

Электр таъминотининг шартномаси
б - шлоза

Комиссияни курилмаларининг ишланиш режими

1. Комиссияни курилмаларининг белгиланган куввати

ГР №	Комиссияни турлари	Куввати	Худумни вакти	Жами
Эртабаб	Кечикурни			
1.	Коиденсаторлар, кВАр 1000 Втдан 1000 Втдан чоюри, жувелдан:			
1.1.	Автоматик бўйнокрэдитлан: 1000 Втдан 1000 Втдан чоюри,			
1.2.	Кўйла бўйнокрэдитлан: 1000 Втдан 1000 Втдан чоюри,			
2.	Сигнатрон дистанцион - (СД), кВт Сдиниг ресасин куввати, квадр (Сдиниг ўзимликтаги кувватининг 30 фонон, кВт)			
3.				
4.	Жамон (16+36) кВАр: 1000 Втдан 1000 Втдан чоюри,			

ИДЛ: омоторларнида тошибийсан мөнбетчалик бўйнокрэдитланнига таъсирланади
жарағарни таъсирланади жарған мөнбетчалик

«Борхона» таъминотидан маҳсус двустрний маҳсузот орқали хисоб-фактура на тўлов хисоб-варагни шакллантирилади хамда истемолчи тўрасидаги макъумотлар кўрситилин холда электрон разамили шамо билан тасдирилан, оператор ордари разумни операторига көберилади.

(Асос: «Ўзбекистон Республикаси Вазирият Мажаласининг 25.06.2019 йилдаги 522-соси
«Ўзро - хисоб-хизобкорлар ташкилари элекчидон нақшбончиликни кирору»
двойнаданчаликни шаклантиришни чаро-имайдобкорлари түзгисиданчикини кирору)

3.8. Хисобга олни прибори утубу шартновасати 3-иншоятни мувофири - электр тармоқтарининг мансублilik билан бўйича фарзланади дасолотимаси ва тозошлариниг эксплуатации жавобдорларига асосдан аниқланадиган электр тармоқининг мавзублик баланси чегарасида ўринасмаганди, чегаралан хисобга один прибори ўринатилиган жойгина бўлган участкада истерганинг технологияни сарфлантири ложни «Истеммолчи» билан биргаликка хисобдаши ўйни орзалини диновланади ва ушбу шартновасати 4-плоскага мувофири далолатномаси кўрсатади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юбори кувватта ўзлаган, табакалантирилган терифда тўловдарни ахалти оптирайтилган «Истеммолчи» утубу энергийнинг технологияни сарфлантиши хажми сутканинг тиши, ярам тиши ва туни пайтари учун алоҳоса анисланаб, мутаносиб равнингда жамен олинган электр хажмининг гетишни пайтларига тўлони ённи учун ёнчли борярлади. (6-7-кливларни реалитик кувватни ёзиб ёзиб технологияни бўйниш макомлардада түзгисидан).

3.9. Электр энергенинг утуби тармоқнига олни электр тармоқларни кўрсакласининг электр термоқтига узатилади. Истемолчи гармоқларидан электр энергияси технологияни сарфлантири бир киси, истемолчининг электр тармоқига келиб тушган таскир энергетикиниг учмайни мисцюратни кулданбили ўзектр тармоқларни кўрсакласининг хосрот гарансига истемолчи томонидан таъсими томонидан узатилади. Истемолчи гармоқларни кўрсакласининг хосрот гарансига истемолчи томонидан таъсими таъсиминиг элекчидан таскирла, хуядидан таскирла кўрсакласи томонидан электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергия) истемолчининг изартиланган мисцюратни бўйича ёки ўтган хисоб-хизоб корнига бештапланган тартиблари амалга оширилади.

3.10. Электр энергенинг сарфи тўгусидаги хисобот истемолчи томонидан таъсими таъсими таскирла, хуядидан таскирла кўрсакласи томонидан электр энергияси учун кайта хисоб-хизоб килинади. Канта хисоб-хизоб истемолчини ёки ўнни ваконни интироқеда ёнда ўнни интироқидан.

3.11. Корхона истемолчинадан ёндан бирорзликда системаот келинган электр энергасинин амалдаги мисцюратни анибади учун ўндаудан ўзектр энергетикини хисобла олиш приборлари кўрсакчалирни хар ойга ённи олиши ва зарур бўлганда электр энергетикини хисобга олни приборларини ўтаси скемасини төмийриб кўрини, керак. «Истеммолчи» томонидан электр энергияси сарфи тўгусидаги «Корхонага бештапланган шаки бўйича ўз бўли билан, факсамли электрон ёни почта алоқаси ордами таъсими хисобот юридик шахслар хамча тадбиркорлик фойдасини имадаги ошигуручи жонсойлий шахслар учун истемолчи юнитиган электр энергетикасини амалдаги хажмини анибади учун асос будиль хисоблантирилади.

Электр энергетикини хисобга олиши ва назорат килиншининг автоматизациланган тишини (ЭҲНАТ) инни жорий этишини муносабати билан истемолчинларниг хисобга олиши приборларидаги кўрсакчалир автоматизациланган тазиманинг техник параметрларига мусоффик бўларк бир обда камоди бир марта ёки истемолчининг буортмаси бўйича ёнб олиниади.

«Борхона» «Истеммолчининг шакий хисоб-хизоби изолиши таъсими таъсими таъсими холати хажми багафети таъсими макъумотлар донмили асосдан пакшлантирилди ва индорлараро элекчон хажоматларни келип ташкилнига резлактади кўсиганни гўлманинди.

3.12. Шартномада хисоб-хизоб корнига учун кўсигатган энергия мисцюрати 5 фонтдан ортик мисцюратда энергия истемолчи томонидан «Истеммолчининг шартномада кўрсатиган мисцюратни ортик истемолчи кептинан электр энергияси учун

бештапланган тарифининг 1,15 баршари мисцюратда тўлон узитрилади.

Электротехническая
шартинасига

Энергия (актив, реактив) сарфи бүйнчээ ХИСОБОТ

шартноманнай мажбурлыктары болжарылыштайды, хисоб-көтөбшүүрүүлүп, ўзактыса амалта оширилмаганчыны окибеттىл фойдаланылган элекир энергиянын үчүн каралатын мәнкүдү болжагында; Корона таалбомаларын болжарылакында, шу жумалдан, уннг� тегинчи таалбеттердиги хисобта олни приборлардын күрсөткөнчөлөрдин сиптига нүй көйнөвганды; хисобда олни приборлардын каслаудан бутанын куралашчылардың үзүүртүрүшүн максадтауда улардын ишлештигиди тапшырылган аралаштып чытты-харасылар акылта ошпириттанды; элекир гармошкаларга ноконуттый утадын, газын-тарок жолтун өкүй элекир энергиясыдан фойдаланып кочтадарын бүзүнчилгепене хосаптари аныктанытады.

«Металмурни» конуулук хужжаттарыда белгилеган гарнитуда электр энергиясыдан фойдаланып, кондактардын бүзгалик учун жабобалығынан озод етмейді.

3.17. «Истеммалын» электи тармоқтарынннг техник холдатин төмөндан бүнчү эксплуатация жаржаттардын күзүн субъекттөмөнчлүк, истеммалын билүн субъекттөмөнчлүктөснөл түзүлгөн аюнда шартнома бүйншылдырылғанда энергетиктің узумий жаһандылган улуттагы мутабиқсөйи равнапта жәх тұлайтын.

Жогорку азап да хардекаларни түркіссаңыча анықтайды да зерттеңдеги тарифтага күштілік рукус еттілмөнди.

3.18 «Истемелчин» томондан иетімдел күштілік жеке энергиясын түлов тарифтердің күйіндеги холда да ахоли уттын белгиліштеп тарифтердегі гениталияларды; Үйбекстан Республикасының 2012 жыл 26 айрылған «Олалдан табиғарлық туризм» тәжірибелерінде көрсетілген 28-моддастыра ассоциацияның турар жоғдан бир хакиматтың үйдеуде истикомат жылтан холда товарлар шылдаңып (шылар базарын, хаммалар мұрасын) және фойдаланып тағызда әмбебандың энергиясынан хакимнұт тұлаш ахоли учын белгиліштеп тапталған біліктің на шаптаған ассоциацияның оптикалық

Ўзбекистон Республикаси Вазорлар Махкамасининг 2003 йил 10 сенгабрдаги 525-ф-сийи Фармойиниг асосан ўзбекистон Республикасы худудидаги диний таъкидулар 2003 йилинг 1 сенгабридан боптаб узартга курасатларин комунал хизматлар энектер энтиесига тўлонварни ахол учун белгитилган тарифлар бўйича тўлашибилар.

Изок. $T_{\text{изо}} = 6 \cdot 10^{-5} - 5 \cdot 10^{-5}$, наблюдается падение температуры в изотермической зоне $T_{\text{изо}} = 9 \cdot 10^{-5} + 10 \cdot 10^{-5} + 11 \cdot 10^{-5} + 12 \cdot 10^{-5}$

Н.Бекмуратов
Ф.И.П.Имрози

KUPFERN 300



Ф. Н. МИЛОСЕВИЧ

УГОЛОВНАЯ СИСТЕМА МАКЕДОНИИ

БАСТАЛДИ - 4

Энергияның түкөлишшарнан аниклап бүйірчада
ДАЛОЛАТНОМА

6) Истемелчиннан кабель, элиптаршын жар аймак эсерлескенің түркесин:

Көлем жөнди	м^3	Көлем жөнди	м^3
Рұсуми	кВ бүлеса,	кВт.сөтті, %	% тапкыр этады;
Күштеннини			
Учурлары			
Көлем жөнди	м^3	Көлем жөнди	м^3
Рұсуми	кВ бүлеса,	кВт.сөтті, %	% тапкыр этады;
Күштеннини			
Эксперттік жар	оғанда жалғыз	Рұқсатшылар	жынын
жетекшілік	жетекшілік		хисоб
			дайыратып
			энергия

Үйлбүр Шартномондунг 3-8 бандига асасын юкорида күрсатылган энергия бүкөншіліктери стельмочаттинг хар хисоб-китоб дәвери утты, хисоб-китоб давыцтады амалданған энергия стельмочаттадан 1-человека күрсатылған облык шартномаған энергия мінкорлардан кесілген болып аныктанды.

MARCH 1960

MINISTÉRIO DA CULTURA

A QR code is located at the top right of the page, with the text "FICHERO.COM" printed vertically to its left.

HISTORICAL PERSPECTIVE

«Хонкоринспекция»-коупуй күрсөткөлөрни ўз вакытда биржарын:
Эзектүр Курмазгеринин түзүнинин кондагары таласкерини бекарын,
«Көркөш» пакшиттег хисоба олият приборларини күздин көтириштег бөттүлгөннөн.

жарылған шаштың түрлерінен да ажыратылады.

4.3. «Кордона» күнделік хукуктың жағдайы

«Астанамолидан шартномада белгіліліктің үзіндігінде дәрежесінде

басқарманин табап этпіш;

үзіндік шартнома шарттары басқарманиңдағы бүтіншінде «Астанамолидан

стажерлікten оғандағы заряды белгіліліктің тартибда көплөтіш;

анария режиміндегі «Астанамолидан» электр таромайдың үзіндік күйінші:

ЭХНАТА узантанғың электр энергиясы одиндідан қак тұлдырылғанда жағдай

еяни приборы бұлған истемелінен одиндідан тұлғанған қак тұтагандың тармоқшардан

үзіндік.

«Боркорна» көгүнчліктика музофик болып хукусында қам жағы.
Мәзүр шаршынама асесен «Истеммодунин мектер тармосдарыдан үзілтандан келін
жоғалт жолат түтін «Корхонда» жаһыбайт.

4.4. «Корхона» үйнедегілердің мажбур:

«Истеммодунин электр энергиясындағы салынудардың көрсеткіштерінде күйнекілдік
баланс бүтіншілк мансабынан болжынан өзгертілгенде күйнекілдік мансабынан
түтін беріліп:

узыннападар, электр үзілтін пішіндердін, хисобда онын пріобладнандырылған фойдаланышы,
уларға тохын хизметтің күрсегінші таъмиршаш, шундайда үз электр үзілекти обьектардағы
носодасындағы берілгедегі көмек;

электр үзілекти обьектардағы тальмұранан билан болып электр талынноттағы
кутилаған үзілештер түрлерінде үз күйнеден нечак маңдаған отоханалардың,

«Истеммодунин электр энергиясын стенді берілгенде түтіншілшиң ва түхтатылыш

сабабары түркиссаң чекшаптар түрнисса, чекшаптарни хаммә вакыт күрсатылган холда
киртиластын чекшаптар түрнисса; чекшаптарни хаммә вакыт күрсатылган холда
однаждын хабар берин;

электр энергиясы түләп стыйлаб берилмегенде иштәр таъминотиды болып
бузылышты түрниссаң «Истемчөмөнчин» арасынан күтән бөләләп
10 күннан көнчынның түрниссаң, бартарф этиш за биргелән жәнең июбәриш;
«Истемчөмөнчин» белгиләнгән тартибында етказып бөргөлгөн энергия хисобини көрүтүш;
муддатда электр энергиясынан облык шартномавий хажмет үзгәртергүшшүлөр киритүн, электр
тасуирлар - бу хажмет,рад этиш сабадын күрсектән холда, иштәмчөнчига хабар килиш;
«Истемчөмөнчин» облык шартномавий миңдерин күтәйтиши (камалтырыш) мумкин булмаган
түрниссаңда үрнәнитиң хисобта олыш приборларини алмаштырыш да үрнәнит.

б) кабель электр тармоти _____

в) полистирол, трансформатор полистиролдиң ПИ риеками _____

г) ЭВА

2. «Истеммечі» за «Корхона» үргасында электр тармотарниң баланс бүйгінде мансудан чөзарды Хар облыстын энергосистемада жалғаның тоқасы

3. Ушардан күйнелепшилар:

а) Хар 0,4 шт L=2 км 0,4 ен L=0,2 км хам берділек пішіндеңдегі устендеріндең күйеңшілік ходилары томондан.

б) _____

«Истеммечі» билди тузылған «Техник - жағдат құрылыштар» № _____ салда
шарнинласы ассоциацияның көркемнің көзіндеңдегі томондан хизмет күйнелепшилар
«Техник - жағдат құрылыштар» мәдениетнамасы турадаса _____
құрылыштамайды.

4. Электр құрылыштарының ходиларында үштердегі бүйнешебер орындар
чөзарып күйнеледі болылады: Хар обьекттің энергосистемада жалғаның тоқасы

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДДЕРЖКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**ТӨМӨНДЛЭР ЭСҮҮР ТАРМОКЛЭРНИЙ БИЛАНС МАНСУБЫЛГИИ
НА ЭКСПЛУАТАЦИИ КИЛИНН БҮҮНЧЛЭХ МАСЛУЧЛЫГ ЧЕГРЭСИ
ДАЛОЛГНОМАСИ**

Хисоби олни прибори йөрнөмийг салынад

1. Тариф түрүн Фасолят түри Гүйдэгдэж, шалтгааныг дээр, гүйцэтгэх тохиолдлын талбай

1. Ихсэльмийнийн балансда үүнтэйгээд куртамалар манзууд:
а) хавь эзлэгдэг гаромни _____

б) кабель электр тармоти _____

в) полистирол, трансформатор полистиролдиң ПИ риеками _____

г) ЭВА

2. «Истеммечі» за «Корхона» үргасында электр тармотарниң баланс бүйгін мансудан чөзарды Хар облыстын энергосистемалы жалғаның тоқасы

3. Ушардан күйнелепшилар:

а) Хар 0,4 шт L=2 км 0,4 ен L=0,2 км хам берділек пішіндеңдегі устендеріндең күйеңтілік ходилары томондан.

б) _____

«Истеммечі» билди тузылған «Техник - жағдат құрылыштар» № _____ салынышында ассоциацияның көркемнің көзіндеңдегі томондан хизмет күйнелепшилардың «Техник - жағдат құрылыштар» мәдениетмекесіндең турадаса _____

күйнелештесіндей.

4. Электр құрылыштарының ходиларында үштердің бүйнеге жағдайының чөзаралығы белгілөндө: Хар обьекттің энергосистемада жалғаның тоқасы

138



Metacommunity (PAGE) (ΦMILL)

Б. Нуржанов



У. ТОМОНДАРНИНГ ЖАВОБГАРТИГИ

Однотипные и разнотипные гипертонии

«НС-однокомпонентный (субстратно-активированный) эпоксидный компаунд с высоким коэффициентом теплопроводности и низким коэффициентом теплопередачи»	Хорошо соприимчивый к пропусканию газову, (активно), (инициатором) тоже	Хорошо соприимчивый к пропусканию газову, (активно), (инициатором) тоже	Хорошо соприимчивый к пропусканию газову, (активно), (инициатором) тоже	Хорошо соприимчивый к пропусканию газову, (активно), (инициатором) тоже

卷之三

Корхина:

RIGHTS-HUMANITARIAN

ПОДГОТОВКА К ПЕРВОМУ ЧТЕНИЮ

0-4. бирда Узбекистонда купланғыш, ал ер үйдөн созылған булға хакимияттады.

6.5. Мажор шартнома талаборида мисодаттан булған тартиб – кондитар Вазирлар

Мажор шартнома талаборида мисодаттан булған тартиб – кондитар Эксперт мисодасидан

Фойдалануш кондитар хамда башка мисодалии норматив – Жумхорий хизматтарда

мутобиқ тартибга солинади.

6.2. Мажур партнома бир жыл менен күнде энгаштырылганда түштүн. Шартноманин сипатташтырылганда түштүн. Шартноманин ишкөндерине көзөмдөйлөрдөн күнде энгаштырылганда түштүн.

6.1. Шартнома 2022 жыл 31 десабрдағы бұлғатын мұддағта түзіледі.
Шартноманың амал калып мұддағы тұтандада, томоншылардан бирнеге үшін үзағырлықтың
жоғалыш бүйінча ариста берілмеган болса, шартнома кейинни хар бир үйлесу үзағырлығынан
нандацы (Бюджет тапкилілігінде бүткән мұстаса). Ариза ушбу Шартноманың амал калып

ALBANY COUNTY

5.1. Элекр тъльминоти шартномасы бўйнеса тарафлар Ўзбекистон Республикаси конституцияса белгиланган тартиба жиёвоб гар бўйни шунинге, шартнома шартнари ба жароратдан ёки теншили газима бўйзармиятни холдлари, «Корона» бўйни натижасидан стокомидан таҳомоти зарарни компенсантига, «Иштемолчро» эса стокомидан таҳомоти зарарни компенсантига мажбур.

5.3. «Корхона» ойлестмөнчи көрдөрүгүү өкүй болуп асости сабабдату куба элекстэр ишерининди узгандаа биң тоб булмайдын күч холттары хамза фанкуютуда авария холттардын козга келтүндө (форс-мажкор) алгысламтоо олдукта жөнөбүйгүр болжанды.

5.4. Малкур шартномасын бишкериши жарыбында болтуз келдигендеги барыя көлшемчөвүйлик вакиттада мүнөхөрөрүү үткөзүшүн өркөн чыкканда. Көлшемчөвүйликтаринин мүнөхөрүү үткөзүшүн орталык халык көпшүүнүн ишкөн бутмагчалык, улар көнчүгүнчлүкке белгилитганды тартибнады даалык

**YURIDIKALÍQ ÁHMIYETKE IYE HÚJJETLERDIŃ NÍZAM
HÚJJETERINE MUWAPÍQLÍĞI HAQQÍNDA HUQÍQÍY
JUWMAQ**

1. Joybardıń túri «Xojalıq shártnama»
2. Joybardıń atı.

Shimbay rayonı Abadanlastırıw basqarması menen “Qaraqalpaq aymaqlıq elektr tarmaqları kárخanası» AJ ortasında 4 799 250 swm (tórt million jeti júz toqsan toǵız mın eki júz eliw swm) muǵdarındaǵı 10665 Kvt elektr energiyasın jetkerip beriw boyinsha 2021-jılı 19-yanvar kúni eki tárepleme shártnama dúziw haqqında.

3. Joybar islep shıǵıwshısı hám kirgizilgen sáne haqqındaǵı maǵlıwmat.

Shimbay rayonı Abadanlastırıw basqarması tárepinen 2022-jıl 19-yanvar kúni Shimbay rayonı yuridikalıq xızmet kórsetiw orayıńıň “E-huquqshunos” sistemasına huqıqıy jaqtan kórip shıǵıw ushın kiritilgen.

HUQÍQÍY JUWMAQ

Xojalıq shártnama joybarı Ózbekstan Respublikasınıň «Xojalıq júritiwshi subyektlər iskerliginiň shártnamalıq-huqıqıy bazası haqqında»ǵı Nizamınıň 12-statyası hám Ózbekstan Respublikası Puqaralıq kodeksiniň 27 bap 364-statyasına muwapiq islep shıǵılǵan hám onı qabil qılıw maqsetke muwapiq.

Shimbay rayonı yuridikalıq xızmet kórsetiw orayı bas yuriskonsulti

2022-jıl 19-yanvar



D.Yerjanov