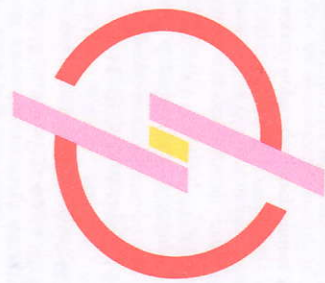


“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“Нийсанын
ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ
КОРХОНАСИЙ”
АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ИСТЕМЧИЛЛАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЬМИНОТИ

ШАРТ НОМАСИ

№

510463

До сонгой 31.05.2016

(корхона, ташкилот, муассаса номи)

Юридик ва юридик макомга эга бўлмаган таъбирик истеммолчиликар учун

ШАРТНОМА
Бозорчеси
—сон

20 доддил 17.01.2017-сон
(шартнома тузилган маензил)

Чониҷау Ҳабиб

“Истеммолчи жамияти

Чиёлч асосида

электр таъминоти корхонасида “*Чиёлч*” асосида фаолият

юритувчи раҳбари *А. Руфибеков* (кейинни үриннларда

(электр таъминоти корхонаси расборининг ФИО)

“Корхона” деб аталади) бир томондан ҳамма *Чиёлч* асосида

фоалият юритувчи *Додоновий Ҷ. Ҳуббат* (“Истеммолчи инш номи)

раҳбари *С. Ҳуջаев* (кейинни ўриннларда

(“Негизомочи” расборининг ФИО)

310973

иккинчи

“Истеммолчи” деб аталали), хисоб раками -

томондан мазкур шартноманини кўйидагилар тўғрисида тузудилар.

I. Шартнома предмети

Ушбу электр таъминоти шартномасига (кейинги ўриннларда - Шартнома деб аталади) мунофик, Корхона Истеммолчига электр энергиясини (кейинни ўриннларда - энергия) деб аталали) Уланган тармок орқали етказиб бериш ва Истеммолчи истеммол килинган энергия учун ўз таскида хак тўлаши мажбуриятини олади.

II. Етказиб берилган энергияни хисобга олиши

2.1. Энергия истеммолчининг йиллик шартномавий хажми:

Актив *8888* кВт.с. реактив *—* кВар.с

2.2. Етказиб бериладиган энергиянинг Шартнома тузилган кунидаги умумий нархи *150* сўмни, тариф(лар) бўйича *399960.00*

таграф номи: табобатчаликнига, бир спекциянида 08/11/2017 йилдан ПК-3379 номи рўзасатни мосалуб чиқарувчи ва айрим хизматнинг тарифлари учун ажратсанда.

ташкил этади.

2.3. Истеммолчига етказиб бериладиган энергиянинг обйар кесимидағи йиллик хажми ушбу Шартномага 1-йоловада көттирилган.

2.4. Истеммолчи томонидан олинган энергиянинг хак тўланадиган хаккикӣ мисори ушбу Шартномага 2-йоловада назарда тутилган хисобга олиши приборларининг кўрсаткичлари асосида аниқланади.

2.5. Истеммолчиларнинг (маший истеммолчилардан ташкиари), Электр энергиясини хисобга олиши приборлари, шунингдек электр энергиясини хисобга олишининг бопка воситалари истеммолчининг маблаглари хисобига сотиб олиниади, давлат кўёсловидан ўтказилади, Корхона томонидан белул ўрнатилиди, пломбаланди ва рўйхатдан ўтказилади.

III. Хисоб-китоб килиши гарни

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табобатчаликнига, бир ставками ёки Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 8 нообрдаги “Энергия ресурсларидан оқилона фойдаланишини таъминлаш” тарақасидаги тўғрисидаги тарифларни 1 ойдан ишловасига асоссан тасдиқланган рўйхатга кўшилган тўлов тўзапланади.

3.2. Уланган қуввати 750 кВА ва ундан ортиқ бўлган Истеммолчи (бюджет ташкиллари, сув таъминоти ташкиллари, фермер хўжаликлари ва сув истеммолчиларни узошмаларининг насос станийлари, шунингдек Давлат бюджетидан молнавштирилдиган насос станийлари бундан мустасаб) Энергия учун хисоб-китобларни сутка вактларининг табобатчаликни тариф бўйича узун табобатчаликни тариф бўйича хисоб-китобларни ярим тифиз пайт - сутканниң ёруғ вақтида (соти 9:00 дан 17:00 гача) - белгиланган тариф бўйича.

тилиз пайт - энг катта юкламали соялларда (ягона электр энергетика гизиминин) энг катта юкламали сояллари, эрталабда энг катта мисор саёт 6:00 дан 9:00 гача, гечки энг катта коэффициентни кўллаш орқали, мисор саёт 17:00 дан 22:00 гача) белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар мисордорда ўсуучи коэффициентни кўллаш орқали, гучни пайт - сутканнинг коронги вақтида (энг катта юкламали соялларида: 22:00 дан 24:00 гача ва 00:00 дан 6:00 гача) - белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравар камаючи коэффициентни кўллаш орқали аманга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухи бир ставкални истеммолчиларга кўлланадиган тарифда тўғри келинади.

Табобатчаликни тариф кўлланадиган Истеммолчининг нисбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкални тариф кўлланадиган.

Уланган қуввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килинда нархни шаклантиришинг алоҳиди тартиби белгиланадиган ташкиллар рўйхатида киритилган маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айрим хизматлар кўрсатувчи Истеммолчилар учун тўловлар Хукумат карори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга олиради.

3.3. Турли хил тариф гурухларига мансуб истеммолчи бигта электр газмийноти манбайдан электр билан таъминланади, хисобга олиши приборлари хар бир тариф гурухи учун алоҳиди ўрнатилади.

Истеммолчи томонидан алоҳиди хисобга олиши приборлари ўрнатиш рад килинган тақдирда, электр энергияси учун тўловлар фойдаланаётган энг юкори тариф гурухи бўйича хисоб-китоб килинади.

3.4. Мазкур шартнома бўйича Истеммолчи ва Корхона орасидаги хисоб-китоб даври бир ой хисобланади.

3.5. Истеммолчи хисоб-китоб даври тутагандан сўнг корхона вакили билан хисобга одилин приборларининг кўрсаткичларини хар ойда ёзиб олади ва ушбу Шартноманинг 3-чиловасида мувафиқ пакда энергия сарфи бўйича хисобот тузади.

Истеммолчи Корхона энергиянинг сервланиши турисидаги хисоботни ўз кўлини бўйинан, факсимими, элекtron ёки почта ялоқаси орқали хар ойини: “_____” санааси ача тақдим этади.

3.6. Тарифлар ўзгартарсанда Истеммолчи етказиб бериладиган энергия учун янги тарифлар киритилган кунидан бошлаб янги тарифлар бўйича хак тўлади.

3.7. Энергия учун амалдаги тарифлар ўзгартарсанда Корхона уларнинг кучга киришидан камиди ўн беш кун олдин карорни оммавий ахборот вестигалиаридаги таълан килиди.

Буда электр энергияси учун тарифлар ўзгартарсан санадан каттый назар, электр таъминоти шартномаси ўз кучнада колади ва истеммолчи фойдаланилган энектр энергетики учун янги тариф кунга кирган кунидан бошлаб янги тарифларни мажбурлариди.

Тариф ўзгартсанда тақдирда, истеммолчининг Энергия (шу жумладан, актив ва реактив энергия)нинг аванс тарикасидаги тўғрисидаги тарифларни бўйичадан юзудан оидан тозикларни муддатдан махсузларни тозикларни тўлов тўзапланади.

- а) даирий киеслән-үшбү түрдәтى хисоба олиш приборларинң киеслөвдөн ўтказиш орахында мудалыл туғандан;
- б) науыбатдан ташкәри киеслән -хисоба олиш приборлар заар етказилганды, пломбаси бузилганды, кантага дастурлан затурынты юзага келганды;
- в) эксперт киеслән-хисоба олиш приборларинң созлини, унинг фойдаланышта ярохинити, шунингдек, метрологик хисуснегарларинң норматив хүснүгеттерлери гана буларига олосының бүчика низоды масаланыр юзага келганды.
- 3.22. Узбекистани хисоба олиш приборларини сипти, төзелештән ўтказиш за ўрнатиш юзатуши Республика Вазирлар Махкамаси 2019 йил 20 авгуустында 698-сөзли тарори талабларига мувофик белгиланган тартибида амалда ошырылады.
- Хисоба олиш приборларни даирий көрсөшлөштәрдә “Ўзстандарт” агентлитети томонидан белгиланган мудалда иistemмолчи хисобидан ўтказилиди. Киселлөндөн ўтказиш орталык түргиини ташкил экзан.
- 3.23. Навбатдан ташкәри ва эксперт киесләшләр корхона ташабуси билан ёки бошка ваколатлы орган карорига асосан ўтказилади ва киеслаш хизматтарини корхона томонидан түзгелади.

IV. Томонларнинг хукук ва мубжурлалари

4.1. Иistemмолчи куйдаптарга эга:

Ўз эксперт курилмаларини Корхона электр тармоқларига мувофик, сифат күрсакчалыкта давлат стандартларига мувофик бўлган электр энергиясини олдин;

электр энергияси етказиб беришнинг тұхтадын ёки тұхтатиб күйилиши сабаблери түргисенда белгиланган тартибда алборот олиш;

Корхонанан истеммол имададан энергия хажмларининг ўзартартилышни тұрисида белгиланган тартибда таскилдар кириши. Булда энергияни Шартномадати хархинни ўзартыриш бўйича тасииф мўжжананаётган ўзартириштан олини 10 кундан кечинади (жорий ой тугатуначча) Корхонага тасдим этиши лозим;

электр энергиясын ўлук хажда етказиб берилмислини ёки сифат күрсакчилари деялт стандартларига мувофик бўлмаган электр энергия етказиб берилши оқибатда етказылган зараарни белгиланган тартибда копланшини талаб килип;

Шартноманинан хужжатларига мувофик бир томонлама бекор килиши;

кайтартилышни талаб килиши;

энергия етказиб берилганды тұзинаштап зарарни копланши талаб килип;

электр тасмийноти Шартномасини тузишша ва бажартила мувофик боска маҳбүрліктарга хам эта бўлиши килиш.

Иistemмолчи колуп хужжатларига мувофик боска хукукларта хам эта бўлиши мумкин.

4.2. Иistemмолчи куйдаптарга мажбур:

белгиланган энергия истеммолни режимига риош этиш;

фойдаланулган энергия учун ўз вактида хас тўлан;

техник холатини саклан, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация кишинда хаффензлик техникаси кондадарига риош килинини таъминлаш, Корхонага электр усукупнан инженерларни носозлитештүрсисида хабар беринш;

корхона жаҳобларини амала ошириш;

Корхона ва “Узэнергоинженерлек” курсларини ўз вактида бажарин;

Корхона ваколатини хисоба олиш приборларини кўздан кечирининг белгитанин тартибда руҳсат беринш;

йил мобайнида янгидан ишса түширилалитан электр курилмалардан фойдаланни бошлинишидан камидан бир ой олдин энергиянинг зарур микдори учун Корхонага буюргатмада беринш;

кечгуси йил учун энергията бўлган эхтиёжин аныкшалада энергияни электр тармоқларидан узатилиш, ишлаб чикариладиган максудотларин (ишилар туларнин) техноложик жараёни ишлаб чикариш эхтиёжларига, ишлаб чикарни бинолари ва маъмурин ўзбектар тармоқларига узатсан субистеммолчиликнинг утихимин хисоба олиш мосноги бўчика низоди масаланыр юзага келганды.

Шунингдек, узантан куввати 5 МВт ва узантан ортик бўлган Истезмолчи, Корхона талабига асосан кўйидати мъбалломатларни тақдим этишига мажбур.

Иstemмолчи кулиништап кувватнинг хар суткалар, хар ойник сарфи ва амалдаги мисдори,

энергетика тизимишини энг кўп на энг кам юқнамалии даврорида реастив энергия ва кувватнинг хар суткалар сарфи, энергетика тизимишининг энг кўти юқламасининг ўтиши даворда актив энергия (кувватнинг хар 30 дениксадати сарфи.

Бундан ташкәри, узантан куввати 250 кВт ва узантан ортик бўлган иistemмолчиар куйдагига мажбур.

махсуслот бирлигини ишлаб чикарни (ишиларни амала ошириш) учун Энергия сарфининг техник ва иктиносий жиҳаддан асосланган ишор нормаларин ишлаб чикшиши умумий ишлаб чикариш технологияти; якка тартиблари ва тургуб бўйни, йилик, чораслик ва ойлик – Уларни ишлаб чикарышни ташкил этиш технологияни тасомилшитирлини (ѓузартилни) ва или техника жорий этилнина карб кайта кўриб чиқиши; Корхона бўйни, шу жумадан кўнгли энергия сарфийдаган устунашар, цехлар ва иistemмолчилар групҳудари бўйнига Энергия талабаларидан тузиш хамла улар асосидар ишлаб чикарни жаънайнира электр иstemmolчи фойдаланниш санародиларни таҳмил килини, Энергиянинг санародиз сарфийдани ва ишор бўйнини анилши, уларни камайтириш ва баргерада энг бўйни чорадабирларни ишлаб чикни ва замал ошириш;

кечгуси давр учун Энергията бўлган эхтиёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтказашни кобильтини ошириши, электр тасмийоти схемаларини тасомилшитирлини заруртанини аниказиши масадиди (максузот ишлаб чикарнини, бажаридаги иш турарнинг мўжжанланған ишланган прогноз хажмларидан келиб чиқиши, уларни камайтириш на Энергиянинг бир йил ва келгуси давр учун балансларини тузиш); Энергия сарфи мельҳарларидан келиб чиқиши, уларни камайтириш на Энергиянинг бир йил тарбияларини ишлаб чикни ва замал ошириш.

Иstemmolчи конун хужжатларига мувофик боска маҳбүрліктарга хам эта бўлиши мумкин.

4.3. Корхона куйдаги хуқуқларига эга:

Бажаридаги ишлаб этиш;

ущбу шартнома шартлари бажаридаги тартибда колпатиш;

авария режимидаги Иistemmolчи энергия тармоқларидан узб кўйини;

ЭНХАДГА узантан ёки энергията олидиндан как тўлаш курилмасига эта хисобга олиш приборни бўлган иistemmolчилик мувофик боска хукуклинига хам эта бўлиши мумкин.

Мазкур Шартномага асосан Иistemmolчи электр тармоқларидан узилтандан кейин юзага келган холат учун Корхона жаъобтари бўлмайди.

4.4. Корхона куйдагиларга мажбур:

Иstemmolчи энергияни электр тармоқларига мажбур.

Иstemmolчи энергияни электр тармоқларига кўрсатилган хажмада бўйича мансублик бўлинни чегарастанга Шартномада кўрсатилган хажмада мунтазам сезказиб беринш;

ускуналар, электр узатиш линияларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник хизмат кўрсатиш ва таймурлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиши обьектларидаги носозликларни боргераф килиш;

электр хўжалиги объектларини таъмирлаш билан боғлик электр таъминотидаги кутилаётган узилишлар тўрисида уч кундан кечик масланот огоҳлантириши;

Исьемъолчинин электр энергиясини етказаб берилиши тўхтатлиши ва тўхтегалиши сабаблари тўрисида хеблантишар тўрисида, чеклапларни жамъ ва вакти кўрсатилган жолда олидиндан хабар бериш;

электр энергияси тўлиқ етказаб берилмаганини ёки электр таъминотидаги бошка бузилишлар тўрсисидаги Исьемъолчининг аризасини, ариза олинган жондан бошлаб 10 кундан кенингистрмай кўриб чиқиши, бартограф этиш ва бағтағеси жавоб юборни;

Исьемъолчига ўрнатилган тартибодага етказаб берилган энергия хисобини юритиш;

Исьемъолчининг белгиланган тартибда киритилган тасдиқларига муоффик, ўн кун муддатда электр энергиянинг ойлик шартномовий хажжигига ўзгартиришилар киритиш, электр энергиянинг ойлик шартномовий мисодирини кўйнайтириши (камайтириши) мумкин бўлмаган тақдизлар – исьемъолчига бу жадда, ради этиш сабабини кўрсатсан жолда хабар килиш;

Исьемъолчидаги ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш; ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатишни, шунингдек пломбаларни таъминлан;

Исьемъолчининг ойлик шартномовий мисодирини кўйнайтириши (камайтириши) мумкин бўлган электр энергиясини етказаб бериш.

V. Томонларнинг жавобарлами

- 5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тарафлар ўзбекистон Республикаси конунчилигидаги белгиланган тартиблода жавобгар бўлади шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган ёки тегиганда гарза базаримматан холларда, Корхона бунини налижасдан етказилган зарарни коплашга, “Исьемъолчи” эса етказилган хаккний зарарни коплашга мажбурур.
- 5.2. Корхона Исьемъолчи солидаги молдий жавобтар бўлмайди агар:
- Исьемъолчи электр энергияси исьемъолчининг белгиланган режимига, раюя килмай, электр энергияси исьемъолчи кувватининг шартномовий мисодирдан ошиб келишига йўл кўйнаганда, худудий электр тармоқлари корхонаси томонидан белгиланган электр энергетикин чекланадиган бажарилмагани тўғрилий наст сифати электр энергияси етказаб берилгандан учун;
- ятона энергетика тизимида кувват танкисини оқибатида келиб чикиши мумкин бўлган тартибда частотани сезаш билан боғлик ўчиришишар вактида электр энергетикини етказаб берини борасидаги ганаффуслар учун;
- аварияларни олиши юзасидан тармоқларни автоматик тарзда (УОН, АЧР) ва болика ўчишилар хисобига содир бўлиб, энергияни етказаб беринишни ганаффуслар юзага келдани; омайвий ахборот вестителлари (газета, радио, телевидение, интернет, веб сайт, ва ижтимоий термослар) оркали электр энергетикини етказаб беринишар тўрисида хабар ва эълонлар берилганди.
- 5.3. Корхона Исьемъолчини электр энергиясидан узилганда ёки снуб бўлмайдиган табиият оғаллар хамда фавкултда, авария холларни юзага келгандан (форс-мажор) Исьемъолчининг ойлик шартномовий мисодирини оқибатида келиб чикиши мумкин бўлган тартибларни бажарини жараёнлаша юзага келдилган барча мелишмоччиликни ва низолар музокара ўтказиш оркали хол килинади. Келимимоччиликни музокара ўтказиш оркали хол килининг иложи бўлмаганда, улар суд тартибида хол килинади.

VI. Якунний консалтлар

6.1. Шартнома 20 декабр йил 2018 йил 2019 гача бўлган муддатга тузилиши.

Шартномага киритилган ўзаралар жорий ойда кўйланылмайди, ва кейинни ойдан кучга керади.

Шартноманинг амал килиш муддати тутагани, томонлардан бирин ўзайтириши ёки бекор келиш бўйнуга ариза бермаган бўлса, шартнома кейинти хар бир инга ўзайтирилган хисобланади (Бюджет ташкилотлари бўндан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддатидан бир ой оддим тақдим этишини лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эта бўлган ва томонларнинг хар бирада саклангаётган иккى (Бюджет ташкилотлари учун уч) пускада тузилиши.

Шартноманинг амал килиш муддатидан оддим бекор келиш, иккичи томонни бекор келирдor кильган холда ва томонлар узаро хисоб-китоб килиши шартги билан бекор килинши мумкин. Бекор калиши тўғрисида хабарнома ёзма равитила ёзма равитила амалта оширилиб, томонларнинг ваколатин шахслар томондан икъданнан бўлса, хаккний хисобланади.

6.3. Томонлардан бирининг ташабуси билан Шартноманинг муддатидан оддим бекор келиш, иккичи томонни бекор келирдor кильган холда ва томонлар узаро хисоб-китоб килиши шартги билан бекор килинши мумкин. Бекор калиши тўғрисида хабарнома ёзма равитила ёзма равитила амалта оширилиб, томонларнинг ваколатин шахслар томондан икъданнан бўлса, хаккний хисобланади.

6.4. Барча ўзгаришиш ва кўшигчалар, агар улар факат ёзма равитила амалта оширилиб, томонларнинг ваколатин шахслар томондан икъданнан бўлса, хаккний хисобланади.

6.5. Шартнома лойиҳаси талабларнада назарда туттилмаган тартиб-консалтлар ўзбекистон Республикаси Вазирler Махкамасининг 2018 йил 12 январи 22-сонги карори юлан тасдиқланган “Электр энергетикадан фондланниш консалтари” хамда Боска амандаги норматив-хуҗумий хуҗжатлар галабаларига мувоффик тартибга солинади.

VII. Томонларнинг манзиллари ва банк реквизитлари

*Хоссойсов Ю.Н.б
Хоссойсов Ю.Н.б*

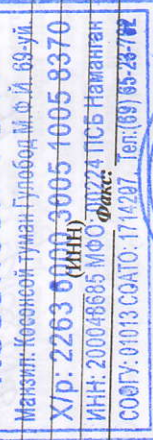
Исьемъолчи: _____
Юридик манзили: _____
Почта манзили: _____
Хисоб рахами: _____
Банк коди: _____
Исьемъолчининг юридик манзили бўйича Кадастр рахами: _____
Махалла номи: _____
Хисоб рахами: _____
Банк коди (МФО): _____
Исьемъолчининг юридик манзилидан молизаштирилмаган Исьемъолчинлар учун Республика ва маҳаллий бюджетдан молизаштирилмаган Исьемъолчинлар учун
Бюджет фондинин: хисоб рахами: 234200000000/0000000000
Банк коди (МФО): 2009 _____
Бюджет фондининг хисоб рахами: 2011/00000000
Банк коди (МФО): _____
Телефоннор: _____

(“Исьемъолчин” таъминоти рахомати, юз тулини унот таъминоти рахомати, юз тулини унот таъминоти рахомати)

Статистик кодлар:
окдл _____
сооѓу _____
саато _____
коғс _____
коғф _____
окло _____

Корхона:

Почта манзили
Хисоб рахами
Банк коди (МФО)
Телефонлар:
Статистик коллар:
СООТУ
СОАТО



Көмкөя вакили



Юрист консультант

Узбекистон Республикаси Вазирлар Маскамасининг 2018 йил 12 яшадаги 22-социл көрништеги
таджидийдик тартиби тарабида ишлаб олгандағы шартномаларни тараптады.

Юрист консультант:

Узбекистон Республикаси "Электр энергетикадан фойдаланиши консалтинг" мұнай компаниясының
Фирма менеджменттердің жаобау беру мекемесінде жүргізілген жаобау тартиби тараптады.

"Хурданың" жарияланған көмекшілік мөрдің көмекшілік мөрдің
түрлісіздігін анықтаудың жаобау тартибы тараптады.

Етказаб бериладиган энергия жажми

1. Тариф гурухи 11
2. Фаолият түри жоссасай
3. "Истеммолди" электр курилмаларининг уланган куввати: кВА(кВт)
4. Техник шарт бўйича ружсат берилган кувват кВт
5. Электр таъминоти ишошлиниги бўйича тоифаси (дойиха бўйича) 80/СБД/СД/СЦ
6. Хисоб-китоб түри: Сурʼос

тариф түри: табекалаштирилган, бир ставсан ёки 08.11.2017 йилдан ПЛ № 3379 мини рулигатда куралтилган маҳсулот
ишлаб чиқарилиши ва айрам хизматлар куралтичи хамса УзДВМН № 09.12.2019 йилдан 979-сонни көрори бўйича
фононти юритадиган истеммолдин (көраслаган ёнлини)

Минги: кВт.с	Энергия жажми	Шу жумладан, тариф гуруҳлари бўйича
1	<u>8888</u>	<u>11</u>
2222	<u>3333</u>	<u>11</u>
3333	<u>3333</u>	<u>11</u>
4444	<u>4444</u>	<u>11</u>
Май		
Июн		
Июл		
Август		
Сентябр		
Октябр		
Ноябр		
Декабр		

Ташкилот кунига ишлайди соат, ойга кун

Умумий юқта нисбатдан сменалар бўйича юкланиши % I , II , III



M. ў

Электр төзмисоголи
шартномасыга 2 - шаңва

Электир төзмисоголи
шартномасыга 3 - шаңва

Энергиянын хисобда олыш приборлардың үрнатылған жойлар ва уларниң тавсифлари

Энергия (актив, реактив) сарғы бүйнча
ХИСОБОТ

Корхона- нан	Боро- шаш	Ток	Күчә- ниш	Хисобда олыш приборынан трансформаторынан трансформациянын көффициентінде көбөлгүнен көрсеткішкінде	Хисобда олыш приборынан трансформаторынан трансформациянын көффициентінде көбөлгүнен көрсеткішкінде	Хисобда олыш приборынан трансформаторынан трансформациянын көффициентінде көбөлгүнен көрсеткішкінде	Хисобда олыш приборынан трансформаторынан трансформациянын көффициентінде көбөлгүнен көрсеткішкінде
Кодынан		1	2	3	4	5	6

48-435-2-3

113810038687

1048601

808

1

48-435-2-3

20 йил
оны бүйнча
Күрсектічелар калд этилган сана « »

Улаптап жой номы, хисобда салып прибордан запол раками, хисобда олыш тири (актив, реактив)	Хисоб-китоб кодифишенети	Хисобда олыш күрсектігілерди есептейтін жерлердегі	Хисобда олыш приборы күрсектігілердегі тапсыны	Сарф кВт.с. кВт.д.	Табасалаштырылған тариф бүйніца сарф кВт.с.
1	2	3	4	5	6

Изок: гр 7= гр 6+ гр 5, табасалаштырылған хисоба үндерлеу көзмети гр 7= гр 9+гр 0+гр 1+гр 12+гр 13
гр 8 = гр 7+ гр 4

Имзолар:



Электр таъминоти
шартномасига 4 - ишора
электр таъминоти
шартномасига 5 - ишора

Гороколар электр тармоқларининг баланс мансублиги
ва эксплуатация келини бўйича масъуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Энергияни йўқонилларини аниқланади бўйича

ДАЛОЛАТНОМА

1. "Истеммолчи"нинг балансидаги курсатилишига мавжуд:
а) хаво тиннилари _____

БЗБГ 3025 1x16

б) кабель линиялари _____

в) подстанциалар, трансформатор подстанциалари _____

2. Истеммолчи ва Корхона ўрганичалик электр тармоқларининг баланс бўйича
mansublik chegarasi _____

*Дарёда 145 км
обозиган таъсир
нусоюз сефоз
обозиган таъсир*

3. Узурдан куйилтапларга:
а) *Дарё - йузиге висебо чизори*

хизмат курсатсан Истеммолчи ходимишари томонидан,
б) *Дарёни газиге бур соҳе седор*

Истеммолчи билан тузилиш шартнома асосида электр таъминоти корхонаси леким-
лари томонидан хизмат курсанади.

4. Электр курсатишларининг ходими на уларга хизмат курсатиш бўйича жавобгарлик
пегараси куйилдаги белгиларидан:

*Дарёни
Дарёни
Дарёни
Дарёни*

Вакиллар:

С. Ўрзасов
(Ф.И.Ш.)

М. Абдуллаев
(Ф.И.Ш.)

А. Курбайберов
(Ф.И.Ш.)

М. Абдуллаев
(Ф.И.Ш.)

М. Абдуллаев
(Ф.И.Ш.)

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича
mansublik chegarasiida ўрнатилмагандан, электр тармоқларининг баланс бўйича
прибори ўрнатилиган жойгача бўлган кисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва
куйилгапларга хисобланади:
а) Ўзвати _____ кВА бўлган трансформаторлардаги ойик актив энергиянинг
йўқонишлари _____ кВар соғат ёки _____ кВт соғат ёки _____ % ташкил этади;
б) Истеммолчининг кабель линияларидаги хар ойик энергияни йўқотриш:
Узурлиги _____
Кесим юзаси _____
Русуми _____
Кучландини _____ кВ бўлса, _____ кВт соғатни, ёки _____ % ташкил
этади;

в) Истеммолчининг хаво линияларидаги хар ойик энергияни йўқотишлари:

Узунлиги _____
Кесим юзаси _____
Русуми _____
Кучландини _____ кВ бўлса, _____ кВт соғатни, ёки _____ % ташкил
этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юкорида курсатилиган энергия
йўқонишлари Истеммолчининг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб даврларига
амалдаги энергия истеммолидан ва 1-илювада курсатилиган ишлар тартибидан
аниқланади.

Корхонанинг электр тармоқлари ва уйларнинг ички электр тармоқларининг
бўланиши чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан
тавсияланадиган машни истеммолчилернинг электр энергиясини хисобга олиш
проборларигача бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқотишлари хисоб-
китоб калниш йўли билан аниқланади ва уйжой мулкдорлари ширкатлари ёки
коммунал-энергетигача ташкилотлари истеммолига караратилади



Электр тармактары
и күрнәмәләрдән баралған
компенсация

Компенсация күрнәмәләрдән белгиләнгән куввати

2. Реактив энергияның икисөйли мөндори

Йыл, ой	Реактив энергияның икисөйли мөндори (кВАр.соат)	III жумадаи тариф түрүлдөрү буйчында
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергияның хар бир хисобот даври учун икисөйли киймати, ушбу шартномалда күрсатылган ва ўрнатылган тартибда аниказданыткан кувват коэффициентининг оптималь мөндори хисобга олинниб, унбу давр учун актив энергияның шартномалаты мөндоридан келиб чыккан холда аниказданади.

Хисобот даврининг якуни бүйнча реактив энергия икисөйли кийматиниң амалдагы мөндори истеммол күлгитган актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномави мөндоридан келиб чыккан холда аниказданади.

Тарифга устама күшилгандан киймет солиң хисобга олинмаган холда фасоли энергияның амалдаги тарифи буйчында:

5% - реактив энергиядан икисөйли киймат доираасыда фойдаланылганда, бу амалда истеммол кийниткан актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномави мөндоридан келиб чыккан холда аниказданади;

10 % - реактив энергиядан икисөйли киймат мисодоридан ортик фойдаланылганда, бу амалда истеммол килингандан актив энергия ва кувват коэффициентининг шартномави мөндоридан келиб чыккан холда аниказданади;

Реактив энергия компенсациясынан утун электр тарифи тарифтега устамалар жаржма санкцияси хисобланмайдын на электр төмөнти шартномасына асосын унчырылады.

Реактив энергия ўрни етаринача түлдүрмөлмөлгө хисобига кувват коэффициентининг норматив киймати томонидан күллаб-кувваттагынаслын аниказганда, худудий электр тармоқтары корхонасы томонидан конун хужжаттарыда белгилендигендеги тартибда актив электр энергияның ийкөнлини кийматининг техник-икисөйли хисоб-китоболары амалга оширилады, шунингдек, кувват коэффициенти күрсакчыларды белгилендигендеги нормативларга нисбетен пасайтириленини утун Истеммолчардан күшмеч маңынчар унчырылады.

Т/р №	Компенсация күрнәмәләрдин түрлөрү	Куввати	Уланин вакти	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр		Эргалаб	Кечүрүн
1.1.	1000 Втча 1000 Втдан юкори, жумладан:			
1.1.1.	Автоматик башкарилдиган: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,			
1.2.	Күлдә башкарилдиган: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,			
2.	Синхрон двигательлар - (СД), кВт			
3.	СД-нинг реактив куввати, кВар (СД-нинг ўрнатылган кувватининг 30 фоизи, кВт)			
4.	Жами (16+36) кВАр: 1000 Втча 1000 Втдан юкори.			

ИЗОХ: аморжескимда шартында компенсатор күрнәмәләрдин жетекзөнгөн тармактарда узатыла

есептегендеги түрлөрдөн шартты эмес.

Бунда хисоб-китоблар ва кўпичмача маблағни ундириши хисоб-китоб даврида
шартномада кўрсатилганига нисбатан Иstemolчи томонидан кувват
коэффицентининг амалдати кийматини пасайтиришга йўл кўйилганини тўғрисида
“Ўз энергетикспекцияси”нинг тасдиқлови бўлтандамалташ оширилади.

Тариф чигирмалар истемолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг хота юкламили соагтиариди реактив энергия хосил кильгандан ва электр тармоғининг кичик юкламили соагтиариди энергия тизими гармонидан реактив энергия истемолчи кийматнанда, агар Иstemolчининг бундай режимида ишлаш зарурати Шартномада кўрсатилган бўлса, тасдим этилади.

Четирдағи тарифнинг 15% миндорида белгиланади.

**Авариевий ва технологик бронни аннектан бўйича
ДАЛОЛАТНОМА**

Иstemolчининг

Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатни ёки киси муддатни кувват танисилиги юзага келгандан Иstemolчини куйилганини бахариши керак:

1. Ускуна юкламасини технологик брон даражасигача пасайтириш;

Т/р №	Технологик бронинг таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изок
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

- *a) Барча цехлар ва агрегатлар эзллик билан ўтиришади. Ўтирилшин яроғисиз маъсулот ишилаб чиқартишини, ускунчанинг бузилиши, портплани, ёнсан, заҳарланиши ва бонаса балтисиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бўндан мустасно.
 - b) Технологик бронга шуниндек авария бронинга таалуқини цехлар ва агрегатлар ҳам карди (2-банде кардан.)
- Технологик бронни чеклаш босқичлари:
- | | |
|------------|-----------|
| I босқич | _____ кВт |
| II босқич | _____ кВт |
| III босқич | _____ кВт |
| IV босқич | _____ кВт |

2. Утганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигача узиб кўйилади.

Т/р №	Авария бронинг таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Изок
1.			
2.			
3.			
4.			

- Жами: _____ кВт
- * a) Утирилшин сўз таъминоти, алоқа воситалари шинанинг тўхтасига, испитни тизаминнинг музлаб қоплинига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар узанда кўрилсини етакчилади. Утирилшинни остила колдирилади.
 - б) Ўзбекистон Республикаси тарбия наосослар сабоълиги ёненинга тарбия наососларга бўндан мустасно. Фондидан тарбия наососларга бўндан мустасно. Фондидан тарбия наососларга бўндан мустасно.

Изоколар:

Иstemolчини:

М.М. НАСИР МАСЛОХОТОВИ
(Изок)

Корхона:

Иstemolчини:

М.М. НАСИР МАСЛОХОТОВИ
(Изок)



17 январ 2022 йилдаги № 510463- сонли
шартномага илова

Булим 7096 кичик булим 100 боб 75

Ойлар номи	Жами шарнома буйича		
	Натура микдори	1 Кв суммаси	Суммаси
Январ	3333	450	1499850
феврал	3333	450	1499850
март	2222	450	999900
1-чорак жами	8888		3999600
апрел		450	0
май		450	0
Июнь		450	0
2-чора жами	0		0
июль		450	0
Август		450	0
Сентябрь		450	0
3-чорак жами	0		0
Октябрь		450	0
Ноябрь		450	0
Декабрь		450	0
4-чорак жами	0		0
2-3-4 чорак жами	0		0
Жами	8888		3999600



17 январ 2022 йилдаги № 510463- сонли
шартномага илова

Булим 7096 кичик булим 100 боб 75

Ойлар номи	Жами шарнома буйича		
	Натура микдори	1 Кв суммаси	Суммаси
Январ	3333	450	1499850
феврал	3333	450	1499850
март	2222	450	999900
1-чорак жами	8888		3999600
апрел		450	0
май		450	0
Июнь		450	0
2-чора жами	0		0
июль		450	0
Август		450	0
Сентябрь		450	0
3-чорак жами	0		0
Октябрь		450	0
Ноябрь		450	0
Декабрь		450	0
4-чорак жами	0		0
2-3-4 чорак жами	0		0
Жами	8888		3999600



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

NH65407438

1. Loyihaning turi – 17.01.2022 yildagi 510463 sonli shartnoma.
2. Loyihaning nomi – elektr energiya etkazib berish to'g'risida.
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot – Kosonsov tuman Xalq ta'limi bo'limi 19.01.2022 yil
4. Xujjat raqami – NH65407438
5. Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Markaz boshlig'i



N.G.Kamolova