



ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ*
к договору (контракту) от 18.01.2022 г. № 050143

между Гулистон туман Электр тармоклари корхонаси и Гулистон туман ХТБ на общую сумму 75929850,00

Глава

Казначейский лицевой счёт

075

100022860242207092100075033

(в суммах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)		Всего
	4221000		
Январь	25 309 800,00		25 309 800,00
Февраль	25 309 800,00		25 309 800,00
Март	25 310 250,00		25 310 250,00
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			
Всего за год	75 929 850,00		75 929 850,00

Всего 75929850,00 сум

Семьдесят пять миллионов девятьсот двадцать 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.Н.

Главный бухгалтер заказчика

Садиков Миршариф Эркинович

Ф.И.О.

Мусаев Уктам Мирзаевич

Ф.И.О.

Принял работник казначейского
подразделения

(подпись)

«___» 20 ___ г.

Получил работник
заказчика

(подпись)

«___» 20 ___ г.

“ХҮДҮДИЙ ЭЛЭКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“СИРДАРЁ ХҮДҮДИЙ ЭЛЭКТР
ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНASI”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ҮЛГҮРЖИ ИСТЕБМОЛЧИЛАР УЧУН
ЭЛЭКТР ТАЛЬМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№

050243

Гүлжигитова Гульжигитова
А.Д.Собейчук

WILLY PUNK MCTEBE MOJHIMMAP YAHYAH JIEETIP TABMIMOT

2021.04.30 Лебедев НАРДОМАСИ 050143/001

WILLIAM McCORMICK

SOCIAL DEMOCRATIC STUDY

Yanisouh Tympani
Suecia T. Bimminoff Lopdrohach

§ 11. *Interpretation* [continued]

Бархадар Ф. ШОДМОНСҮҮЛӨВ. ЗАХАР ТАРАСОВЫЙ КИРГИЗСКИЙ РЕПРЕССИОННЫЙ ФАКТОР (муниципалитеты Западного Казахстана в годы геноцида. Ученая диссертация на соискание ученой степени кандидата исторических наук. Уфа, 2005.)

"Таймлапсий корхола" деб атала) бир томондан хамта нүрөс ассоция фразалык.

Popularity
CULTURE & LITERATURE

М. Борисов (кейинги ўрнитарта "Исегымчи" леб атапады)
рахбарды
(АКСЕРСАДЫЧА / АКСЕРСАДЫЧА / АКСЕРСАДЫЧА)

ЕКСИЛНІҢ ТОМОЛДЫН МАСЫРЫ ПАРТІОМАНЫҢ КҮНІНГАЛАР ТҮРГЕҢДЕА ДЫЗДИП:

Л. ПЛАРТНОНА ПРЕДМЕСТИЯ

У түбүнкөрткөншілдіктердің көмекшілігінде оның мемлекеттік маңызын анықтауда көрсетілген болады.

МУВОРИК „АЛЬМИНОТТИ КОРХОНА“ „ИСТЕММОЛНГА ЭЛЕКТР ЭНЕРГЕТИКИНИ УЛАНГАН ТАРМОК ОРКРАЛ ЕТКАЗИБ БЕРИП НА „ЧИСЛЫМЧОЛ“ ИСТЕММОЛ КОЛЛЯНТАН ЗИЕРТЛЯ УЧУН ҮЗ ВАКТИЛА ЖАК ТҮЛАН

мажбуриятни оғади.

Н. ЕТКАЗИЛ БЕРИЛГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБЛА ОЛША
2.1. Электр энергиянын иельмийнинг йилдик шартномавий жаджми:

Актив 169733 КБр.с. peakлив
бап.с.

2.2. Етказіб бериладын жерде түзілген күйділдік үммі

нархи АЛЫК сүмін, тариф оқынчы БҰДАС деңгеліштік аныкты.

2.3. "Итегрмоди" га етказиб берилдиган электр энергиясыннан об'ял көсөмдөйт

ИИМЛК ХЕДМН ҮНДҮҮ НЭРТЛӨВСАГАА И. БІЛДІВАЛА КЕЛДІРСАГА.

приборларинн күрәсічесінде, хисбага олиш приборларыннан ток на күчдің

трансформатора и трансформации генетической информации.

2.5. Иегельмюнглардиг (Машын итсъемчилдик) тағыжоронк субъекттарда

тапшары) электр энергиясынан хисобта олни усулдары, шундайда электр энергиясынан хисобта олдаппнин бонкы поситалари истеммочының мабдальари хисобта соттой олданып.

дай наң күсіловидан ўтказылды, худудиң электр тармоқтары корхоналар томоннан басту

Үрнэгтилди, штамбаданди ба рүйхатдан үкказылди.

3.1. Эксперттеги деңгелдердеги узун жаисеб-жоболар табағалантырылған, бир сабактағы

тәнисиқолары, сув таъминоти ташкынотлари, фермер хўжаликлари на сун иштъомодчиларни таъминотлантиришганда озосе саноатнин ташкынотлари. Павзан бинажети тан монгапашинийн ташкынотларини таъминотлантиришганда озосе саноатнин ташкынотлари.

насос станцииами булан мұстасно) электр энергиясын хисоб-көтөбядар

Истельмол қорхонанан энергия учун табакалантирилган тариф бүйнин хисоб-житобиар
ягым тифиз давр – сутканинг бүрг вактида (соат 6⁰⁰ дар 17⁰⁰ гача) – белгиланган тариф
бүйнин,

тифиз давр – энг кагта юкамали солттарларда (и она электр энергетика тизимиининг энг
юкамали соатлари: эргалабки энг кагта микдор соат 6⁰⁰ дар 9⁰⁰ гача, кечки энг кагта
микдор соат 17⁰⁰ дар 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифга ишебтан 1,5 баравар мөнкоря үсүчи
коэффициентни күштеш оржани,

тунги давр – сутканинг коронги вактида (элг кам юкстами соатларда: 22⁰⁰ дар 24⁰⁰
гача ва 00⁰⁰ дар 6⁰⁰ гача) – белгиланган тарифга шекбаш 1,5 баразар каматовини
коэффициентни күштеш оржани амалта олинириди.

Белгиланган тариф II-тариф тариф гурухи бер ставкан истельмолларга күтланилдигин
тарифга түрги келади

Табакалантирилган тариф күтланилмайдигин истельмоллита ишебтан энергия утун
хисоб-житобиарда бир ставканни тариф күтланилади.

Улантан куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килинича нархни
шаксанан тирилдинг алоҳиди тартиби белгиланадиган ташкилотлар гўйхатига киритилган
максујот ишлаб чиқарувчи на ширим хизматлар кўрсагувчи истеммоҷилар учун тўловлар
Хукуммагъкорори билан белгиланадиган тарифнар бўйича амана онирди.

Уланган кувватидан кагъий нашар, крипто-актив ва майнинг соҳасида фасолятни
амалга ошируви истеммолчилар (турни криптоналоталарда янги бўйлосилар на комиссия
йтимлари форматида мукофот олинни ишконлини бердиганда янги тақомилтап платформасини
тўловларни тегинали тариф гурӯхига яратни бўйича фасолят) фойдаланган тарифдан янги тўловларни
коэффициентга мувофиқ тўлайди.

3.3. Бир печа тариф гурӯхларига маъсуб истельмолни билан хисоб-житобиар, хар бир
тариф гурӯхига алоҳиди ўрнатилган хисобга олини приборлари кўрсатичиши бўйнин амалга
опшрилади.

“Истельмолни” томонидан алоҳиди хисобга олини приборлари ўрнатишни ради килинган
тақомил, электр энергияси учун тўловларни фойдалаништейтан энг юкори тариф гурӯхи бўйича
хисоб-житоб килинади.

3.4. “Истельмолни” хисоб-житоб даври тугандан сўнг Электр таъминоти корхонаси
ваколатигин вакили билан бирзаликда (мавжуд вазнидан юслиб чиқсан холда) ёки унинг
ингтарокисиз хисобга олини приборларинин курсалтичарини хар обидა ёзиб олади ва ушбу
шартноманин бўзулгасига мувофиқ шакслла энергия сарди бўйича хисобот тузади.

“Истельмолни” “Таъминотчи корхона”га энергияниң сарфланши ўтгрисидаги
хисоботи – ўз кўни билан, факсимил, электрон ёки поста шоқаси оркани хар онини
“”, санасинача тақдим этади

була, тўловларни табакалантирилган тарифда амалта оширайдиган “Истельмолни” лар
бўйича электр энергия сарфи бўйича хисоботда фойдалаништап эзектр энергия (актив
ва ресактив) тўлиқ, хажмадан ташкари тизиз, ярим тизиз ва тунги пайдаларда фойдалаништап
электр энергия хажмалари алоҳиди хам кўрсатилишиш шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, “Хулудий электр
тармоқлари” корхонаси уларнинг ючга киритилсан камидга 15 кун одан карорни оммавий
ахборот востишларидан эълон килади.

“Исегээгээ” түрийн тариф гүрүүлээр и хисоб-фактура таажа хар бир тариф гүрүүхүүн тариф юуралтгатсан холдад умумий эзэлдэгдэж.

Участкада Энергетиканың тарбиялық жиынтығынан үшбұл шартномасы 4-жылдан аза жағдайда
хисобаппап үйдің орталық инженерлік вакууматикалық тарбиялық жиынтығынан үшбұл шартномасы 4-жылдан аза жағдайда
бүрсатылады.

Бұнда, 750 кВА ва үндән көжөн күннеге үлгінде, табакадан шырындың тарбиялық
түрлердің амалға операцияланған “Истельмочны” үшін энергетик технологияның сарфандылық
түрлердің сұтқарнан тииз, ярим тииз ва түнні пайдалылықтары үшін жақынның өзін үч
жарнида жәзами олинған электр хәржинин төмөнкіліктердің пайдалылығынан үшін үйдің
бүрсатылады. (6-7-моделдердің реактив күбештегі үшін 60 технологиялық броши

Электр энергиянни хисобга цини вя. назорат килингизнин автоматлантирилган тизими (ЭХНАГ) янган жорий экиндин муносабаты билан истеммөндердин хисобга онын приборларында күрсектікшілар автоматлантирилган тизимнің техник параметрларын музоник, бирок бир ойға камтап бир мартта екіншіниннің бекіту маси бүйнчы ёзбі

«Тайминотчи корхона» «Печемъончи» шахсий мисб-рекам ва хисбога олини приборларининг холати жасола багдари мальумотлар доимий асосга шакслантирилганда вазифалардан ўзган режимнинг куоралинини ражлайди.

тапшылған.

3.12. Шартномалда жиоб-кітоб дарын учпен күрсатылған энергия мәндердің шартномада "Истеб'мачи"дан шартномада "Истеб'мачи"дан жазынын жазынын узуптап

5 фондалап ортиқ мәндердің энергия истеммөлік келтігінде.

“Истъмомчи”нинг эзектр энергияси жакин тўлан, реактив энергия компенсанасиб ослепилган тарифинни, ёз ослевари митдоуда узого уларга расдан.

Учун тарифга устамалар, шунингдек, ноконунай фойдаланилган электр энергияси кайташ хисоб-кетуби ва пеш бўйича карни бўлган тақлирида, унинг аванс тўлови хисобига ўтказилиган мабтааларни карни кончалига йўналтирилди ва аванс тўлови (олдиндан хак тўлан) сифатига чиқарувчи сипасийнини

тарифнага күйнинг рухат этилмайди.

бір вакттегі үзілған унда истекомат күлтән холда төвәрдә инплаб чыкарип (шапар бажырын, хизматшар күрестін) үчүн фойдаланған тасқында лэсстр эспресоңын хакпиді тұлаш ахона учун белгілілік гарнитуралар бүйінча на шарулар асосына амана онынратада.

Уәкібелік Республикасы Вазириар Махмұмасининг 2003 жыл 10 сенінбралы 525-ф-сонын формойншыла асосан үзбекстон Республикасы худуздылығының талшылуолар 2003 жылдың 1 септемвридан болшай унара күрсатыладын коммутатал хизметшар лэсстр зерттерисен тұюншарын ахона учун белгілілік гарнитуралар бүйінча гүлайдалар.

IV. ТОМОНДАРНИҢ ЖУКУҚЫЛАМАРЫ

4.1. Истеммолиттің күйілдеги хукукларға зағынан

“Истеммолиттің” ингэлэсстр күршімаларынның “жылминоттың көрхона” лэсстр тармоқшырыга техник шарттарға мұнайник үйнегілдеган тартыбыда улан;

—себебіт күрсатынчылардың давлат станциарияраты мұнайынан үргатылған гарнитуда электр және иштесиң олоннан.

Шартнома бекор килапдағы дайдаланымаган электр энергиясы мөнкүдөрүнүң түнгизгөн мадбажынан кайтарылыштын тарабынан, Электр энергиясын етказып берилүүнүн түхтүүшүнен аныкталып, тарабынан, Шартнома бекор килапдағы дайдаланымаган электр энергиясы мөнкүдөрүнүң түнгизгөн мадбажынан кайтарылыштын тарабынан;

Электр энергиядан оқынданған ғорданаш чоралыптарин амалға онырып, «Үзбектергөнискеңисини» ёзма күрсамаларни үз вактида баскариш; Электр курилаларинің тұзапшылықтарын талабаларға риоя этиши, ўрнаштырылған гарнитуралардың жаңынан жасалыныштырылғанда, электр индустрияның хысебуга оныш асбодаптаниң қыншылтатын мөккем белгілі.

тадбирларни ишлаб чиқкин ва амалга олирини.
“Исъёмоти” “Гамъинчо корхона” томонидан белтилланган энергия истеммани
чеклан жадвалини бажарини шарт.
“Исъёмоти” конун хуъзатларига мукофик боскага мажбуриятларга хам эга.

В. ТОМОНДАРНИН ЖАВОБГАРЛИТИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар Ўзбекистон Республикаси конунчилигида белгизланган тартиба жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бўлжаримизни ёки тинчли гарза бўлжаримизни холларда, “Газмийнотчи корхона” бўнинг низказмидан стквариланган хаккни зарарни косулсанга, “Истехмолти” эса етказилиган хасияти

зарарни колданыга мәжбүр.

5.2. "Тамыноти көрхона" "Истеммолчи" олдила молдай жағоббар бўлмайди атар:
"Истеммолчи" электр энергияси истеммолчининг микродорлан олиб кетинига йўл
кўйтанди, "Тамыноти көрхона" томонидан белгиланган электр энергияси чеклари жадвали
бажармаганинг тифайли паст сифатига электр энергияси етказиб бериладиги учун;
гаруна частотани солсан билан боғлиқ ўтиришлар вактини электр энергиясини етказиб
берган берасида ганаффуслар учун "Истеммолчи" олдила молдай жағоббар бўлмайди
бериш берасида ганаффуслар учун "Истеммолчи" олдила молдай жағоббар бўлмайди атар.

5.3. Томоннап улдернинг хоҳини ва харасатларни кўйтариб бўлмайдиган ба
ижтимоий-исисодий назойагирилаб узбекистонда хозяйнари ўз ичига олган сийи бўлмас куч (Фирс
о.д.)нинг билан бўлмайдиган фангулоща хозяйнари олинган маъжбуриятнига бўлмайдиган
мажор) оқибатина ўт заммасига олинган бирга юлимовчилик
биги ўз маъжбуриятларини ўйни ёкиман бўлмайдиган бирга келадиган ўтканини

5.4. Мазкур шартноманинг бекерини жараённида юзага келадиган музокара ўтканини
ва иншидад музокара ўтканини ореклини хам келинган тартибина жал
орекли хам келинини иложи бўлманида, узар конунчининда бенинганда бенинганда
кинидан.

5.5. Электр энергияси яона электр энергетика тизимидан транзит бўйича *.

истеммолчининг электр гармоноари көрхонасинин электр гармонига узатилишида, истеммолчи гармоноаридан электр энергияси технологик сарфнини
бид исимни, истеммолчининг электр гармонояги келиб тушан электр энергияси ислевмини
микродориа нисбаган худудий электр гармонолари көрхонасининг электр гармонояги ислевмини
томоннан узатилиш мидорига муносабат равишда, яона электр энергетика тизимининг электр гармоноаридаги технологик сарфнига ўтканини.

6.1. Шартнома 20 22 йил 21.12 гача бўлган муддатга тузилади.

Шартноманинг амал килини муддати тугатади, томонидан бури уни узайтириш эки
бекор килини бўйича араза бермаган бўлса, шартима юйинги хар бир йилга узайтиришган
хисобланади (бюджет ташкилотлари бўлдан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал
кини муддати тугашдан бир ой оддин тасдидим этишин лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кунга уга бўлган ва томоннап курниш
сакланадиган иккни (Бюджет ташкилотлари учун уч) пусхада тузилишади.

6.3. Томоннап кўриниш актималас кўслини хисобланади.
6.4. Икканин томонни бекор килини шарти билан бекор килинни мумкин. Бекор килини
ва томоннап ўзаро хисоб-китоб килини шарти билан бекор килини мумкин.

6.5. Барга ўзартартиш ва кўнимчалар, агар улар фикат ёзма равинча амалга оширилаб,
тўғрисидан хабарлома ёзма равинша коберилади.

6.6. Барга ўзартартиш ва кўнимчалар, агар улар фикат ёзма равинча амалга оширилаб,
тўғрисидан хисоблатли шахслар томонидан имодланган бўлса, хаский хисобланади.

6.7. Мазкур шартнома талабларидаги пазарда тутилмаган тартиб – кондитар Вазирлар
Махкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22 соп карори билан тасдиқланган Электр
энергетикасидан Фондданнин кондитар хамда башка амалдаги норматив – хужумий
табобларига мутобиқ тартибга солинади.

VII. ТОМОНЛАРНИ МАНЗИЛЛАРИ ВА БАНК РЕКВИЗИТИЛАРИ

ИСТЕММОЛЧИ:

Юрнилк шашлини

Хисобраками Аззособеков 2019 20099820098033
Банк коди (МФО) 0019 STIR (ИНН) 0003071777

Республика ба маданий борасинада молизматнинг иштепчаличар учун:
Бюджет фондииниң хизобкорлари

Банк коди (МФО) STIR (ИНН)

Беоджетдан ташкилди фондниң хизобкорлари

Банк коди (МФО) STIR (ИНН)

КҚС тўловинин коди

Телефоннор 7860498 Факс: 7860498 е.теги:

(бизнес телефони, из-за удалкин радиотелефонни узган фикс телефонларни келиб зөвгозот маслихати ёланади)

Кадастр рақами 1

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

БУП (ОКЭД) 1

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 2263600060134817420

Банк коди (МФО) 00855 STIR (ИНН) 200324414

КҚС тўловинин коди

Телефоннор:

СТАМИСТИК КОДЛАРИ:

ДВИВТ (СООГУ) 1

МНОВТ (СОАТО) 1
(КФС)

ТСИК (КОПФ) 1

ГАЛЬМИНГОТЧИ КОРХОНА;

Почта манзили Джеконобод шахарчаси

Хисоб рақами 22636000601

Электр таъминотини шартномасига
1 - илова

Етказид берилдиган энергия хажми

- Борнегет*
1. Тариф гурхаси _____
 2. Фаолыят түри _____ кВА (кВт)
 3. "Истеммөнчи" электр курилмаларинин узантан күвнәти: _____ кВт
 4. Техник шарт бүйнчада рухсат берилгандай бүйнчада (бүйнчада бүйнчада) _____
 5. Электр таъминоти ишончнинди бүйнчада төмөнкүү (амалда) _____
 6. Электр таъминоти ишончнинди бүйнчада төмөнкүү (амалда) _____
 7. Сөзбөлесүү
 6. Хисоб-житоб түри: _____
- тариф түрү: избакчалыктардан болуп сипатташылган (термалдик сәнсөн)

Давр	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу акумалдан, тариф гүрүлдөрү бүйнчада			
		I	II	III	IV
Йил, жамий	572244 66244 562295	168733			
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

сөйт, обтага _____ күн

Тапкилдукунинг фойдаланалынын % хисобдан I , II , III

Умумий юкламага иисебаттан сменалар бүйнчада юкланини % хисобдан I , II , III

Соңында тапкилдукунинг фойдаланалынын % хисобдан I , II , III

Иштеп аткаруучу

Соңында тапкилдукунинг фойдаланалынын % хисобдан I , II , III

Соңында тапкилдукунинг фойдаланалынын % хисобдан I , II , III

Электр таъминотининг шартномасига
2 " илова

Энергиянын хисоби олини приборлардын йонатылган жойлар да уларнин тасвирлары

"Истеммөнчи" инг. (бүгүн Иштеп аткаруучу) 1) хисобда олниң приборын үзүлгөлөн куйынан төмөнкүү (бүгүн төмөнкүү бүйнчада төмөнкүү ходын)	Хисобда олниң траборы түрү (төспүү), (бүгүн төмөнкүү төспүү)				
--	--	--	--	--	--



Электр таъминотини шартномасига
3 - илова

Томончар электр тармоқтарининг баланс мансуббиги
ва эксплуатацияни бўйни масулийн чегараси

ДАЛОЛАТНОМАСИ

Избор: Хар борд электр энергияси дисобоз олини приборни учин салоҳийа 3 борд-шартномадир шартномаси

Хисобла олини приборни давлат расмиди ток трансформаторнига кўнглини
трансформаторнига эланла көрсакчалини унсансен кувватни

Хисобла фанни приборни ўринтилган манзизи

назарий маддий бўйна ўз резолюти

1. Тариф гурхи Физолия турни Тобо, тоҷ. Шабодабо, Гулом Гуломов чоҳ, Афғонистон, Гуломон, Устондаги 89-777

1. "Ислеммолчи"ning балансида куйидаги электр курилмалар мавзуси:

а) хаво электр гармоти

(б) кабель электр гармоти

в) постанцийлар, трансформатор постанцийлари ПП Гракони _____ : _____ кВА

2. "Ислеммолчи" ва "Гармийи корхона" ўрасмасини электр тармоқтарининг баланс бўйни мансублик чегараси 294 ав узбек туркменистон

3. Улардан тушибиданинига:

а) ХИМЕТ КУРСАТИНИ "ИСЛЕММОЛЧИ" ХОДИМЛАРИ ТОМОНДАН,

б) ХИМЕТ КУРСАТИНИ "ИСЛЕММОЛЧИ" ХОДИМЛАРИ ТОМОНДАН,

"Ислеммолчи" бўйни гузилин "Техник хизмати курсантни" № _____ сана _____

иерархиямизни асосида электр таъминотни корхонаси ходимларни томонидан

курсантларни, "Техник хизмати курсантни" шархиносиги тузумаси

тозабодидан хизмати курсантларни.

4. Электр курилмаларининг холати ва унтарга хизмат курсанти бўйича жавобарник

чегараси куйидаги белгиларни:

"Ислеммолчи" бўйни гузилин "Техник хизмати курсантни" № _____ сана _____

иерархиямизни асосида электр таъминотни корхонаси ходимларни томонидан

курсантларни, "Техник хизмати курсантни" шархиносиги тузумаси

тозабодидан хизмати курсантларни.

4. Электр курилмаларининг холати ва унтарга хизмат курсанти бўйича жавобарник

чегараси куйидаги белгиларни:

"Ислеммолчи" бўйни гузилин "Техник хизмати курсантни" № _____ сана _____

иерархиямизни асосида электр таъминотни корхонаси ходимларни томонидан

курсантларни, "Техник хизмати курсантни" шархиносиги тузумаси

тозабодидан хизмати курсантларни.

4. Электр курилмаларининг холати ва унтарга хизмат курсанти бўйича жавобарник

чегараси куйидаги белгиларни:

"Ислеммолчи" бўйни гузилин "Техник хизмати курсантни" № _____ сана _____

иерархиямизни асосида электр таъминотни корхонаси ходимларни томонидан

курсантларни, "Техник хизмати курсантни" шархиносиги тузумаси

тозабодидан хизмати курсантларни.

(Ф.И.Ш.)

Электр таъминотининг шартномасига
4 - илова

Энергияни йўқолишларини анниказаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олини приборлари электр гармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўргатилишига, шистор гармоқларининни баланс бўйича мансублик хисобга олини холла мансублик чегарасидан чегараси бўйича мансублик чегарасида ўргатилишига ўргатилиши жойлаши:

а) Кўнгалини _____ кВА бўлан трансформаторларни ойлик актив энергияни

кўзар. соғт ёки _____ % ташкил этди;

б) Ислеммолчининг сабеби линиянро бўйни харойик энергияни йўқотни:

Узунлиги _____ Кесим тоғаси _____

Русуми _____ Куччанини _____ кВ бўйса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташни этиди;

в) Ислеммолчининг харо линияларидаги хар обийк энергияни йўқотишларни:

Узунлиги _____ Кесим нозаси _____

Русуми _____ Куччанини _____ кВ бўйса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташни этиди.

Энергияни харо фонзини ташкил этади.

Узунлиши Шартномасини: 3.8 бандига асосан юкорица ўқретилган энергия йўқолишлари

ислекмопландан ва 1-ловзасида кўрсетилган ойлик шартномавий энергия мисқордатарини келиб чиқиб аниқланади.

Таъминотнинг 3.8 бандига асосан юкорица ўқретилган энергия йўқолишлари бўйлини чистрасдан узумий мулк хисоблападиган уйбо тармоқлардан таъминланадиган мааний ислеммолчалигини электр энергияни хисобга олини ўқутиларигача бўйни электр тармоқларлари ширкатлари ислек мотига карашлади.

Ислекмопланни: 3.8 бандига асосан юкорица ўқретилган энергия йўқолишлари постанцийдан ва 1-ловзасида кўрсетилган ойлик шартномавий энергия мисқордатарини келиб чиқиб аниқланади.

Имзолар:

Вакиллар:

Муродов Р. Соронбай
(Ф.И.Ш.)

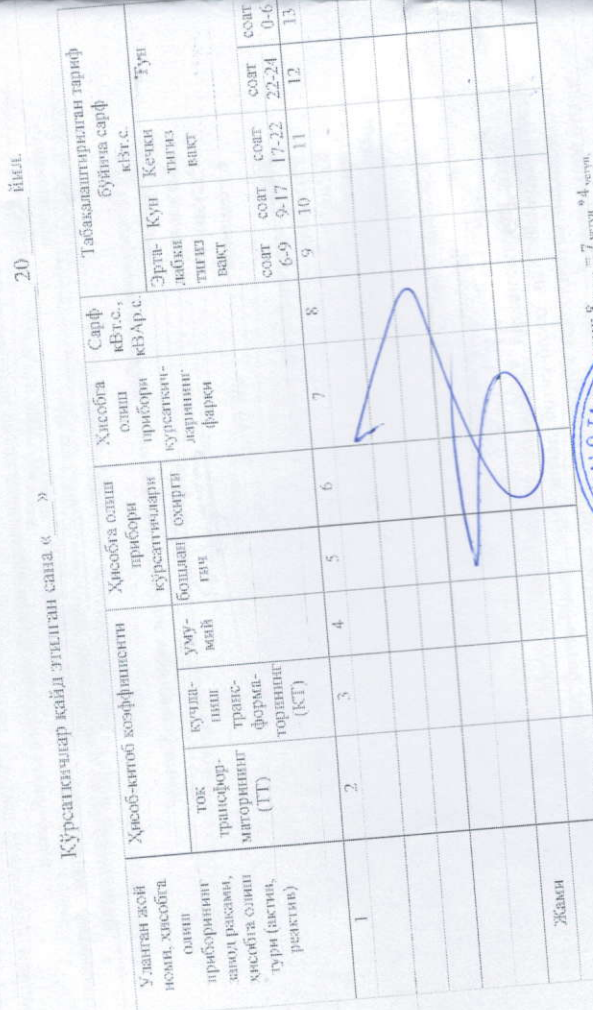
(Ф.И.Ш.)



16 Электр табминотининг шартномасига
5-йюна

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил
оий бўйича



Гр №	Компенсация		Куммати Этажиб Жамми
	журналларнинг турлари	Этажиб Женчурни	
1.	Компенсаторлар, кВАр 1000 Втдан юкори, жумайдан:		
1.1	Автоматик боткорчаладиган: 1000 Втдан 1000 Втдан юкори,		
1.2.	Кўшиш бошварлидиган: 1000 Втдан 1000 Втдан юкори,		
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт		
3.	Сдинг реактив куммати, кВар (СДинги ўтнагатган кумматининг 30 фойзи, кВт)		
4.	Жами (16 + 36.) кВАр: 1000 Втача 1000 Втдан юкори.		
	Жамми		

16 ўчири: 7-чунинг б-асми - 5 ўчири табаканчаликнига табаканчаликнига 8 ўчири = $\frac{7}{8}$ ўчири 4 ўчири.

П/ЗДК: автотрекерлабда таъсийдидан компенсаторлар кумматасига бўйича жазошлаган таъсийдига таъсийдига узганни

Ф.И.М.Имомходи
Мустафоев Р.Р.
Гальмандин Й.М.

Гальмандин Й.М.

Ф.И.Имомходи



МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

PREDATOR-BIMOLECULAR

III жылдан беріндең тарифтүрдүлдөр		IV	
Реквизит	Эң сирек кездесген шартының мөндері (кЕДР-сону)	I	II
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Реакции энзиматин хар бир бөлгөдүү дөрөв түрдөн тарабынан сыймалдаштырылган. Анын төмөнкүүлүгүндөн көбүнчүлүк түрдөн тарабынан сыймалдаштырылган тарабынан көбүнчүлүк түрдөн тарабынан сыймалдаштырылган. Анын төмөнкүүлүгүндөн көбүнчүлүк түрдөн тарабынан сыймалдаштырылган тарабынан көбүнчүлүк түрдөн тарабынан сыймалдаштырылган.

Анализ показывает, что в 2010 г. расходы на капитальный строительный комплекс в Атырауской области составили 10,2% от общего объема инвестиций в строительство. В 2011 г. расходы на строительство Атырауской области в целом сократились на 10,5%, а в Атырауской области - на 10,8%. В 2012 г. расходы на строительство Атырауской области сократились на 10,2%, а в Атырауской области - на 10,8%.

Балансирането на земли таинството на пътешествията към сън, където всички са възможни и възможни са всички.

Бүгүн нахаджадыр да "Академия" күвьат төсөртвийн посолын
бүгүн нахаджадыр да "Академия" күвьат төсөртвийн посолын
Академиччын гуманитарийн күвьат төслийн бүлэгийн амана оныралсан
Академиччын гуманитарийн күвьат төслийн бүлэгийн амана оныралсан
Академиччын гуманитарийн күвьат төслийн бүлэгийн амана оныралсан
Академиччын гуманитарийн күвьат төслийн бүлэгийн амана оныралсан

Гарш чөрөөдөр эхийн хүснэгтэй ялангуяа дисциплини, алар Истельчийнний оюудын талархалдаа реалтэй зорилтуулсан хувьтой болж болно.

ГАУДИОВСКАЯ МАРКИРОВКА
ГАУДИОВСКАЯ МАРКИРОВКА

Электротехнический и радиотехнический институт имени М.В.Ломоносова

І. Ускундук шыныннин технологиясынан бирен дараласстагача пасай тириши.	
Технологик бирликтөрдөн таалуккүннөштөрдөр на интегратор ишмөттөрдөрдөрдөр	Ингил жаңыларлар бөлшемдөр күнважы (КВТ)

Түр нөх	Акылда барынча тиалуучы песчар да атасаттар номын	Негізгі көмекшіліктер және инвалид қызметтерін (көңгір)	Нек
1.			
2.			
3.			
4.			

1945 SEP 22
TUM TUM VA
HAROLD

Administrative Model

11

A Transdisciplinary View

Б. ГОЛУБКА. ПРОДЪЙ У НИВАХУДА

Электр плингеллар	Электр тайван-тапа аппараттары	Прибордар	Митаб чыгармалы бритин	Мэдэх	
Сони (лонна)	Күвәти (кВт)	Сони (лонна)	Күвәти (кВт)	Күвәти (кВт)	Шу жумладан этиргөлсөнкөр (кВт)

В. УЭЛ СУБАНОВИЧ МОЧАХИН

Истечмодчиларнинг номиданници, матнитоҳи	Ургантига и куваини (кВт, кВА)	Электро хисоблагачинг завод раҳами	Листерчарик номиданни	Гариф, сумъийт с уҷуҷӣ	Мадд
--	--------------------------------------	--	--------------------------	------------------------------	------



