



08.01.2022 даги

Миришкор тумани Электр тармоқлари ва Миришкор туман хайвонлар касалликлари ташхиси ва озик-  
овкат махсулотлари хавфсизлиги Давлат маркази ўртасида 450000,00 сўм умумий суммага тузилган 240216 -  
сонли шартномага

**ТЎЛОВЛАР ЖАДВАЛИ\***

Боб

250

Шахсий ғазна ҳисобварақ

100022860102337042136250001

сўмда

2022 й. ойлар номи.	Харажатлар тури** (бюджет таснифининг тегишли коди)			Жами
	4221000			
Январь	150 000,00			150 000,00
Февраль	150 000,00			150 000,00
Март	150 000,00			150 000,00
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Жами ийл бўйича</b>	<b>450 000,00</b>			<b>450 000,00</b>

Жами 450000,00 сўм

Тўрт юз эллик минг сўм 00 тийин

сумма сўз билан

Юқоридаги кўрсатилган суммадан \_\_\_\_\_ сўм ёки \_\_\_\_ % \*\*\* шартноманинг умумий суммасидан  
\_\_\_\_ % \*\*\*20 \_\_\_\_\_ ойда тўланиши лозим.

(\*) — бюджет ташкилоти, бюджет маблаги олувчи ва БМЖ маблаги олувчи томонидан ғазначилик бўлинмасига икки нусхада  
тақдим этилади;

(\*\*) — бўлим, кичик бўлим ва харажат моддаси кўрсатилади;

(\*\*\* ) — Юқоридаги кўрсатилган суммадан ойига \_\_\_\_ % жорий ойнинг \_\_\_\_ санаасигача ҳар ойда олдиндан тўланиши  
лозим (ушбу сатр бюджет ташкилоти, бюджет маблаги олувчи ва БМЖ маблаги олувчи томонидан коммунал хизматлар  
кўрсатиш, алоқа хизматлари ва қонун хуёжатларида назарда тутилган ҳар ой доимий равишда товарлар (ишлар, хизматлар)  
етказиб бериш шартномалари бўйича олдиндан тўйловни аманга ошириш ҳолларида тўлдирилади).

Буюртмачи раҳбари

М.У.

Буюртмачи бош бухгалтери

Бекназаров Аскарали Бахтиёрович  
Ф.И.Ш.

  
(имзо)

Ғазначилик бўлинмасининг  
ходими қабул қилди

(имзо)

Буюртмачи ходими  
қабул қилди

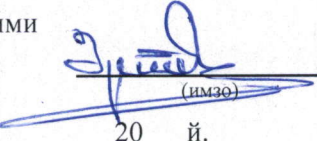
(имзо)

«\_\_\_» 20 \_\_\_ й.

«\_\_\_» 20 \_\_\_ й.

  
(имзо)

Эрназаров И.  
Ф.И.Ш.

  
(имзо)

“ХУДУДИЙ ЭЛЭКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

Электр таъминотининг шартномасига  
7 – илова

Аварийный за технологик бронни аниклапа буйча  
**ДАЛОДАЧНОМА**

ИШТИРОКИ ДЛЯ ТУЗИПЛИ

Япония электр энергетикасы тизимида узок муддатли ёки киска муддатли күвват танкылғын көзганды

THE HISTORY OF THE CHINESE PEOPLE

**УКРАЇНА** **ДОБРОДІЯНІСТЬ** **І** **ВІДНОВЛЕННЯ**

T/p №	Технология-бронита таалтуу чеклар на агрегаттар номи*	Ишда колдирилган юкшамалтар күбөвчи (кВт)	Изотх
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами:  $\frac{\text{кВт}}{\text{кВт}}$   
 \*а) Барча чекслар ба агресатлар үзүлүк билген үчүрлөдүнде, ўчурлыштын ярдомынан маңызды болуп ишлаб чыгарылыштын, ускунанын бүзүлүштөн, нормалдан, ёнгали заңдарданын ба башка балыктыз ходисалыганга оны

ке түнчлөр ба аэротаптар бүндал мүстәна.

бандга қаранд.)

Технологик бронни чекдаш бөсеки чләди:

ЛЮБОСКИЙ В.В.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ

RBI - 1

III ВОСКИЧ

ІІІ ВОСКИЙ

T/p №	Авария бронига таллукли шешлар ва аргатлар номи*	Ишда колирилган юкламалар куввати (кВт)	Изюм
1.			
2.			
3.			
4.			

ЖАМИ.

\* а) Ычириташа сүр таъминоти, алкыз воситалары шарттанин төхтесе, исалтана тиизиминин мүнзаб тууринаса оны көлүгүш чекшүр ба азгрегантар, ында күрүштүү ёртүүчүлүр эң күнүн таралыпчылардын ондо колдонулады.

Издад:

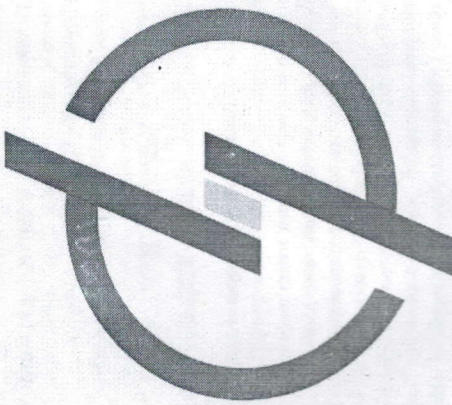
Тарьминотчи исорхон

**M. YIL MİZAHİ  
TAKSONASI**

## ЭДИКТЫ ИСТЕММОЛЧИЛАР ҮЧУН ҮЛГҮРЖИСТИМНИНОТЫ

ШАРТНОМАСИ

20





Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган табобатшитирсан тарифда тўловларни амалга оширадиган “Истемолчин” учун энергийнин технологик сарфланни хажми сутканни тифти, ярим тигти ва тунги пайтлари узун алодига анишланиб, маконисоб равишда жами одигант элекр хажминин тетиши пайтларига тўлов хакни ёнзи учун кўшиб борилади. **(6-7-шарлаварни реагити кувватга эга ва технологик бронли истемолчинлар тулодиди).**

3-9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича истемолчиннинг электр таромоги оркали худудий электр тармоқлари корхонасниннинг электр таромогига узатилила, истемолчи тармоқларидан электр энергияси технологик сарфниннинг бир кисмиси, истемолчиннинг келиб тушган электр энергиясини умумий майдорига инсабатан худудий электр тармоқлари корхонасниннинг электр таромогига истемолчи томонидан узатилиган электр энергияси майдорига мутанасоб равишда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга утказилиди.

3-10. Электр энергиясы сары түрлөндөн хисобот иштемелчин томондан тақдым этилмаган тасырада, худалдай электр тармоктары корхонасы томондандаң электр энергиясы (шу жумладан актив ва реактив энергия) иштемелдин шартномасының миңдердің бүйінчә әмбеттап хисоб-кітоб дәвер үзүн энергиясы иштемелниннің үртача суткалик амалдаты миссиядор түрлісіндегі маңыздылар ассоциация хисоб-кітоб кишинәни.

"Истеммөнчи" томонидан электр энергиси сарфи түркисла "Гылмиютоти корхона"га белгиланган шакы бүйчига ўз күлү болып, факсимил эзектен жана почта алокаси оркали тақдым этилган хисобот юридик шахснар хамда талбиркорлик фәволияттын амалга оштурувчи жылдардын шахсларь учун истеммол килинган электр энергиясыннан азамалду жахминни аникшаш учун ассо бүйнгү китапты.

“Таъминотчи корхона” “Иштимолчи”нинг шахсий хисоб-ракам ва хисобга олиш приборларидаги кўрсакчилар автоматлаштирилган этиопши муносабати билан иштимолниларининг хисобга олиш приборларидаги кўрсакчилар автоматаштирилган тизимишни техник параметрларига мувоффик, бирок ор ойда камидаги бир марта ёки иштимолининг буортаси бўйича эззиб олинади.

шуннингдек, ноконун фойдаланинган электр энергиси кайта хисоб-китоби ва пеш бўйича карни бўлган таскирда, унинг аванс тўлови хисобиган мабнагари карни кошашга йўналтирилади ва аванс тўлови (одиндан ҳак тўлаш) сифатида хисоб олинимайди.

Хисоб-китоб ойдан кейини календер об түгатач карзодорлик түлов муддати ўтган деб хисобланади ва түлов муддати ўтган хар бир күн учун «Астемчолчиға» түлов муддати ўтган сүмманинг 0,1 фонзи мидорида, электр энергияси макус тартыла, етказбі берилдиган корхоналар учун эса 0,2 фонз мидорида пена хисоблаб ёнлади. Бунда пеңяннинг мумий мисодары, муддати ўтган түлөвлөнүүн 50 фойзидан ошмасынди лозим.

байнда үзүр хисоб-китобларнинг такослаши даглатномасин тузади.  
3.14 “Истоджон”ни куйлаги холларда электр гармоникалардан үзинади:  
шартномавий мақбутиятнари божаримагандан;  
хисоб-китоблар ўз вактида амалта оширилмаганини оқибатла фойдаланилган электр энергияси учун

Таминотчи корхона тарабомалари бажарылмаганда, шу жумладан, унинг тегиши вакилларига хисобга тиш приборлари күрсакчыларни оштага бүл күйнілганды; хисобға оның приборларини касдан бұзтада, күрсакчыларни үзгартыриши мәксадыда уларннн ишшашына шашқаридан аралашын хатын-харектердің амалда ошиританды.

Электр энергиясынан ноконунный ғоффаланылганы, электр тармоктарига ноконунный уданыш, «тадон-тарож» күлиш ёки электр энергиясынан фойдаланып көйдөлдеринин бузышнинг болык холатлари аныктанылганда.

Яғона электр энергетика тизиміндеги энергия ва күвва да танкисик вужуда кепзанды, аварияларта жүйл күймасынан үзб күйнешинин ойнан оиш максадына худудий зеңтартмоктардың көркөнешін көрсетген көлігі, иstemmочилардан рекламалар, иппоминациялар, дин оған ишшөттөлгөннөң көркөнешін көрсетген көлігі, иstemmочилардан рекламалар, иппоминациялар, дин оған

3.15. Хисобта олммаган энергия утун амалта оширилган кайта хисоб-китоб, “Истеммолчи”ни конун хужжаттарына белгилеган тартибда электр энергиясыдан фойдаланиши койладаниш бузгаларни учун жаъвобарлықдан озод этимайди.

3.16. Построение гомопланарного конвейерного зернодробильного комплекса с применением кинематической схемы с тремя зернодробильными машинами

Энис настанун умуми хажидан ойнадиган уштас мутансио равишда хак тұлданды.

Эксплуатация қаржагаларни субистеммөнгі берілділдің электр энергиясы тарифінде күшиша рухсат этилмайды.

3.18. “Истемолчы” томонидан истемол килингандың электр энергиясы учун тұлов тарифлары күйдегі холарда ахоли учун белгілі болған тарифтарта тәнгшілтирилады,

у зоология Республикасинин 2012 йыл 26 апталда “Оштадын таңыркорлык түрлүсілді” ги УРК 327-сон Конунынн 28-моддағы асосан Оштадын көркөн турар жойдан баралынан үзделді удаға истикоматтың холда төрөлдөр иштап чыгарып (иштар бажарыш, хэмжаттар күрестін) учын фойдалантын тақдирда электр энергиясын хакни тұшаш ахыр узун белгіліліктен тарифілар бүйінса шарттар ассоция ошприлады.

Ўзбекистон Республикасынан 2003 йылдан берінде 525-ф-сондан Фармийшига асосан ўзбекистон Республикасынан 2003 йылдан берінде 525-ф-сондан Фармийшига

курса таңдаган коммунал хизметтеги тұлғанарни ахоли учын белгилантан тарифлар бүйінца тулынайды.

V 4.1. Истеммөчли күйдеги хукукпартга зағын  
“Истеммөчлиң” иштеге күйдеги хукукпартта “Галымшының қорынан” зағын тоғынан тоғынан

IV. ТОМОНЛарНИНГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

Муовфик ўрнаптидан тартибда уаш, сиғатт күректичина давлат стандарттарига муовфик ўрнатылган тартибда электр энергиясны олиш; электр энергиясын етказаб берининг тұхтапши ёки тұхтаптың күйлішін сабабары түргисида белгилі болған тартибда ахтап отыши.

безитаппдан тартибда тасифлар көрнөтүш. Булда энергиянын шартномалагы жаммин үзгөртириш буйна тасиғ мүлжакаланётган үзгөртиришдан оддин, тегинши мөктор учун 100 % түлөв аманга оширилген тақидай, 10 күндан көичкемдай (жорий ой тулагуучана) берилши лозим;

“Истемчоли” конун күнжекшілдігінен тузыла би оқындарда көздең түзілардан хал этип учун суда, монополия карши давлат органдарының бүйсүншүү бүйнүү оюндарынан (мансабдор шахса) мурожаат китини.

IV ТОМОНТЫН НАМЖИГДҮҮЛСҮҮЛТ ДА БИУ

6

“Истеммөлчи нини электр күрилмаларини “Азъминотчи корхона” электр тармокларига техник шарттарга

оепиланган тартина тасицилар киритиш. булда энергиянн шартномалаты жазминн үзгартырыш буйна тасицил мүлжалданаётстан үзгартырылган одын, тегис міндер учун 100 % түлөм аманта оширилган тасирида, 10 кундан көзеккай (жорык ой туғынчана) берилешінде, екін сифат күрсакчылар давлат стандарттарига мурофоник түлек жақма, етказіл берилмаслықтың оқибаттда етказылған зарарни белгілі болып тартибыда коплатыш;

МОНОПОЛИЯ КАРШИ ДАВАТ ОРГАНДА ЁККИ БҮЙСУНЧУУ БҮЙИНДА ЙОКОРЫ ОРГАНГА (МАҢСАБДОР ШАХСА) МУРОЖААТ КИЛШИ.  
“ІСТЕМЧОЛЫК” КОЛУН ХУЖАГАЛАРГА МУВОДЫК БОШКА ХУКУКЛАРГА КАМ ЭТА.  
**4.2. “ІСТЕМЧОЛЫК” КҮЙДАЛЛАРГА МАЖБУР:**  
ХУДУДЫН ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРЫ КОРХОНЫСИ ТОМОНДАН БЕЛГИЛАНГАН ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСИННИ ИСТЕМЧОЛ КИЛШИ  
РЕЖИМИГА РИОХ ЭТИШ;

Фойдаланылган электр энергиясы (куваты) учун үз вактида как түшүн, ишиштапталыптын электр күрделалары, асбоблар ва асбоб-усунарларнинг зарур техник холатини ва истемчолтууларнин электр күрделаларнин эксплуатация күлиниша хавфоризмик техникаси көйдөларига риоңа күлиничинин таьминлаштыруудың электр тармоқтары корхонасига ёки электр таймюноти корхонасига электр асбоб-усунарларнин носозиятты түркисидә хабар килиш.

Электр энергиясынан оқыланаған фойдаланыш чоңадағылардың амалта одаиршіш;

«Үзбекергениекциясийин» ёмда күрсатмаларның ўз вактида болжарыш;

Электр курилмаларның түзүлишиң кондадары тағалдарига рио этиш;

йил мобайнида янгидан ишга тушырыладын электр курилмаларидан фойдаланыш бошталыпдан камидан бир ой олдин электр энергиясыннан зарур мисдори 100 % олдиндан түтөп амалта оширилган тасқарда “Тамъинотчи

корхона”га буюртмандына бериш;

келуси йил учун электр энергиясында бўлган эхтёжини аннеклауда электр тармоқларидан

узатилила, ишлаб чиқарыладиган махсузлотнинг (ишлар турарининг) технологик жараёни ишлаб чиқаририга,

ишлаб чиқариш биланлар ва мамумларий биноларни ёритиш, иситиш, шамолатиш учун электр энергия сарфинин,

шунингдек, ушбу электр тармоқларига уланган субистеммолчиларнинг эхтёжинин хисобга олиш;

Шунингдек, уланган куввати 5 МВт ва ундан ортик бўлган “Истеммолчи” “Тамъинотчи корхона”нинг

талаобага кўра куйдилапарин хисобга олиш ва бу хакола хобар берриши шарт.

ягона электр энергетика тизимининг ёнг кўп юкламасининг ўтиш даврида актив энергия (куват)нинг ҳар 30

дакикадаги сарфи;

Уланган куввати 250 кВа ва ундан ортик бўлган истеммолчилар токорида кўрсатилиштада мажбуриятлар билан

биригаликда кўйиладиганда мажбурият.

максудот бирлоситин ишлаб чиқариши (ишларни амалта ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва

иктисодий жижатинан ишлор нормаларини ишлаб чиқиш - умумий ишлаб чиқариши ва технологик, якка

тарбиёдани ва гурӯҳ бўйича, ийнилк, тарохлик ва обйлик - уларни ишлаб чиқаришини ташкил этиши технологияси

такомиллаштирилиши (ўзgartirтилиши) ва янги техника жорий этишинага караб кайра чиқиш,

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфайдиган усуналар. Цехларда истеммолчилар гурӯхлари

бўйича электр энергияси балансларини тузиш хамда улар асосида ишлаб чиқариши жараёнларидан электр энергиясидан

фойдаланыш самара дардигитин тасқири килиш, электр энергиясини сарфланиши ва истроф бўлишини аниқлаш,

уларни камайтириш ва бартараф этиши бўйича чора-тадоббуларни ишлаб чиқиш ва амалта ошириши;

келуси давр учун электр энергиясынга бўйича эхтёжини ва электр тармоқларининг энергия ўтизиши

кобийлигини оширишни, электр шартномасини такомиллаштириши зарурини аниқлашада маҳсулот

ишлаб чиқаришини, электр шартномасини тағрилайдиганда ишлаб чиқарни ташкил этиши;

максудот (ишлар) бирлосиган тадбирларнинг бажарилашини тазминлаш;

электр энергиясини тежаш бўйича (йиллик ва узок истиқбол учун) ташкилий-техник тадбирларни ишлаб

чиншиш ва амалта ошириш;

“Истеммолчи” “Тамъинотчи корхона” томонидан бўлгиланган энергия истеммолини чеклаш жадвалини

бажарини шарт.

“Истеммолчи” конуну кужжатларига мувоффик бошқа мажбуриятларга хам эта.

4.3. “Тамъинотчи корхона” кўйидаги куқултарга эта:

“Истеммолчи”дан шартномада бўлгиланган ўз мажбуриятларини лозим даражасида бажарини талаб этиш;

ушбу шартнома шартлари бажарилмаганда ёки бузилгандага “Истеммолчи” томонидан етказилган амалдаги

зарарни бўлгиланган тарбиёда колдатиш;

авария режимидаги “Истеммолчи”ни электр тармоқидан узб кўйини;

ЭҲНАГа уланган ёки электр энергияста олинидан ўз тўлан куримасига эга хисобга олиш прибори бўлган

истеммолини олинидан ўзиндан ўз тармоқидан электр тармоқидан транзит бўйича истеммолчининг

хадфесизл以习近平 тармоқларига объектларидаги аварияларини олини олиш ва бартараф этиши ёки одамларнинг

“Истеммолчи” билан келинчасдан узин оғозлантиргасдан энергия етказиб берини тўхтатиш ёки чеклаш;

“Тамъинотчи корхона” конунука мувоффик бошқа хукукларга хам эта.

Мазкур шартномага асоссан “Истеммолчи”ни электр тармоқларидан узиландан кейин юзага келтган холат учун

“Тамъинотчи корхона” жавобар бўлмайди.

4.4. “Тамъинотчи корхона” кўйидагиларга мажбур.

“Истеммолчи”га электр энергиясини электр тармоқларидаги орқали мансублик

бўлинини чеграсибача шартномада кўрсатилинг хажмада мунгизам етказилди.

усунадар, электр узатиш лицидларини, хисобга олиш приборларидан фойдаланиш, уларга техник ҳизмат кўрсатиш ва тъйирлаш, шунингдек, ўз электр хўжалиги обьектларидаги носозликларин бартрафа колиши;

электр тармоғи хўжалиги обьектларини режали тифлии электр энергияси билан тъмилшатни мумкин бўлан узинчлар тўғрисида камидан 3 кун олдин отохлантириш;

Истеммолчинын электр энергиясини етказиб берини тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисида хабардор килиниш (Истеммолчи маъмул ходимларини узли алоқа воситаси орқали (телефонограмма), овозни хабар, телеграм хабарнома, СМС хабар орзали ёки ёма тарзда);

киртилаётган чеклашшар тўғрисида, чеклашшарни хажми ва вакти кўрсатилишган холда “Истеммолчи” олинидан хабар берин;

электр энергияси тўйлик етказиб берилмаганини ёки электр таъминотидаги бошқа бузилишлар тўғрисидаги “Истеммолчи”нинг ариза олинган кундан бошлаб 10 кундан кечитирмай кўриб чикиш, бартараф этиши ва батараси жавоб юбориш;

“Истеммолчи”га ўрнатилган тартиба етказиб берилган энергия хисобини юртиши;

“Истеммолчи”нинг белгиланган тартиба киритиш тасдиғида мувоффик беш кун муддатда электр энергиясини ойлик шартномавий сарфларни киритиш, электр энергисинин обийни шартномавий мисдорини кўпайтириш (камайтириш) мумкин бўлмаган тақдира - бу хакола, ради этиши сабабини кўрсатган холда, истеммолчи хобар килиш;

“Истеммолчи” да ўрнатилган хисобга олиш приборларини алмаштириш ва ўрнатиш, пломбалашни тавминлаш;

давлат станцартига мувоффик бўлган электр энергиясини етказиб берин.

Тамъинотчи корхона конунчилка мувоффик бошқа мажбуриятларга хам эта.

VI. ТОМОНЛАРДИН ЖАВОБ АРЛГИ

5.1. Электр таъминоти шартномаси бўйича тартибеник Республикаси конунчилигидаги белгиланган тартибда жавобар бўлуда шунингдек, шартнома шартлари бажарилмаган холларда, “Тамъинотчи корхона” бўнинг натижасида етказилган хакими копашга, “Истеммолчи” эса етказилган хакими зарарни коплашга мажбур.

5.2. “Тамъинотчи корхона” “Истеммолчи” олида молдай жавобгар бўлмайди агар: “Истеммолчи” электр энергияси истеммолчининг белгиланган режимига риоя килмай, электр энергияси ишеммолни ёки кувватининг шартномавий мисдоридан ошиб кетишга йўл кўйгандан, “Тамъинотчи корхона” томонидан белгиланган электр энергияси чеклаш жадвали тифайли тарзида бажармагани туфайли паст сифати электр энергияси етказиб берилгандиги учун;

Захира маңбани автоматик ишта тушигандан, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзида танафуслар учун “Истеммолчи” олида моддий жавобгар бўлмагандан, автоматик кайта улаш ва автоматик тарзида танафуслар учун “Истеммолчи” олида болглини ёки мажбуриятларга бўлмагандан.

5.3. Томонлар уларнинг хоҳи ва характерларига бўлгик бўлмаган табии оғатлар ёки ѫжтимоий-иқтисодий вазиятлар сабабли ушбу шароитларга кайтариб бўлмайдиган ва олдиндан билбиш бўлмагандаги холатларни ўз ичига олган янги белгиланган тартибни олинига олинган мажбуриятларни учун жавоб бермайди.

5.4. Мазкур шартномани бажарини жарайди юзага келдиган барча келишмовчилар узиммасига олинган мажбуриятларни бажарни бажарни олима олмаса, тартибни олинига олинган мажбуриятларни бажарни олима олмаси.

5.5. Электр энергияси ташкилчидан транзит бўйича истеммолчининг электр тармоғи орзали худудий мисдорига ишларни киритиш тасдиғида мувоффик бўлмагандан, истеммолчи тармоқларидаги электр энергияси технологик сарфнинг бир кисми, истеммолчининг электр тармоғига келип тушган электр энергисининг узумий мисдорига ишбатан худудий электр тармоғига мутаносиб равинда, ягона электр энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга ўтказили.



Төмөнлөр эдэлт тармоцларининг баланс мансублиги  
ва эксплуатация кишин бүйнич мастьулник чегараси  
**ДАЛОЛАТНОМАСИ**

Электр таъминотининг шартномасига

Энергиянын хисобга олиш приборларын ўрнатылган жойлар ва уларнинг тасвифлари  
2 - илова

卷之三

Таллиннотчи корхона:

Bavaria





Элекп таъминотининг шартномасига  
б – илова

6 - ИЛОВА

## Компенсация кирилмаларининг ишлаш режими

## 1. Компенсация курилмалариning белгиланган куввати

Т/р №	Компенсация курилмаларининг турлари	Куввати	Уланиш вакти	Жами
		Эргалаб	Кечурун	
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втчага 1000 Вдан юкори,			
1.1.	Жумладан: Автоматик башкарилдиган: 1000 Втчага 1000 Вдан юкори,			
1.2.	Кўнда башкарилдиган: 1000 Втчага 1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрон двигателлар - (СД), кВт			
3.	СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнатилган кувватининг фонзи, кВт)	30		
4.	Жами (1б.+3б.) кВАр: 1000 Втчага 1000 Вдан юкори,			

НЗОХ: автoreжимда шилдайысган конденсатор күршилмалари бىлдиң экспозициянан таңкылтоттар уланни

## 2. Реактив энергиянн иктисолий мильтары

## Шұжымладан тариф

Ийл, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий мисодори (кВАр.соят)	Шу жумладан тариф гурухлари бўйича			
		I	II	III	IV
Январь					
Февраль					
Март					
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Реактив энергиинн хар бий хисобот дарын учин иктисолдий кийматы, ушбу Шартномалда күрсатилтан вай ўрнатылган тартибла аинсандаолтап күннөт коэффициенттингин оптимал микдори хисобта олинниб, ушбу давр учин актив энергиинн шартномалдан көнсөрдөн көнсөн чиксан холда аинсандаад.

Хисобот дарынин макун буйнча реалият энергетик кийматыннамалдатын микдори истемолт көлийнан актив энергията вай күннөт коэффициенттингин шартномалдан көнсөн чиксан холда аинсандаад.

Карниган актив энергията ва кувват коэффициентининг шартномовий мисдоридан келиб чиноси холда аннисанди. Тарифа устамиа күншитган кийнат солингиз хисобга олнимаган холда фиол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича:

5% - реактив энергиядан иштисодий киймат додрасидиа фойдаланотанди, бу амалда истемъол килинган актив энергията ва кувват коэффициентининг шартномовий мисдоридан келиб чиноси холда аннисанди, 10 % - реактив энергиядан иштисодий киймат мисдоридан мотирок фойдаланитанди, бу амалда истемъол килинган актив энергията ва кувват коэффициентининг шартномовий мисдоридан келиб чиноси холда аннисанди;

Реактив энергия компонентини учун энекстр хисобланадиганни иштисодий киймат мисдоридан мотирок фойдаланитанди, бу амалда истемъол килинган актив энергията ва кувват коэффициентининг шартномовий мисдоридан келиб чиноси холда аннисанди;

Реактив энергия ўрин сөрөнүн түндөмдүсүнүн кийматы Истемчотуң күштөмчөлөнүүнүн кийматынан аныкталады, худайлык тармоқлардың көзөнүүсүнен кийматынан аныкталады. Актив энергия күолини кийматинин техник-иккисөйдүүлүк кийматынан аныкталады.

инибаттан Истеммолни томонидан куралып көзінен түсінілгенде жаңынан күштік болып табылады. Шартномалда күрсітілгандық түрінде "Энергетикескін" амалданып киінгін пасайтынша нәл күйілтілдегі одағында жарылғанда күнде оның 15% дегендегі көзінен түсінілгенде жаңынан күштік болып табылады.

A circular blue ink stamp. The outer ring contains the text "VETERINARY RESEARCH INSTITUTE" at the top and "MYSORE" at the bottom. The center of the stamp contains the date "1954".

ПРЕДМЕТОМ ДАННОГО КОРХОНА  
СТАВРУПСКАЯ ОБЛАСТЬ  
СОСТАВЛЕНЫ ПОД РЕГИСТРАЦИОННЫМ  
ЧИСЛОМ № 9  
В МАЯ 1990 ГОДА