



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 12.01.2022 г. № 050179

между Гулистон туман Электр тармоклари корхонаси и Гулистон туман Давлат архиви на общую сумму
2849850,00

Глава
Казначейский лицевой счёт

065

100021860242207013300065001

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)		Всего
	4221000		
Январь	999 900,00		999 900,00
Февраль	949 950,00		949 950,00
Март	900 000,00		900 000,00
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
Всего за год	2 849 850,00		2 849 850,00

Всего 2849850,00 сум

Два миллиона восемьсот сорок девять тысяч восемьсот пятьдесят
сум 00 тийин
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы _____ сум или _____ % *** от общей суммы договора
подлежат предоплате в _____ мес. 20 ____ г.

(*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2 -х экземплярах;

(**) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(***) — Месячный _____ % , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до _____ числа текущего месяца.
(Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика



М.П.

Главный бухгалтер заказчика

Сангилов Алимджан Рустамович
Ф.И.О.

(подпись)

Холжигитова Наргиза Умрзаковна
Ф.И.О.

(подпись)

Принял работник казначейского
подразделения

(подпись)

«____» 20 ____ г.

Получил работник
заказчика

(подпись)

«____» 20 ____ г.

Үйлчилгээний энэгээгийн үүчин таббакштирилт тариф бүйн хисоб-жетообрал:
ярим тарифи давр – сутганин ёрүү вэлидээ (созат 9⁰⁰ дан 17⁰⁰ гача) – белгитланган тариф
бүйнч.
Тийн давр – энэ катта юкшамалы согижурла (агтона зэвсрэл энергетики тиймийнни энэ
катта юкшамалы согижурлы: эргалабийн энг югтга мансор соли 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, истийн энг югтга
мансор соли 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгитланган тарифга илсбаган 1,5 бэрэвэр мансордла ўсучи
коэффициентийн күлгэн оржсан;
Түүхи давр – сутганин югорын вактида (эх кам юстамалы согижурлы: 22⁰⁰ дан 24⁰⁰)
коэффициентийн күлгэн оржсан амалы оширигдсан.

Информациянын форматыда мүкофот болып имконитин бердилгани тақсихалын платформасиниң күннөмдүлөрдөн айырмаштырып, онын тарифтеги түрлөрдөн көбүркөйткөннөштөрдөн айырмаштырылады.

жыныс анын тарифтеринде көрсөтүлгөн болуп саналады.

3.4. «Истремолчи» хисаб-китоб ларни түзгөндең сүйиң Электр таьминоти корхонасы маколалыңыздың биргаликка (мажүл) валияттадан келиб чыккан холда) ёки унны шартыроксусынан таңбасынан иштеп алғанда түзгөндең сүйиң Электр таьминоти корхонасының тарифтеринде көрсөтүлгөн болуп саналады.

«Истремолчи» таьминотчи корхонага түзгөндең сүйиң Электр таьминоти корхонасының тарифтеринде көрсөтүлгөн болуп саналады.

Бұнда, тұлғалар табақалантырылған тарифде амалға ошырадын “Истемолчи” дар бүйінча электр энергия сарғы бүйінча хисоботда фойдаланылған электр энергия (актив за реактив) тұлғык хажмандан тапшырылады. Яғни тириз за түннің пайттарда фойдаланылған электр энергия хажмандар алохидан хам күрсатылған шарт.

3.5. Электр энергиясы үчүн амалдагы триффлер үзілдерден тасидыра, “Хулуудай электр қартоқшылары” кордонасі Уларнан күнчега кирпиндейтін камидан 15 кун олдан карорнан оммавий бағдарынан жетекшілікке беріледі.

Бұнда электр энергиясы үчүн тарифтердә үзілгартай саладын көттөң назар, электр шарттынандағы үзілгартай мөмкіншілдегі көттөң назар, жаңынан шарттынандағы үзілгартай мөмкіншілдегі көттөң назар.

Тариф ўнгардан тасуирла, истемчилар электр энергияси (шу жумалдан актив за реактив энергиянин) аванс тарикасына түйгөнде күнделек болып табаңынни бир ойдан орник бўлмаган муддатда кўпимча гўлов тўлдишлан созд, этидан.

Арифметик жетекшіліктер, тарифтерні иогтуры күләм тұғанды пайдаланып
органика тұловшар тәсінниң тәриф бүйнән күтісітілдірілгенде жаңы хисоблаң чындағы
сауа “Гарыштың жорханасы” төмөнкілдей мұндағы дәріесінде көрсетілгенде тағы да
жеке тұлғаның қарашасынан анықталған болып көрінеді.

100 земельній підприємства, які використовують дрібні об'єкти.

Газмийнчи корхонага мурожат кишнэлтийн тауандын энэ нийтийн истийнчилгээрээ 50 тохиолтойн талд түрүүлж байна. Олонд тааны хувьтой түрүүлж байна.

ицний
жарықтардан түлкүүнинча бүлтап чоралар күрүлди.

— 2-7. Гармаштың көрхона «Истеммолын» лиңг. Эгердия сарғы түркисидеги жиссөннөң белгилілігін тартылда хисоб-жылбап аманат ошыраған да беш күн ичінде түрлөв аналта ошырағының үчүн хисоб-фактура ва түрлөв хисоб-варгаттың тақым этады.

“Талынотчи көркөн” томоннан маңсуз ластирий таңында, бар болгар бир тариф гүрүх үчүн тариф күрсөтгөлөн көлдө умумий хисоб-фактура таңым аткарады.

Хурсатынан холда элекстрон ракамыныз болан тасжылданб, оператор оркады роуминг операторна иборалы.

3.8. X-модба ошири прибрана түбүй тапшыруулар аз-тапшыруулар түбүй тапшыруулар

Тармоқтардың мансубынан баласы бүйінча фарқолаш - дағылаптамасы - ва томондарниң жауобшылдатыла ассоциацияның тәрмотыннан мансублық балансы анықталғанда үрнәктеседі.

Етапът 750-760 ч.Д. на изследванията също е важен, тъй като тук са получени резултати, които са свидетелство за съществуващите възможности на българската инженерна техника.

бүгін, 7-дең көрін, на үлдеп тұнған күнделік ауданда, гауықшылардың тарылған жағдайларни азаттағы онырыладын «Истеммолит» үчүн энергияның технологиялық сарғыннан мұнайдан сутканнан тиіз, яғни тұнған да гүнін нағылары үчүн шығында анықтанды, мұнайсоды давында жасама олжынан электр хәрекеменди тәсілдің шайтандыру тұрағын жасады.

3.9. Электр энергиясы ятона электр энергетика тизимидан транзит буйнайын системо-менинг электр тармоқтары корхонаснинг электр тармоқта узагылганда, иштемолчи тармоқлардагы электр энергияси технологик сарфийнгир кисми, иштемолчининг электр тармоқида келиб түнсан электр энергиясинин узумий инжекторларда ишагыланады. Узагылганда иштемолчи тармоқтары корхонаснинг электр тармоқида келиб түнсан электр энергиясы ятона инжекторлардан технологик сарфийнгир кисми, иштемолчининг электр тармоқтары корхонаснинг шартномасында иштемолчи тармоқтарда ишагыланады.

3.10. Дистрибуция сарыя түррисалати хисобот истемолчи томонидан тақдим этилдиганда тақдирда, худудий электр тармоқтары корхонаса томонидан эскерт экиртасын (шундуктуматдан актив ва реактив энергия) истемолчининг шартномасында иштемолчи томонидан тақдим этилдиганда хисоб-китоб давр узун электр энергияси истемолчининг ўргача сутказлик эмалдати мисездори узурисалати маълумотлар асосида хисоб-китоб келинади.

бунда ҳисога олган приоритари курслаткичарни назорат тартирица йылминотчи коррона томонидан ёзиб олингандан кейин амалда истеммол килинган элегер жетигиси учун саянга хисоб-китоб истемчиликка иштирека келди.

Электр энергисини жиынба олип на назорат келишининг автоматлантырылган тизими ЭХНАТ¹ нинг жорий этилдипи мунасадаты билан иштесмелиңдердин жиынба олини триборвариялык жүргөзгөчіліктер автоматлантырылган тизимминг техник параметрлердига үйрөнфөн, бирок бир ойнада камидай бир мартта екінші иштесмеличинин буюктасы буйнайтаң буйнайтаң үйрөнди.

3.12. Шарттоңда жисб-кітоб дарын үзүн күрсөттейтін міндеттің міндердегі тақырыптарынан колдан хакида багасын мағлұмдар ломий ассоциацияларда шақылданырылғанда жаңылардың оның мәндерін сипаттауда да өзіншілдеп көрсетіледі.

КИСЕБІГА ФОЛІЯМЫЙ ІІІ.

«Истеблемич» шартномада күргөзмийн элеңтүр энергиясын хамгина түйнек истеммөл анын таңылтуу, аванс терикасында түйнинан майбасында кийтариб берилмайтын электр түйнектиң түйнектиң учиң кийнгүй хисоб-китобиарда хисоба олиндай.

Хисоб-хитоб сийдан кейинни календер ой үзгәнч карзудорлик түрөв мұлдаты үткән деб
бланали ва түрөв мұлдаты үткән жар бир күн утун "Истемолчи" га түрөв мұлдаты үткән
жарнанын 0,1 фонзы миңдидирида, электр энергиясы мағозасы тартыбыла етказаб болынадынган
жонапар учун эса 0,2 фонзы миңдидирида пеші хисоблағы ғыналады. Бұндай деңганиң үммий
шарыры, мұлдаты үткән ғұлыминнан 50 фонзыдан ошындағы жоғым
3.13. "Истемолчи" ва "Газмнотчи корхона" жар обидә хисоб-хитоб даураға тамом
шалдан кейин біш күн мобандың үзаро хисоб-хитобарнинг тәккесінде даталықтамасының

Изучение методов и приемов изучения языка в начальной школе
и в старших классах

шартномовий мәжбурлғанда, хисоб-китоблар ўз вактила аның олирилмағандын оқиғатыда фойдаланылған электр энергиясынан көрсеткінчліктердің шамасынан, уннан тегінни хисобда оның приборларинин касдан буттанды, күреккенчелерин ўзgartырып мақсатына ингіштеп тапсынан аралашып хатын-харказалар амана оширишиңда, электр энергиясынан пайдаланып фойдаланылған, электр гармоистарига покупуний

Ягон алектр энгегтика гизимидда элекстр энгегтиясадан фондадашаң көндәләриңиң үзүүлгө ака холалары ашиглаганда.

анда, аврияларга тул күнмаслик ва истъмолчаларнинг тартибосин узиди кунглинини
олин максадида худудий электр тармоқлари корхонаси ўтириш вактини кўрсатган
да, истъмолчилардан рекламалар, илноминацийлар, бино ва иншоауларни ёритиччарни,
теп ислатни ва исикк сув билан таъминни курилмаzlарни ўтириб кўйинни талави
приимланада.

3.15. Хисобга олинмаган энория учун амалга оширилган кайта хисоб-иситоб,
истъмолчи ни конун хужжатларни белгизланган тарифда мектр этини ислаша
диганини констатацияни бузсанлик учун жавобийликдан оло узмайди.

3.16. «Истемчы» томондан көндөншүлдик холати барташар этили, мавжуда дарник ва түүн пайтадаги базавий хисобшы миңдорининг ўз баровари миңдорида гүлөвчирилгандаң сүйг тармокга кайта уланади (ХИЛТа узаган истемчилар бундан соң орнашып, түшсүз болады).

надигт уултуга мутаносиб равилда хактыйдай.

Эксплуатация харжаттарини субстъмочига берилдиги энергиясы

3-18. “Истеммона” томондан истеммөл келинган электр энергиясынан билимнан тарифларта тенгизлери талди.

“Таминотчи корхона”га истеммол киалданган энергия хажмаларынын ўзатурилини түргисизде белгиланган тартибыда тақиғиңдер жеткелдіктер. Булда энергиянын шартномалаттың хаджминин ўзатартиши буйынча таслар мұждаудандастырылған болды, тегисшіл мәсжадор үткен 100 % түрөв амалта онырынан тасидыра, 10 күндан көчкімдей (корний оғтуатынан) берилеппен дозим.

Электр энергиясы түлкі хажмалда етказбен берилмасында да сифат күрсектіктерди давыттағанда деңгелдіктердің мұнборык бўлмасан эклер энергия етказбен берилеппен оқибатда стансалығынан берилғандан тартибда констатланып.

Шартноманин конун күжекжапарига мұнборык бир томонданма тартибда бекор қалыпты.

Шартнома бекор қалғандан фойдаланылмаган электр энергиясының мәндерин түлганга маънабин иштагарияларинин тарабынан.

Электр энергиясы етказбен бериленин түхтатынанда етказилип тарарни константадағы қалыпты.

Электр гальваник шартномасын түзүнша на бақарница ізатага белгелгандықтан оның жоғарыларынан түзүншілікке салынады.

йил мобайнида янчадан ишта гүнгирлэгтийн электр курилаларидын фонтанын болижинийндан камтда бир ой одлийн электр энергийнинг зарур мискори утун 100 % одлийн түүчин авалга ониргэн тааныраа "Гальминотчи корхона" гэ буюртманома берин;

ке-игүүсийн үзүүлэлт энергийнгээг бүхийн энхийлжүүлэхэд энэ нийтийн энэгээс тармоогдрайсан үзүүлэлийнда, ишлэб чикаралдиган МАХСУЛОННИН (ишлэр түрүүринийн) технологийн жарааны ишлэб чикарийн эхийнээлжлэлтийн, ишлэб чикарийн бинооларын на мальмурий биноолорын зриши, ноготши, шамоцлагийн усны электр энергия сарбидын, шүүнгиджэк, ушбуу электр гаромогслэргийн, усагчан субистъемличарийн эхийнжийн хисоба онын.

Шүүнгиджэк, усагчан қувваты 5 МВт ва улсан ортик бүлгэйн "Истсмольти" "Гальминотчи корхона" нийт талбайн бараа күннэлжилжлэгийн хисоба онын ва бу хакида хабар барихиши шарт.

Истсмольти кийннастай хувьтанинг хар сутгалж, хар ойлик сарби вэ эмчилжүүл мискори,

көлгүсү дәвр үнчүү электр энергиясында бүткән эхтисасы да элекстр тармоқтариниң
энергиялык ўтказынын сыйнириши, электр таьминоти схемалариниң такомида пайдалырылышы.
заруулгынни аныктагы макелдилда (махсусот ишшаб чыгарылышынин, бажырладыланышты
турларинин мүлкүндүлөнүштеги аныктасылышынин, бажырлапталыстанышты
мөлшөрлөрдөн көлиб чыкып, уларни камайтириши да электр энергиясынин төжүлүшүн хисоб
олган холда) электр энергиясынин бир йыл да калгусун дәвр үнчүү баланстарини гузаш
максуслот (ипшлэр) бирдигитка элекстр энергиясынин саффинин таьсилданган мөльдөлөрдөн
риюн кийини да уларни камайтириш бүйнчла белгилеткан тадборлариниң бажарылышини
таьминданып.

Элекстр энергиясынин төжүлүш бүйнчла (ийиллик да узок истикбол уучин) ташкилт-техники
тадборларында ишшаб чыкыш да заманга оширилген.

“Истөмөлчи” “тамынотчи корхона” томондан бешилданан эңгрия истельмөнин
чекшеси агададынан бажырларни шарт.

“Истөмөлчи” конун хужжатларига муфобик башка мајкобурялттарга хам этгээ

4.3. "Таминотчи корхона" күйнеги хукукпартага эта.
"Истеммолчи"дан шартномалы белгиланган ўз мажбуриятарини лозим даражасыда
бажарынни табдилди.

Унбұрын шартнома шарттардың болжарылмaganда ёки бузитанда "Истеммолти" томонидан
еткәзилген замандағы нареди белгиланған тартибда көпталған,

авария режимінде "Истеммолти"ни электр термоғолдан узбіл күйнін,
хисоба онын приборы бўланған истеммолчини солиндиң тўшнан дақ тугатанна электр
тармоқтардан узини.

Электр тармоқи хўжалини обьектлеридан аварияларнинг оидини онын на берарадар
этин ёки одамларни ханфиссанни тальминлари билан билик исчанийи
бўлмайдиган чора-тадбирларни кўрини зарурати бўлганда, "Истеммолти" билан келинмасдан
ва уни отюхланғармасдан энергия етказиб берини гўстини ёки чеслани.

"Таминотчи корхона" концернинка мувофиқ боника хукукпартага хам эта.
Мажбур шартномага асоссан "Истеммолти"ни электр гармоқтаридан узингандан кейин
тонаға келган холат учун "Таминотчи корхона" жаобигар бўлмайди.

4.4. "Газминотчи корхона" кўйнаганларни мақбур

"Истеммолти"га электр энергиясамина жактран гармоқтарини
бўланған бўйича манзублик бўлинни чегарасигача шартномада кўргандан хажомда мунгакам
етказиб берини,

усукунадар, электр узатни линияларини, хисоба олиш приборларидан фойдаланини,
уларга техник жарнагат кўргатни ва таймерларни, шуннин дей, ўз электр хўжанини
объектларидаги носозликларни бараграф килиши;

электр тармоқи хўжалини обьектларини режани гуфайни электр энергияси билан
тальминланда и мумкин бўланған узинишлар пўтрасида камидада ўзин оғодлантириши;

Истеммолчини электр энергиясами етказиб беринин гўстинин ва тўйтанини
сарабалари тўгрисидан хабардор килиш (Истеммолти масъул ходимларини ўзин алоқа восатаси
орқали телефонограммама), овози хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орқали ёки ёзма
тарзда).

Керитилгастантас чекшаптар тўгрисада, чекшаптарни хажми ва вакти кўрсатитан холда
"Истеммолтига" олдиндан хабор берини,

электр энергияси тўлик етказиб берилмагалити ёки электр тъйминотидаги боника
бузилинилар тўгрисидаги "Истеммолти"нинг аризасини, ариза олиниан кўнгидан бошлаб
10 кундан кенингирмай кўриб чикили, бертарапдаги этиш ва бағасин жавоби боборини;

"Истеммолти"нинг бўспиталдан тартибда етказиб берилган энергия хисобини юрттини;

"Истеммолти" оиди шартномадаги ойлик шартномадаги киритиш, электр
мулудати электр энгриясининг ойлик шартномадаги хакомига энгрияни бўлмаган

энергиясийнан обьект шартномавий миқдорини кўпайтириши (камагтирип) мумкин бўлмаган
такдилга - бу хакиқа, ради этиш сабабини кўргатган хотла, истеммолтига хабар килини;

"Истеммолти"да ўрнатиган хисоба олиш приборларини алмаштирип ва ўрнатини,
пломбасиганни тъминлани;

ловлат стандартига мувофиқ бўлган электр энергиясими етказиб берини.

Таминотчи корхона конунчиллек мувофиқ болника мажбуриятларга хам эта.

V. ТОМОНДАРНИНГ ЖАГОЫГ АРЛИЧИ

5.1. Электр тъйминоти шартномаси бўйича тарафнар Узбекистон Республикаси
конунчиллигида белгиланган тартибда жавоблар бўлуди шунингдек, шартнома тарзлари
болжарилмаган ёки тегимли тарзда бажарилмаган холдерла, "Таминотчи корхона" бўнинг
нотижасида етказилган жахони "зарни копланга, "Истеммолти" эса етказилган жахоний

затарни копланга мақбур.

5.2. "Газминотчи корхона" "Истеммолти" оидига молдий жаобигар бўлмайди агар:
"Истеммолти" электр энергияси истеммолчи ёки кувватининг шартномавий миқдордан олиб кетилгана йўл
кўйганда, "Таминотчи корхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклани жадвалини
бизармагани туфайни паст сифатни электр энергияси етказиб берилганларни учун,
закаря маёнтави автоматик инга туганда, автомотик кайта уланни ва автоматик
тарзда частотани сеззали билан боғлиқ йўчириниар ваксина-электр энергиясини етказиб
берини борасиздан тандоруслар учун "Истеммолти" олонда молдий жаобигар бўлмайди.

5.3. Томонидар уларнин хоҳин ва характеристика бўлмаган табии оғарлар ёси
изжамий-активиздиган базизлар сабабини ўзбуб шартнотларда кайтариб бўлмайдиган ва
оидиндан билиб бўмайдиган тақвонуда холагларни ўз ичига олан синги бўмас куч (брон-
мажор) оқишибига ўз иммасаси оидинан мажбуриятларни бахшара олмаса, томонидардан хеч
бира ўз мажбуриятларини гўлик ёки кисман бажармайни учун экзоб бермайди.

5.4. Мажбур шартноманин бажарни жарәннида кўнига кепалдан барча келимловчилик
ва низомий музокасар үтказини орждан хам қилинади. Келимковичи кепарни музокара ўтказни
оржали хам килинини иложи бўлмайданда, улар конунчилкнида бештапдан тартибда хам
килинади.

5.5. Электр энергияси яона электр энергетика тизимидан транзит бўйича
истеммолчининг электр тармони орқади худудий электр гармоқлари корхонасини электр
тармоғни узаттилганда, истеммолчи гармоқларидан электр энергияси сарғининг
бир кисми, истеммолчининг электр гармоқи келиб тушган электр энергиясининг узумий
мисодигига ишебтани худудий электр гармоқлари корхонасиниг мажброрига истеммолчи
томонидан узаттиланан электр гармоқлари корхонасиниг мажброрига мутнособ раншида, ягона электр
энергетика тизиминин электр гармоқларидан технологияларни сарғини тартиблашади.

VI. ЯКУЦИЙ ШАРГЛАР

6.1. Шартнома 2022 йил 31.12 гада бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг азали кўниги муддатни тугасига, томонидардан бирни узайтириши ёки
бекор килиши бўйича ариза бўрмаган болса, шартнома кейинни хар бир йилга узайтирилган
хисобланади (Бюджет ташкилотлари бўлган мустасно). Ариза узбу Шартноманинг азали
кўниши муддати тугасидан бир ой оддин тасдиғи лозиги.

6.2. Мажбур шартнома бир хил юридик кучга ўз бўлган ва томонларниң хар бирда
сақлаштасган икки (Бюджет ташкилотлари учун ўз) пусхада тузилади. Шартноманинг
и.ловлари ўзинг ажратмас кисмни хисобланади.

6.3. Томонидарниң бирини ташабуси билан шартномани муддатидан олдан бекор
килиши, иженичи томонни бекор килиши муддатидан ўтиз кун оидиги хабордор юлган холда
ва томонидар ўзаро мисоб-китоб килиши шарти билан бекор килинши мумкин. Бекор килиши
тўғрисидан хабарнома ёзма равнисда яоборида.

6.4. Барча ўзартириши ва кўнимтамалар, агар улар факат ёзма равнисда амалга оширилаб,
томонидарниң ваколатни шахслар томонидан имзоланган бўлса, хаскаки хисоблагандан

6.5. Мажбур шартнома таълабаридан назарда тутилмаган тартиб - кондатар Вазирлар
Макамасининг 2018 йил 12 январидаги 22 сон карори билан таслиғланган Элестр
энергисендан фойдаланиш кондатари хамда бонка амалдаги норматив - хуқуқий
табобларнига мувофиқ тартибга соилилади.

Market participation in the implementation of the Convention
2 - Models

Следует отметить, что в ходе обсуждения внесены изменения в проект Правил, направленные на упрощение и ускорение процесса выдачи разрешений на строительство.

45042	19236	201300018	TE-47.5C-L-3	45042
"Негасимов" инг (субъекты) инг г) ходатайств принять граждан реквизиты, гри на кубанин гондзин свбакуманан хоз	Ходатайство приборы гура (стекло), (сплатка) (тюк)	Ходатайство диши приборы расказы	Ходатайство приборы гура и кубанскими племенами, расказы	Ходатайство приборы гура и кубанскими племенами, расказы

II

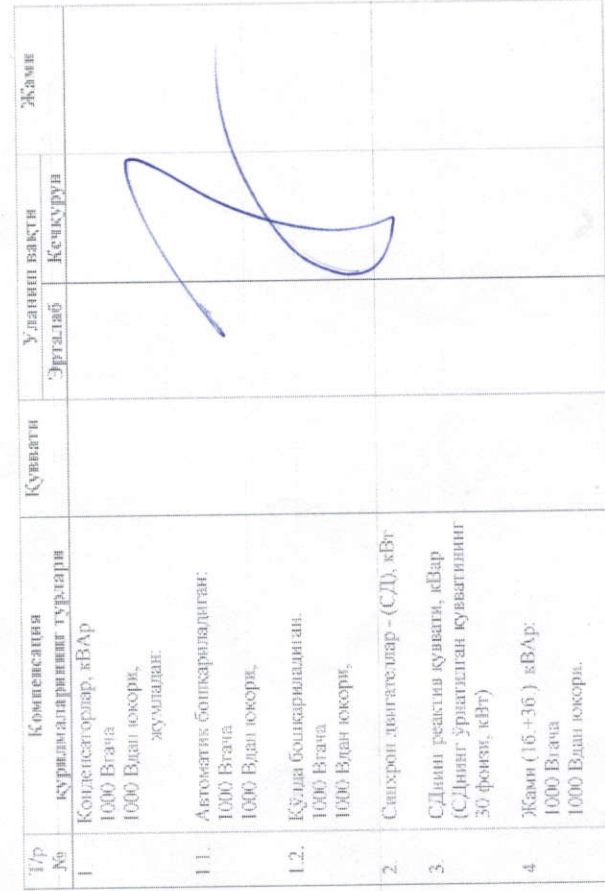
METHYLANT.

Oliver
M.Y.

1. Тариф түрүн _____	Фраудж түрүн _____	Алардың көбін алғындауда мысалын беріңіз.
1. Тариф түрүн _____	Фраудж түрүн _____	Алардың көбін алғындауда мысалын беріңіз.
1. "Елстеммоли" ның балансиру күйінде күтілген электр курилмалар мавзусы	а) жаңо электр тармеги	
б) кәбіль электр тармогы		
в) постстанциялар, трансформатор постстанциялари ГП раздам _____, _____ кВА		
2. "Елстеммоли" на "Тәммиңоти кирсона" үргасыдан и электр гармоникерин бағынан бүйінча мансуб болып чыгарасы	0,4 из. үеттүн илгерілдік орталықтар	
3. Ударлық күйнілділігінде:	а) 80% соғын зерттеу жүргізуесінде	Жазылған күрделінин "Елстеммоли" жадамилары томонынан, б)
"Елстеммоли" билан тұннан "Техник жазылған күйсекшілік" жөнде салынған маржиналдан исосында электр таъминотын корхонаны худыншырын томонынан жарынандастырылады. "Техник жазылған күйсекшілік" маржиналдан жазылған күйсекшіліктердін жиынтығынан жақында.		
4. Электр курилмаларынан жолданған уларта жиынмат күрсеткішін бүйінча асабой тарлап кетарасы күйнедінде жоғалып.		

KOMMUNALNA KONTAKTNA MESTNOST

КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ПОДДЕРЖИВАЕМОЙ СИСТЕМЫ



Изучение языка и культуры национальных меньшинств в контексте интеграции в Европейский союз

III Жүзгілдік жарылған тарифтегі тұралардың бүйінші

Мес. / ғ	Шамандықтардың саны	Рекактив энергиянын интенсивтік мөндері (жВА/Дәссаат)
Январь	~100	~100
Февраль	~150	~150
Март	~800	~800
Апрель	~100	~100
Май	~150	~150
Июнь	~700	~700
Июль	~100	~100
Август	~150	~150
Сентябрь	~900	~900
Октябрь	~100	~100
Ноябрь	~100	~100
Декабрь	~100	~100

Хабаровский край входит в зону субарктического климата с умеренно континентальными чертами.

Гарифта устна күнделіктің тәсілдерінде оның мәдениеттегі орталық рөлөөнен зерттеуде көрсетілген.

5% - реактив Энергиян иккисийдай қынмат донрасыда фольданылтыла, бу амалда растемоя күштеги орнады.

10 % - реактив энергиян иккисийдеги кийкмандардан ортиқ, фойдаланылғанды, бу амалда истиммол колданып актив зерттегін за күбес жағдайлардаң көбіл тиесін хош анықтанды.

Реактив энергия компоненты яхны элсүрүүн тарортуу устаматтар жарыма салышын хисобланып, язган таьминти шартномасыт ажсан унчулупады.

Испытывая в течение года различные виды нагрузок, машина показала стабильную работоспособность и надежность. Важно отметить, что машина не требует специального ухода и может эксплуатироваться в различных климатических условиях. Благодаря своим высоким техническим характеристикам, машина получила широкое распространение в различных отраслях промышленности.

Тюменской концепции, включенной в проект поиска и восстановления историко-культурного наследия Тюменской области, курируемого министерством культуры Тюменской области.

Бүгүн күнгөндөрдөр жана күннен кийиннен улардын киселбайтот датыра Шарттың маңында күргөзмөнчөнүү таңбылган.

бүйнин и түрээнд "У гөөрчилжсөн" нийтийн багасгын тулцаа манга сандаргуулж
тэрэх чигүүчийн ялангуяа илрүүлж ашиглаж таромийн залст таромийн хөтөлбөрийн

Шартшада бүрэлднүүцтэй олса, таадам энэ шийлжүүлэхэд хүчинчилж, энэхүү амьтадан тарифийн

Электр таъминотини шартномасига
7 - и тоя
Аварийный ва технологик броние аниқлама бўйича
ДАЙИЛАННОМА

Истемоенинг

ништироколга училини.

Ягона электр энергетикини тизимида узок муддатли ёки киска муддатли кувват танкисини тоzagа келганда Истоъм-чи кундандаарни бажарни корак:

1. Ускуна юламасини технологик брон даражасинича пасайтириши:

№	Технологик бронига таълумлаши пешлар на агрегатларнома	Инда колимирлан юсламалар куннати (кВт)	Илок
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар эндилик билан ўтишади. Ўчирилган зеркосиз маҳсулотни
нишаб чиқаришни, ускунини, бўғлигини, порфиси, ёнсан, зехаринни
ва бўнига бахшласа тоғлиқларни ўтишади кечадар ба агрегатлар бўнидан муржасло.

б) Технологик броизз қарнишадек авария броизза таъзудуни нежадар
ба агрегатларни яхши сабакалашади.

Технологик бронни чеклани босқинлари:

I босқинч _____ кВт

II босқинч _____ кВт

III босқинч _____ кВт

IV босқинч _____ кВт

2. _____ ўтишадан кийин цехлар на агрегатлар авария броизз дарзасигача узуб
куйилади.

№	Авария броизза таълумлаши пешлар на агрегатларнома	Инда колимирлан юсламалар куннати (кВт)	Илок
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўтишадан сурʼати магнитном, шеборз ёссоламалари иншидада интишини тизимишинге
мурзаб көрнинча олиб керади учкадар ба агрегатлар, хамда курундуни физикчаликка электр
тармоғодан ўтишадан кўлди қозодушади.

б) Ўтишадан көрнинча эндилик бўнига ёнсанлар ва бўнига ёнсанларни курнишадек
куйилади (унибз агрегатларни ўтишадан кўлди қозодушади), билин
кечнанинг яхши рўйсмати берадиганларни олсанлар).

Бондар:

М.У.
(Изм.)

В. Узга суббонент истельмочини
ништироколга таъзудади

Истемоенинг номенклатура мавзулости	Куннати (кВт)	Сони (лонга)	Куннати (кВт)	Сони (лонга)	Куннати (кВт)	Гарди, сукунтис узи	Изоҳ

