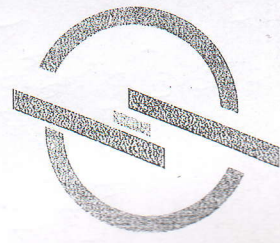


“ХҮДҮДИЙ ЭЛЭКТР ТАРМОКЛАРЫН АЖ

“НАМАНДАН ХУДУДИЙ ЭЛЭКТР
ТАРМОКЛАРЫ КОРХОНАСЫ”
АКЦИЙДОРДИЙ ЖАМШИҮТ



БОРДИК ВА ЮРИДИК МАҚСОМДА
ЭТА БҮЛМАГАН ТАЦБЕРКОР
ИСТЕММОЛЧИЛДАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАРМЫШОТЫ

ШАРТНОМАСИ

№

Огопри наим аныкчы - 85 мили.

450043/1

(корхона, талапчылар, мүзгөсса номр)

ГОДАНИК ВА КОРДИЛ МАКОМГА ЭГА БҮЙМАГАН ТАБИРКОР
ИСТЕМЧИЛДІККЕРДІҢ АРТЫҚТАР ҮЧҮН ЭЛЕКТР ТАБИМОСТИ
ШАРТНОМАСЫ
№500931-сон
20^ж 2015-жыл

Малбет

табакалантырылған

асосына фарзият көрүтүүчү

Морбид

(турк. тарбиякы) - текеп тарбиякынан коринешишке пойтуу

рахбары Ж.К. Чубаров (кеинги ўрнанарда
түркменишкегердеги электир тарбиякынан коринешишке пойтуу) -

“Корхона” дедегапалы бир томондан хамда Кибет асосида фаолият

коритувчи Малбет берилген жаңылыктардың бекешеси

рахбары Джеконов (кеинги ўрнанарда “Истемчимчи” деб аталады),

пистельчилик расстрелиш №F1.0.1

хисоб раками - иккичи томондан мазкур

шартноманы күйдүгилер түркисчада түзүлгүлар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр табымасыны шартномасы (кеинги ўрнанарда - Шартнома деб аталады) мувофиқ, Корхона Истемчимчи а электр энергиясинин (кеинги ўрнанарда - энергия деб аталады) уланган тармс. оркандың етказиб бериш ва Истемчомын истемчомынан энергия учун јэ вактида хак түлаш мажкуриятини сатады.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИН ХИССОБТА ОЛИШ

2.1. Энергия истемчомининг йиллик шартномавий хажмы:
Актив 477 кВт.с. реактив 2149650 кВт.с. реактив

нархи 450 сүмай, тарыф(лар) бүйича 450 тарыф түрүн табакалантырылған, бир сипасасынан да 08.11.2017 таңында ПК-3379 таңында күрсөткөнчөн мөнкөтүү
шаккаш чыгарылса да тарыф түрүн табакалантырылған, бир сипасасынан да 08.11.2017 таңында күрсөткөнчөн мөнкөтүү

ташкыл этады.
2.3. Истемчомчыга етказиб берилдиган энергиянинг ойлар кесимидаги йиллик хажмы ушбу Шартномага 1-иль ада көлпирлүттөн.

2.4. Истемчомчи томондан олинган энергиянинг хак түннелдиган хажкикі міндори ушбу Шартномага 2-мөвзуда назарда тутиштан хисобта олиши приборларининг күрсәткічләри асосида аныктанды.

2.5. Истемчомчиларнинг (машиний истемчилардан ташкыл) Электр энергиясими хисобта олиш асбоболары, шуннандык электр, энергиясинин хисобта олишининг болыса воситалары истемчомчинын маблаглари хисобига солып олинады, давлат күзөвлөдөн үтгөзүлдөн, худудий электр тармоқлары корхоналары түснидан бетпүл ўрнатылады, плюмбаданда да рүйкіттөн үткәзилди.

III. ХИССОБ-КИТОБ КИЛШИ ТАРТИБИ

3.1. Энергия - ун хисоб-китобын табакалантырылған, бир ставкалар өкі 2017 жыл 8 науардағы ПК-3379-сон карорининг рүйхатда күрсәткілгөн маңсулот ишлаб чыкарувчи ва

айрым хизметтердеги күрсәткілчилар учун аманта оширилдады.

3.2. Уланган күннөттөн 750 кВА за ундан ортик бүтән Истемчомлык (бюджет ташкылдары, сүв таъминоти ташкылдары, фермер хұжаликлари ва сүв

истеммочиларни уюнчаларининг наес станинглари, шунингдек давлат бюджетинан мөнбиз амалийтириладиган наес станинглари бўндан мегано) электр энергияси учун хисоб-китобларни сутка вактарининг табакалаштирилган тариф бўйича амала сипараси.

Истеммол амалийни ёнертия учун табакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китобларни ўйинча, адам тифиз пайт – сутканнинг ўртуқлаштирилган тариф

тагта юкламали соатлари эргазабки энг катта мисор соат 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, кечки энг катта мисор соат 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга ишсатан 1,5 барабар мисордорда ўсувчи коэффициентни кўплаш оркали,

тунги пайт – сутканнинг корснти вақтида ёнг кама юкламали соатлари: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰ гача ва 00⁰⁰ дан 6⁰⁰ гача) – белгинасан тариф энг катта мисор соат 1,5 барабар камакчи коэффициентни кўплаш оркали амала сизтилади.

Белгиланган т. риф II-тариф Г-тариф Г-тариф грухни бир ставкамни истеммолчиларга сўнгидиладиган тарифга туғри келади.

Табакалаштирилган тариф кўлланмайдиган Истеммо, ёнга ишсатни энергия учун хисоб-китобларда бир ставкамни тариф кўлланадиган.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килишда нархни шакллантиришнинг алоҳида тартиби белгиланадиган ташқинотлар рўйхатига кариталган максулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўралувчи Истеммолчилар учун тўловлар Хукумат ке ори билан белгиланадиган тарифлар бўйича ишсатни оширади.

3.3. Ушбу Шартнома бўйича Истеммолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.4. Истеммолчи хисоб-китоб даври тугандан сунг корполанинг ваколати вакили билан биргаликда хисобга олини приборларининг курсаткичларни хар обна ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 5-иловасига мувофик шаклда энергияни сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеммолчи, Корхонага ёнертияниң сарфланни түргисидаги хисоботни ўз кули бина: факссимил, электрон ёки поча алоқаси оркали хар обнинг 26-омонийга худудий электр термоклари корхонасига тасдим этади.

Бунда, уланган куввати 750 кВА ва уланган юборни бўйича тўловларни табакалаштирилган тарифда амала оширадиган Истеммолчини бўйича энергия сарфи бўйича хисоботда ишлатилган электр ёнертия (актив ва реактив) тўлиқ калиндан ташкири тифиз, ярим тифиз ва тунги пайтларни түргисидаги хисоботни ўз кули бўйича курсатлиши шарт.

3.5. Тарифлар ўзгарганда Истеммолчи етказиб берилганни ёнерни учун янги тарифлар киритилган кундан бошлап янги тарифлар бўйича ёки тўлди.

3.6. Истеммолчига энергияни етказиб берниши хисоб-китоб даври бўйича олини амала: ёнертияниң шартномавий мисори килинти учун оширадан изо фонзлик (100%) хак тўлани дососида амала оширади. Бунда, хисоб индии 50 фоиз олдиндан хак тўлани дососида амала ошириш хосишини билдириш истеммолчини пар хисоб-китоб амала ошириладиган даврни кўрсатиб, хисоб-китоб даври бўйинчидан камнада 5 кун олдин билдириги тартибда Корхонага мурозказ юнганини тасдирила 50 фоиз олдиндан хак тўлани дососида етказиб берилшинига йўл кўйинади. Олдиндан ёки тўнганини хамда 50 фоиз олдиндан хак тўнганини амалдаги хажимини анишаш учун асос бўлиб хизмат килинган энергиянин амалдаги хажимини анишаш учун кинади.

хисоб-китоб амала оширилмаган холидарда макбур истеммолчига ишсатни электр тармоқларидан ўзлик узинчигача бўлгай чоралар кўринади.

3.7. Корхона истеммолчининг энергия сарфи тўррисидаги хисоботи асосида белгиланган тартибида хисоб-китобни амала оширади ва беш кун ичада тўлов анишли учун хисоб-дактура ва тўлов хисоб-вардагини тасдим этади.

Истеммолни турли тариф груулларига тегинши бўлган бир неча объектга эга бўлса, хар бир тариф гурхин учун тариф кўрсатилган холда умумий хисоб-фактура тасдим этади.

Корхона томонидан маҳсус дастурий масхузот оркали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагини шакллантирилади хамда сотиб олучи тўррисидаги мальумотлар кўрсатилган холда электрон ракамини имзо билан тасдикланади, оператор срекали роуминг операторига юборида...

(АСОС: ВМиниц 25.06.2019 ишадиди 522-сонни „34-ро хисоб-китоблар тизимида ЭЛЕКТРОН ШАКИДАГИ ХИСОБВАРАЙК-ФАКТУРАЛАРДАН ФОЙДАДАНИШИН ТАКОМИЛЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ ТЎРҒИСИДА“ни кирори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу Шартномада З-иловага мувофиқ, электр тармоқларининг мансублик бўланси бўйича фарқиша давлатномаси ва томонларинг эксплуатация жавоблагниги асосида аниқланадиган эл-жетар тармоқнинг мансублик баланси чегарасида ўратилимлана, чегерадан хисобга олиши прибори ўринатилган жойгача бўлган участкада ёнг чининг технологик сарфланниш хажми Истеммолчи билан биргаликда хисоблаш йўли оркали аниқланади за ушбу шартномага 4-иловага мувофиқ давлатномада кўрсатилади.

Бўлга, 750 кВА ва уланган юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда тўловларни амала оширадиган Истеммолчи учун ёнертиянинг технологик сарфланниш хажми сутканинг тифиз, ярим тифиз ва тунги пайтлари учун аниқланаб, мутаносиб равишда иёми оширган электр хажмининг тегисли пайтларига тўльв хаки: «ёзиш учун кўшиб борилади. 46-7-тозошларни реалитик суннатага эга ва технологик боралини тиздирилди».

3.9. Истеммолчи энергиянин сарфланниш сарфланниш тўррисидаги хисоботни «шартномада кўрсатилган мисори бўйича ёки ўтган давр учун хакикатдан истеммол килинган электр тарифга тўлдирилган мальумотлар асосида тўлов хисоб-вади, агани ёзди ва Истеммолчига шахсий тўррисидаги хисоботи бўлти кўйинади.

Корхона истеммолчининг хисоблаш приборидан кўрсаткичларни назорат тартибида ёзиб олгандан кейин, амала истеммол килинган электр ёнертияси учун кўнга хисоб-китобни бўлгилантан тартибла амала оширади.

3.10. Корхона ис ўзмол килинган электр ёнертиянинг амалдаги мисорини „нишади учун улардаги электр ёнертиянин хисобга олиш асб. ѡдари (маниши истеммолчилардан ташкири) кўрсаткичларини хар оиде ёзиб олиши ва зарур бўлганда электр ёнергисини хисобга олини асбобларини узчи схемасини тикишиб керак. Истеммолчин томонидан ёнертиянин сарфи тўррисидаги корхонасига белгилантан шакл электр ёнертиянин сарфи тўррисидаги корхонасига белгилантан шакл эндида ўз кули тан, факсимил, электрон ёки почта албаси оркали такдим – ишган хисобот юридик шахслар хамда тадбиркорлик фаолиятини амала оширувчи жисмоний шахслар учун истеммол килинган энергиянин амалдаги хажимини анишаш учун асос бўлиб хизмат кинади.

ЭХНАТнинг жорий этишини муносаат билан иштимолчиликнинг хисобга олини асбобларидаги курсакчилик автоматизлтирилган тазиманинг техник параметларига мувоффик, бирок бир обидаги камида бер мурга ёки иштимолчининг буоримаси бўйича эзаб олонади.

Худудий электр таъмоклари корхоналари иштимолчиликнинг шахсий хисоб-дакам ва хисобга олини асбобларининг холати хасида бетафсил мавзумотлар доними асосда шакллантирилши ва идоралардо электрон хамкорлик килиш тизимига реали вакт режимида оборилишини тъминайди.

Худудий элекстр тајмоклары корхоналардын шахсий хиссеб, ракам за хиссуга олини асбобларининг холати хакида байтағыны майдумоттад донмий ассола шашкаплантирилши ва ишогулараро электрон хамкорлик килиш тизимига реал вакт режимидә обирилишини таъминдайды.

2.11. Шартномада хисоб-китоб дарри учун күрсатылған энергия мисалордан фойздан ортиқ мисалорда энергия иsteмьемол киlgанда, Иsteмьончыдан Шартномада уйрасылған мисалордан ортиқ иsteмьемол тибинтан энергиясы жақшама учун белгиланған тарифтінгі 1,15 барабары чеклордан түрөв үндирілады.

2.12. Иsteмьончи ва Корхона хар ойда, хисоб-китоб давари т.жом бўлгандан кейин беш

3.13. Истъмчичн күйдаги холларда эхтэр тармоқтардан узилди: шартномавий мажбуриятлары бажарылмаганда;

хисоб-китоблар ³ вакида аманга оширилмаганлыгы оқибаттда фойдаланылғанда;

Корхона талаблари бакарилмаганда, шу жумлалар, унинг тегишили вакилларига исос а олини приборларни күрсектікларини олшыга білген күйнімдің и да; хисобға олиш приборларини касдан болғанда, күрсектічарни ўзгартырыш максадыда ларнан ишшашыға ташкырадан аралашын хаттықарастылар аманта оширилғанды; электр энергиясыдан үйрөпкі тарзда фойдаланылған, электр тармоқтарынан ноконуний аниш, талон-тарож күншін өткін Электр энергиясыдан фойдаланыштандырылғанды.

3.15. Жетемчолчи томондан конлагутарлык холаты бартарад этилип маңаңыз
хисеб-китоб, оширилган кантта ашыла анында оширилган кантта хисеб-китоб,
трибдо Электр энергиясыдан фойдаланиши
идалдарни бүтәнлик учун жаобағарникандын озод эмбайди.

3.18.Üzb.Res."Оилавий таъбиরкорлик учрежди"ги Конунинг 28-моддасига асосан, Мазкур шартнома шартлари турар жойдан бир вактнинг ўзати унда истикомат килиган токварлар ишлаб чиқалинч (ишлар базарини, хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган ай корхоналарга хам тадбик этилади.

IV. ТОМОНДАРСКИЙ ХУКУК ЗА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истемолчи күйидаги хүкукларга эга:

Эл курималарин қорхона электр тарафдарларының шарттарын муворик

Сирият күрсакчылары да затат стандарттарын мұбодай үрнәткілдің тарнакола жүргіз

электр энергияси етказио бершинин түздешни ски түхәти күнделеш Сабактара түркисчада белгиланган тартибда алборот онын,

Коржната истесьмөл кизалыттар әс-ти хакимарияттың узар түрлөшүнүү Шартномадай жәхмини бепилгандын тартибда «акылдар» киритиш. Бунда энергияның Шартномадай жәхмини

узағарылыш ойнана тақиғо мұлжандаған жаңармадан көрсетілгенде

Шартноманниң көзүн хүржекшілдігі Мұвениң бир томонлама тартибда бекор келді;

кайтарылышин талаб килиш;
зәңгәрдия етказбай белгилүү түхтагында етказилган заразин коплашын талаб килиш;

Электр тавминоти Шартномасини тузишда ва бажаришида юзага келәгтиң низоларни хал этиш учын судта ёкка бүкىсчынын бүйчиقا ююрги органтан (мансабдор шахса) мурожаат

Историолчи конунг узакаларига мувоффик башка ныкындар хам эта бүлинди мумкини килиш.

2. Истеммоччи күйдигилдөргө маңсур.
Белгиланын энергия истеммочи режимниң рөзеттүү,

Фойдаланилган энергия учун ўз вактия хак тулаш, эксплуатация киласеттан электр тармокасири, приборлар, элеитр күмаларни зарут

техник холпатини сакшаш, шуннингдек, электр курилмаларини экши узагачча таъминлаш, хавфсизлик техникини конидарига риоя қалинини таъминлаш, Корхонага элек

Корона за золото и серебро, а также для краевого бюджета. Электр куриламарининг тузилиши кадалари таънбларини бажариш; таънбларни тасубга олган промбюджетни кўлан кечилингизга белгъянига.

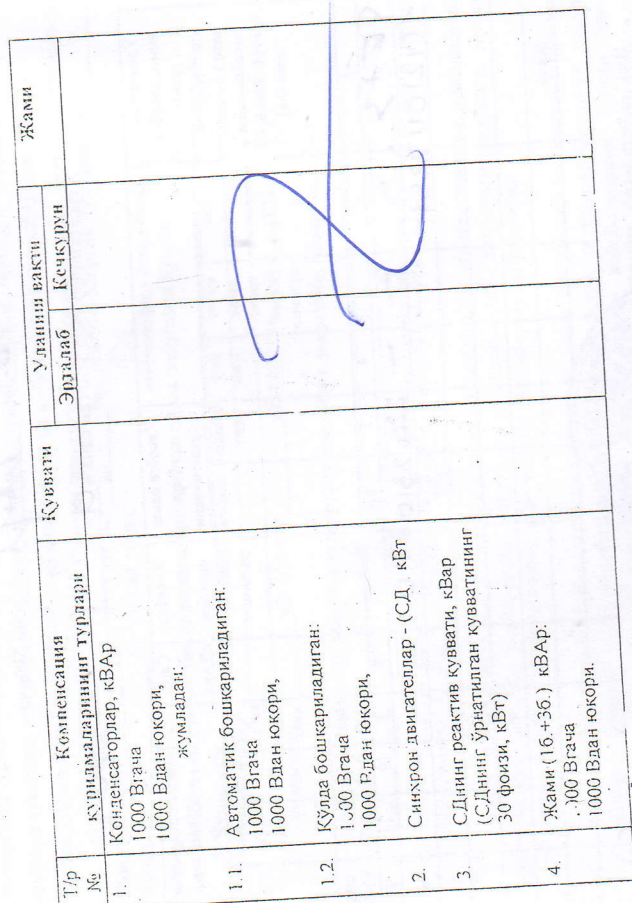
тартылда рухсат берилсе, әйтүүгө мөмкүнчүлүк берилсе, иштегендеги таңынан таңылыштын жүргүзүүгө мөмкүнчүлүк берилсе.

бөлгөнчилигдеш. Камидан бир ой олдин энэхүү нийтийн замурт мяндори учун Кэрхонаын буюу тутмын замурт болгоно. Барилгааны замурт болгоно. Барилгааны замурт болгоно.

жирні та підсмажені продукти, які містять високу кількість холестерину.

КОМПЕТЕНСАЦИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛА

Компенсация курортам земельных участков



5% - реактив энергиядан иктисодий киймал доирасида фойдаланганда, бу амалда истеммөн көлдүнгөн актив Энергия да күштөп көрдіненесин шартномағын миссардан көлбө чыккан холда аныкталады; 10% - реактив энергиядан иктисодий киймал миссардан отрық фойдаланылганда, бу амалда истеммөн үчина:

актив Энергия за квант энергии ионизаціїншін шарттінде, дәлелдейді. Чараланың көмегінде, оның салынуда анықтанды; 10 % - реаствиян көрнекілдіктердің көмегінде, оның салынуда анықтанды.

Ре-тыв электрического тока в первичной обмотке генератора, а в конечном итоге в цепи потребителя, неизбежно приводит к потере энергии в виде тепла. Для уменьшения потерь в первичной обмотке генератора необходимо уменьшить ток в ней. Для этого в первичную обмотку вводят дополнительные витки, называемые компенсационными. Компенсационные витки соединяются с первичной обмоткой в противофазе. Тогда ток в первичной обмотке генератора будет равен сумме токов в первичной и компенсационной обмотках. В результате ток в первичной обмотке уменьшится, что приведет к снижению потерь в ней.

Етимология. Китайский термин «хуоби» означает «нормативная культура». В Китае нормативная культура именуется как «хорошо воспитанного человека».

ищематан Истекомъни томонидан күнштиман хиссити со заларни даар тохама биржашта иш ачылыштырылган түркесине «Узбекэргонинский чынгас таслашкынын» төмөнкүлөөнөн төрт жылдан

15% міжкорида безпінаній

Электр табынностинин изеттөмасына

7 - науова

Аварийниң ва технологик бронни аныктап дүйнен
ДАЙОЛАТНОМАИстеммолчының Иштерокида түзилди.

Яғона электр энергетикасы тізбекке үзок мұддаттың әкі киска мұлдауды күвегт танқеслигі

; існазағанда Истеммолчының күйнеділдерінің болжарының көрекі:

1. Ускун жөнлемасын технологик брон даражасында пасыттырын!

№	Технологик броннанға тараптуқтың шешлар да агрегаттар номи*	Ишада колидирілған жоғамалар күвегти (кВт)	Изөх
1.			
2.			
3.			

4. Жами: кВт

*а) Барыңа цехлар да агрегаттар зерттеп болын үчирисады. Үчирисшаш яроғыз мағзулот
шылдоб чыгарылши, үскуннаның дүрзелеші, порттасы, заударланған.
еңгиз, заударланған.
ва борнажа басыт из ходисаларда олб көлбечи цехлер да агрегаттар бүндән мұстасасо.
тааттуғын цехлар

б) Технологик бронна шүнгіндең аврия броннада

за агрегаттар үзін күрәди (2-жандыға дарын).

Технологик бронни чекнәш босқындары:

I босқын кВтII босқын кВтIII босқын кВтIV босқын кВт

Уттандыдан кейин цехлар да агрегаттар авария бронни даражасында узид

Күйнелді.

№	Авария броннанға тараптуқтың шешлар да агрегаттар номи*	Ишада колидирілған жоғамалар күвегти (кВт)	Изөх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: кВт иштесиминин түзгелешінде, иштесим тилемелінде

*а) Үчиритпес сүз тәсімнөті, алқа восисталар шайтанға түзгелешінде, иштесим тилемелінде
мөздел қолынша олб көлбечи цехлер да агрегаттар, хамда күркілешіндер тилемелінде
остылда колидиріледі.

б) Еңбекші көр. и захари насослар да бөлиға өнештеги көрсеткіштер даражасында
хіршадай (идеб агрегаттар, заррунтаға көрініс, орталықтардағы көрсеткіштерде, мұндағы
жеременде). Райондағы жеременде, мұндағы жеременде, мұндағы жеременде, мұндағы жеременде,

HZ11070324

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

№

1. Loyihaning turi: Shartnoma: 450043/1

2. Loyihaning nomi:

Chortoq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi va Chortok tuman Elektr tarmoqlari korxonasi o'rtaida tuzilgan elektr ta'minoti bo'yicha shartnoma to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot :

Chortoq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yil 5 yanvar kuni ishlab chiqilgan va 15 yanvar kuni dasturga kiritilgan.

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

Markaz bosh yuristkonsulti:



R.Dehqanov