоблагани кунагати	Ток	Кунагати
				Улов трансформатор корификенти	трансформатор корификенти					

158750

5078

50

Электр таъминотининг шартномасига
3 - илолаТомонлар электр тармокларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация килиши бўйича масульлик чегараси
ДАЛОЛАТИНОМАСИ*Изоҳ: Хар-бир ёд.мисоблачига алоҳиди 3- ба 4-илолалар тузилади*

Хисоблаганинг нисбатидан уланган матнада;	м/тобок	кучланини;	кофидичети,	уланган куесатни	ким

1. Тариф турхи *Фаолият турни* *Турба шоҳ Шайхободдин Пакова шоҳ чис. Абдулла Насов Сабо, Коғи, Ошондук, Усмоново ва ...???*

1. “Истеммолчи” инш балансидаги кўйилдиги электр тармокларни мавжуд
а) хаво линиялари *2*

б) кабель линиялари *2*

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТЛ № *—*, *—* кВА2. Истеммолчи ва Корхона ўртасидаги электр тармокларининг баланс бўйича
mansublik чегараси

3. Улардан кўйилдигилари:

а) *2*

хизмат кўреатини Истеммолчи ходимлари томонидан,

б)

Истеммолчи билан тузилган “техник хизмат кўрсатни” № *—* сана *—* йил
иширтиносаси асосида электр таъминоти корхонаси ходимлари томонидан хизмат
кўрсатилиши “Техник хизмат кўрсатни иширтиносаси тузмаси Т(Ш)ЭТК тузмасидан”
хизмат кўрсатилишида4. Электр тармокларининг холати ва уларга хизмат кўрсатни бўйича жавобгарлик
чегараси кўйилдига белгиланди.

Имзолар:

*М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов**М.Ахмедов*

Компенсация курилмаарининг ишлаш режими

2. Реактив энергияның иккисіндең міндері

6 - илова

4. Компенсация курортная (без гидротерапии) купвати

Түр №	Компенсация	Күвваты	Уланиш вакти	Жами
	Күрілмаларнин гүлары	Эргалаб	Кечкүруи	
1.	Конденсаторлар, кВАР 1000 Втава	1000 Втдан іокори, жұмладан:	Эргалаб	Кечкүруи
1.1.	Автоматик бөшкәрилдиган: 1000 Втава	1000 Втдан іокори,		
1.2.	Күлдә бөшкәрилдиган: 1000 Втава	1000 Втдан іокори,		
2.	Синхрон двигателлер - (СД), кВт			
3.	Сдинг реактив күвваты, кВар (СДдинг үрнекшеган күвваттинг 30 фоны, кВт)			
4.	Жами (1б + 3б.) кВАР: 1000 Втава	1000 Втдан іокори.		

ИЗОХ асанчаржинада шашланын кийдеңсөндер күрүмдөрүн диктат жана таңылган ортодоксалыкка.

2. Реактив энергияның иккисіндең міндері

6 - илова

4. Компенсация курортная (без гидролиза) куввати

Шу жумтолып тариф гүрүхлари бүйнчы	
Йил, ой	Реактив энергияниң негиссөндөй мөндори (кВАрс/сат)
Январь	
Февраль	
Март	
Апрель	
Май	
Июнь	
Июль	
Август	
Сентябрь	
Октябрь	
Ноябрь	
Декабрь	

Реактив энергетикиннинг хар бир чисобот даври учун интисолий тобмаги, улбу Шартномода кўрсатилиган тобмаги, шундай дарваза

Тарифга устака күштілгандай жағдайларда оның миссиясынан шарттық пакеттегі миссиядан көзін айналғанда.

5% - реактив энергиядан иктисолид киймдикрасла фойдаланылганда, бу амада истемъол кишининг актия юнусати ва кувват коэффициентининг шартномавий мисодоридан келиб чираксан холда аниқланади.

КИЛДИГАН АКТИВ – реактив энергията за кубат комплексификации, която създава външни и вътрешни въздействия.

хисобланади ва энгрия таъминоти шарҳтномаси асосан ундишини
Реактив энергия ўрни стапарича гўйдиримаслини хисорига кувват ко ўзинингнине номистаи кимоатни

Иктисолид хисоб-китоблари ячага оширилган, шуннингдек, кувват коэффициенти кўреклиларни белгилантан нормативларни сабаблантиришадиганда узун Истъмолчиликлардан кўнчимча мабданияр учурларни.

тормождения реакции энергии истечения количества, агар Медиаторами будут разномодифицированные полимеры

СЕРГЕЙ КУПРИЯНОВ КОМПАНИЯ СОЛНЦА ХИДРОАВИАКОМПАНИИ
15% МИКРОФИНАНСОВЫХ БАНКОВ

Библиотека Нижегородской областной универсальной научной библиотеки им. А.Н. Толстого

RESERVE
SCHOOL OF
LIBRARIES
UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARIES
1970

WILHELM KASPER
DÖRFLER

WY
U
JGAN
GKAK

Электр тағынотининг шартномасига

7 - илова

Аварийный ва технологик бронни инклини бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеммолчининг

шундирокни тушилди.

Ягона электр энергетикаси тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танислиги юзага келганда Истеммолчи кўйилтиларни бажарни керак:

1. Ускуна юкамасини технологик брон дарразасигача пасайтириш:

Тип №	Технологик бронни газдуручи ичханар ва агрегатлар номи*	Инда колидриланган юкамалар куввати (кВт)	Итоб
1.			
2.			2
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Барча цехлар ва агрегатлар зуодлик билан ўчирилади. Ўчирилсан зроқсиз маъсулнома тарабаб чиқарилади, узурчанинг бўзиганин, нормалди, ёнганди, заҳарланин ва бўша бахтимз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бўлдан аустасно.

б) Технологик бронни шунингдек авария броңига ташаужчи цехлар ва агрегатлардан карида (2-бандга каранд.)

Технологик бронни чеклани боскичларни:

- I боскич _____ кВт
- II боскич _____ кВт
- III боскич _____ кВт
- IV боскич _____ кВт

2. Утташдан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни дарразасигача узиди куйилади.

Тип №	Авария бронни газдуручи ичханар ва агрегатлар номи*	Инда колидриланган юкамалар куввати (кВт)	Итоб
1.			
2.			2
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилсан зуоб таъминоти, алжака ёсистаплари ишнинг тўхуминиша, ислатни тизмасини музоҳ юлидина олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ўзида кўрилган ёритиччалири юкланин оснинда колидрилади.

б) Енгизса карида эҳтиёз-карнил-аэротранспорт авария броңига курадан олиб келади. Кўрилган зуоб агрегатлар, зарурламса кариб, оғиздандаи Кўрилган зуобни келишиниен узлаштиратиришнини мумкин.



2022 йил «17» Январдаги Туракургон Педагогика коллеки ва Туракургон Электр энергия корхонаси ўргасида 4 499 550 сўм
умумий суммага тузилиган № 15611379-сонли шартномага

ИЛОВАСИ

№	ОЙЛАР	Жами шартнома бўйича				Шу жумладан					
		Миндори КлВт	Базавий сумма	Индексация	Хаммаси	Миндори КлВт	Базавий сумма	миндори	суммаси	Индексация	Хаммаси
1	Январ	3333,0	1 499 850,0		1 499 850,00	3333,0	1 499 850,00	3333,0	1 499 850,00		1 499 850,0
2	Феврал	3333,0	1 499 850,0		1 499 850,00	3333,0	1 499 850,00	3333,0	1 499 850,00		1 499 850,0
3	Март	3333,0	1 499 850,0		1 499 850,00	3333,0	1 499 850,00	3333,0	1 499 850,00		1 499 850,0
	1-чорак	9999,00	4 499 550,0	0,0	4 499 550,0	9999,00	4 499 550,0	9 999,0	4 499 550,0	0,0	4 499 550,0
4	Апрел	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
5	Май	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
6	Июн	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
	2-чорак	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
7	Июл	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
8	Август	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
9	Сентябр	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
	3-чорак	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
10	Октябр	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
11	Ноябр	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
12	Декабр	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
	4-чорак	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
	Жами йиллик	9999,0	4 499 550	0,0	4 499 550,0	9999,00	4 499 550	9999,00	4 499 550,00	0,0	4 499 550



Иистемолчи
Хизмат курсатувчи
(муҳаррим)

