

1
**ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАКОМГА ЭГА БҮЛМАГАН ТАДБИРКОР
ИСТЕЙМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ**

2022 йил 15, ер 450599 -сон *Чортоқ* *Чортоқ* *Чортоқ*

2022 йил 15, ер 450599 -сон *Чортоқ* *Чортоқ* *Чортоқ*

Чортоқ *Чортоқ* *Чортоқ*
(түмнаптакадар) жекеңир тарбиятчи корхонасигине номи

рахбары *К. Жароф* *(түмнаптакадар) жекеңир тарбиятчи корхонасигине номи* (кейинги ўринилдә «Корхона» леб атапады) бир то мондлан хамла *бүлөш* *бүлөш* асо сила фаолият

юритувчи *С. Бұзбек* *(истемчичке номи)* рахбары *С. Бұзбек* *(истемчичке номи)* (кейинги ўриниларда “Истеммолчи” леб атапады),

хисоб раками – иккандың мазкур шартномасын күйидаптар түгисида туздылар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Улбұ *Элекір таъминоти шартномасында* (кейинги ўринилдә - Шартнома) леб атапады) Муғодан, Корхона Истеммолчыга - электр энергиясын (кейинги ўринилдә - Энергия) деб атапады) уланган тармоқ ордама стәзиб бериши ва Истеммолчи Истеммол күллигінән зерттеудаң үз вактидах түлән мажбурияттын олалы.

II. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ЭНЕРГИЯНИН ХИСОБА ОЛИШ

2.1. Энергия истеммолчининг йилик шартнома мавзий хажми:

Актив *кВт.с. реактив* *кВар.с*

2.2. Етказиб берилгандыкка *Сүмни, тарифлар* бүйінча *450* *тәжірибелі түрткүншіліктердің бир спектралык 08.11.2017 түаралы ПК-3379 шартнома күргашының маңызын таңбада чыгарумен да айрым хизметтер күрестелеси истеммолчылардың (берасынан сыйни)*

тараптал жатыр.

2.3. Истеммолчынан берилген түрткүншіліктердің түрлөрінен таңбада чыгарылған энергияның ойлар кесимилаги йилик хажми

ушбу Шартнома 1-и овада келтирілтін.

2.4. Истеммолчы то монидан олинган энергиянинг хак түләнештегін халықтың мисори ушбу Шартномасы 2-и овада назарда түтілген хисобта олиши приборларининг күрсекшілігінде асо сила анықтанды.

2.5. Истеммолчыларнинг (македонистеммолчылардан ташкады). Электр энергиянни хисобға олиши асаболары, шуннан дегенде электр энергиясими хисобта олишинин болса воқыттайрып истеммолчининг маблагыфы хисобига соғып олинады, давлат қиёслемелден ўтказылады, худудий электр тармоқтары корхоналар то монидан белгүл ўрнаптайды, пломбаптайды ва дүйхадан ўтказылады.

III.ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШТАРТИБИ

3.1. Энергия учун хисоб-китоблар табакасынан түрткүншіліктердің, бир спектралык 08.11.2017 түаралы ПК-3379-сон корорининг рүхимділіктердің күрсегендегін македонияның айрым хизметтер күрестелеси истеммолчылар учун аманат оширилді.

3.2. Уланган нұсқасын 750 кВА ва улан орнек бүлгандык Истеммолчи (бюджеттік тапшылыштары, субъекттердің тапкилопары, фермер хұжалискандар) ва субъ

ИСТЕМОЧЧИДИРИ УОЧИМАЛЯРИНИН НАСОС СТАНИМЛАРИ, ШУНИНГДЕК ДАВЛАТ БОЛЖЕСИДАН МОЛДИНАШТИРИЛДИМ НАСОС СТАНИМЛАРИ БУЛМАН (МУСТАСНО) ЭЛЕКТР ЭНЭРГИЯСИ УЧУН ХІСБ-КАТООДЫРЫЛЫП СУ ГЕС ВАСГЛ АРНИНГ ТАБАКАДАШТИРИЛГАН ТАРИФ БҮЙННА АМАГТАОШИРАДЫ.

Ическемдик шаарынан эсептүүчүн табакалаштырлыгын тариф бүйинчалык болуп: ярим түшүз пайыз – сүткөннүүн өтүг вакыла (соат 9⁰⁰дан 17⁰⁰ гача) – бештүлгөн тариф бүйнчалык.

Итак, плавающий в воздухе каток может двигаться вправо и влево, не прикасаясь к земле. Для этого каток подается вперед, а затем отрывается от земли и движется вправо, пока не будет достигнута максимальная скорость. Затем каток возвращается на землю и движется влево, пока не будет достигнута максимальная скорость. Таким образом, каток может двигаться вправо и влево, не прикасаясь к земле.

Түнүштілдегі күйлеш оркандың түркесінде көрсөндөн көз анықтады.

15 баракер КЕМДРОВИИ
нибаган терифга
дан 6 гече) — бештимланган
ко операторларни күштеп оркени амалга оширилди.

БОЛШЕВИКИ. Гарди 11-гарди бурухни оид ставкалган истебъ молчанифари күнгалилган тирори тури тури келди.

хисоб-интободлабир стансии тартиф кутилишнами.

некоторые из которых приносят значительный доход. Более того, в последние годы в Киргизии наблюдается тенденция к росту доходов от сельского хозяйства и промышленности.

Дүйнендердээр хамгийн олон оюутнанын тааралтад буйчад амалгаширади
33. Утсугаар шартнома бүрчир Истег молчиха Корхона ораслаад хисоб-жигтоб даври
бийгийн хувьтасан.

З. А. Истельменин хисоб-котоб лицари туттишади сүйт корхонанинг ваколатли вакали билан бироринка хисобла олни приборлариниң курсантиларини харойда ёзиб олади ва

шупу Шар то манинг 5-ниң иштеги Му то фокспоуда эсериалы сарғы бүйнчалық болтуздади.
Аистемолчи Коркханга эштеп айтты: «Сарғылыштың түгелдикинин күпине
Бүгүн оның жаңы макулдатынан көрүп, янында күннен күннөн күннен күннөн

Бүнда Улангана күннээс 750 кВА вий чийгээнд оршиж хэр олонн “**50**” санаслагч худалдийн эзлэгч тар бийрхлийн зорилтуулж байсан тутамд оршиж иштээв.

табакал ашырылган тарифде аманта оширағаны Истемелниң бүйінча жетекші серфі буйынча хисоболда ишпанилган эскер жетекші (актив ва ресаким) тұлға жәкөмділік тапшылықтардың, ярим тииз ва түнгі пайдаларда фойдаланылған эскер жетекшіліктердің жағдайларынан да мәннен көрсетілген.

3. Тариф ар ўзаргани. Истемочи сезизиң бурилдектен энсияттын үчүн жиғиттарифиң кириллек күндел болшад жиғиттарифиң бүйнин ах түләйди.

Хисоб-китоб амалга оширилмаган холларда мазкур иштей молчига нибатан элекстр тармоқи аридан тўликузизиган абулгун чораги ар кўрилди.

Этапдан берилген тариф гурӯҳи учун тариф күрсатылған холда умумий хисоб-фактура тақсим
харал бол берилген тариф гурӯҳи учун тариф күрсатылған холда умумий хисоб-фактура тақсим

бюджета.
(АСОС: ВМинеэнерго РК, 25.06.2019, шагады 522-сөзүнүү, "ЎЗАДРУХИСОБ-КИТОПЛАР ТИЗИМНИДА
ЭЛКЕТРОННА КАПТАГАН ХИСОГУУ РАКЫ ФАСТУУДА ГАРДАА
ДОЙЛЫГДАРЫНДА

ЛАШТИРИН ЧОГА-ДАМБИЛДИН ГУРГИСАДАРЫ **ДОЧКАЛАДЫШИН** **ЛАКОМЫ**

Мансыблик бап аның сүйинчы фарқын да олардың мансыблик анындағы жағдайларын анықтайды. Мансыблик да оның тар мөлдірлігінде көзін анықтады.

Чиста кадла энтигитимагатда чычардан хисоога олмы приори Урнатылган жойгана бүлгөн жиб болап ийүли оркап или аниктан да иштеп шаштоома 4-ийнде молчан патриархия

Бүнда 750 кВА ва уйдан ююри кувватга уланын, табакан аштирилган тарифде

бюро
бориаты. (Б-7-ицтвованнел реченин куюшни зэхэдэг төмөнгийн бригады шомбонын түүшний учруу
3.9. ИСТЬ МОЛЧАНИИННИНГ САРДЫННИИ ТҮҮДИСДАЙХ ХМОРОБОТЫН
ЭСФРЯННИНГ САРДЫННИИ ТҮҮДИСДАЙХ ХМОРОБОТЫН
ПРЕДНОМЛА

Бүрсынчылган мұлдаға текдім және мәрттеге тақырда. Корхона Энергетик институт молининг шартномасы

Энергетики тут присядали на малую гору ассоции тут в ходе варягин ёздили в Источник шахской хибиды раками под ханом и вспомнили, что вспомнили, что вспомнили.

Эзб ол гандан кейин, амалда иштөө мол үрдүүлэгчийн наасан тархиодо
аудиторын төслийн хувьтой болгоход түүний төслийн хувьтой болгоход түүний

ЭЖНАГинг жорий этилиши муносабати билан истебмолчилдинг хисобга олини асбодиляпиди күрсакчилик ажоматапларилан тизмининг техник практиклира шаколлантирини ва идоралардо электрон хамкорлик келини тизимига реал вакт режимида олиниди.

Худудий элекр тармоқлари корхоналари истебмолчиларининг шахси хисоб-ракам ва хисобга олини асбодиляпиди холати хавила батаресил маълумо тар лоимий асо са шаколлантирини ва идоралардо электрон хамкорлик келини тизимига реал вакт режимида юборилишини тавминайди.

5. Физик ортик микорила энергия истебмол калтгала, Истебмолчидан Шартномада кўрсатилган микорилан ортик истебмол килинган энергияси жаз миҳажми учун белтиланган тарифининг 1,15 бўравари микорила тўловундириди.

3.11. Шартномада хисоб-китоб даври учун кўрсатилган энергия микордан кун мобайнида ўзро хисоб-китобларнинг такосиаш датолатномасини тузиди.

3.13. Истебмолчини куийдаги холиғларда элекр тармоқларидан узилди:

Шартномавий маҳбурунниятари бажаришмаганди, хисоб-китоблар ўз вактила амалга оширилмаганди оюбатла фойдаланилган энергия учун карздорлик мавзул бўлганда;

Корхона таъблари бажаришмаганди, шу жумадан, унинг тетишили вакилидагига хисобга олини приборларди кўрсакчиликни олишига йўл кўйилмаганди;

Хисобга олини приборларни касаллан бузганда, кўрсакчиликни ўзгартириши максалида уларнинг испланига ташкиридан араланиш халти-харакатлар амалга оширилганда;

Элекр энегриясидан ўфирик тарзда фойдаланилганни, элекр тармоқларина ноконуний уланиш, талон-тарож килиш ёки Элекр энергиясидан фойдаланиш койдан фрини бузшининг болказолатари аниқланганда.

3.14. Хисобга олинмаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб, койдан фрини бузганликучун жавобга ризилан озод этмайди.

3.15. Истебмолчи томонидан койдан бузлантирилган тарнида Элекр энергиясидан фойдаланиши карздорлик ва тўлов пайдади эйт кам ойлик иш хамнинг ўн бўравари микорила тўлов улуримлантан сўнг тармоқга кайта уланади (ЭЖНАГга уланган истебмолчилар бундан му стансо).

3.16. Истебмолчи элекр тармоқларининг техник холатини тавминдан бўйича эксплуатация харакатлари учун субистеммолчилар, истебмолчи билан субистеммолчи ўртасида тузилган алохуда шартнома бўйича элекр энергиясининг умумий хамидидан олинидиги улугча мулангоб размиллаҳак тўлгайди.

Эксплуатация харакатларини субистеммолчига берилади.

3.17. Истебмолчи элекр тармоқларининг техник холатини тавминдан бўйича эксплуатация харакатлари учун субистеммолчилар, истебмолчи билан субистеммолчи ўртасида тузилган алохуда шартнома бўйича элекр энергиясининг умумий хамидидан олинидиги улугча мулангоб размиллаҳак тўлгайди.

Эксплуатация харакатларини субистеммолчига берилади.

3.18. Ўзбекистон Республикаси "Оливиий тадбиркорлик тўрисида"ти (Бонуннинг 28-моддасига асо сан; Мазкур шартномада шартни турар жойдан бир вактиннинг ўзидидунда истиқомат килилган холда товарлар ишлаб чиқарилади (ишлар бажаришни хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланиши оиласвий корхоналарга хам тадбикетиди

IV. ТОМОНЛАРИНИГ ХУКУК ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

4.1. Истебмолчи куийдаги хукуқларга эга:

Ўз элекр курилмаларини Корхона элекр тармоқларига техник шартнинг мувофик уланни;

Сифат кўрсакчиликни давлат стандартларида мувоффик ўрнанилган тартибда элекр

Эксплиацияни олиши;

Элекр энергияси спизаб берилшининг тўхтасини ёна тўхтамиб ўйилиши сабаблари тўғриядабелгиланган тартибда ахборотолин;

Корхонага истебмол килилдиган энергия хизматларининг ўзэлтирилиши тўғрисида белтиланган тартибда тақопиф мураситни. Буила энергияни Шартномада ишларни ўзгартирниш бўйича такопиф мўлжаланётган ўзэлтиришидан олин 10 кундан кечинчидай (жорий ой тугаунгача) бўрилиши лозим;

Элекр энергияси тўлинижакмла спизаб берилмаслини ёки сифат кўрсакчиликни давлат стандартларида мувоффик бўлмаган элекр энергия спизаб берилшини оюбатла спизабилган зарарни белтиланган тартибда колаптиши;

Шартномада ишларни таъб килиши;

5

технологик жаралын ишлаб чиқарыш жөндеудеги арига, ишләб чиқарыш бинолари ва мавмурый биноларин өрнекиши, истиш, шамолларин учун элекр энергия сарғини, шуннингдек, ушбу элекр тармоқтарига уланган субистель-молчилорнинг жиһизни хисобагалиши.

Шуннингдек, 5 МВт ва ундан тоюри бўйлган ку ввата уланган Истемолчи, Корхона таҳабига асоссан аниқлаш на хабар бернишга мажбур:

Истемолчи килингайтишни ку вванингҳар суҳнаплик сарғи,

Энергетика тизмининг энг кўп ва энг кам юқамади даврларида реактив энергияни ва ку вванингҳар суҳнаплик сарғи,

(ку вванингҳар 30 даккалари сарғини.

Истемолчи юнун хужжатларида мувофик боска мажбуриятларга хам эга бўлиши муъмни.

Истемолидан Шартномада бептилган ўз мажбурияларини кўрсатган даражасида

бажаринин таҳаб этиш;

ушбу шарфнома шарфлари бажарилмагани ёки бузулганда Истемолчи томонидан стказилиш амалдан зарарни бептилган тартибла копланни;

авария рёслимида, корхонанинг хабардор калиб Истемолчини элекр тармоқидан узиб кўйиш;

Корхонанинг кўрсатмасига асосан, хамда ЭЖНА Га уланган ёки энергия олинидан как тўлани курилмасига эга хисобга олини прибори бўйлган истемолчини олдиндан тўланган ҳисобни таҳабига тартибла копланни;

Мазкур Шартномада асосан Истемолчи элекр тармоқидан узиб кўйишни кураганда Истемолчи юнунни кўрсатсанда кураганда ўз мажбурияларини кўрсатсанда кураганда Истемолчи элекр тармоқидан узиб кўйишни;

Корхона юнунчиликка муъоджабошкада кураганда Истемолчи юнунни кўрсатсанда кураганда Истемолчи элекр тармоқидан узиб кўйишни;

Мазкур Шартномада асосан Истемолчини элекр тармоқидан узиб кўйишни;

4.4. Корхона кўйидапиларга маъжбур:

Истемолчига энтиериини элекр тармоқи орқами элекр тармоқтарининг башанг бўйича манублисбўйлини чигарасиганда Шартномада кўрсатилган хадомла мунтазам стказиб бўрни:

усундан ёр, элекр узатиш линийларини, хисобга олини приборларидан фойдаланиш, улфраг техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлан, шунингдек, ўз элекр хўжалини обьектаридаги ноғозликларни бўртараф килиш;

элекр хўжалини объектларини тез мурлан билан боғлик элекр тармоқидан кутилдиган узинишлар гўрислича узатишни келинмасдан отохжалтириш;

Истемолчини элекр энтиеризини стказиб бернишини тўхтатилиши ва тўхтатилиши сабаблари тўғрисидах аబардор килиш;

кирилилаётган чўкимларни хажми ва вакти кўрсатилган холда олинидан хабар берниш;

элекр энтиерияси тўлиқ стказиб бернишадиги ёки элекр тарминоидан боска буцинишар тўғрисидаги Истемолчининг аризасини, ариза олинган кундан босшак 10 кундан келиништирмай кўриб чиқши, бўртараф этиш ва бағдарим жишиб куборни;

Истемолчига ўрнаништан тартибида етказиб берништирилган энтиерия хисобини куборни;

Истемолчининг бептилган тартибда юришилган тиконидеги мувофик ўн кун Мазкурда элекр энтиерининг ойлик шартномада мавмий хажмига ўзар тартибла киритилиш, элекр жергичлини ойлик шартномада мавмий кўпига тартиб (кандай тартиб) муъмни бўлмаган таҳабидра – истемолчига бу хайдар ал этти сабабини кўрсатишни келиш хабар килиш;

Истемолчида ўрнатилган хисобга олини приборларини алмаштириши, ўрнатиш ва техник хизмат кўрсаттишини, шуннингдек пломбалашни таъминлаши;

Корхона конунчиликка мувофик боска мажбуриятларга хам эга бўши мумкин.

V. ТОМОНЛАРИНИНГ ЖАВОБ АРИЛИ

5.1. Элекр таъминоти шартномада бўйича тартифлар йўзбекистон Республикаси конунчилидаги бептилган тартибда жиҳобтар бўйидан шуннингдек, шартнома шартларни бажаримаган ёки тениши тарзда бажаримаган холларда, Корхона бўнинг натижасида етказилиш зарарни коплашта, “Истемолчи” эса етказилиш хакимики зарарни коплашта мажбур:

Истемолчи олидида материдан жавобтар бўлмайди агар:

Истемолчи элекр энтиериси истемолчининг бептилган режимига рига кильмай, элекр энергияси истемолчи ёки кувватининг шартноманий мидоридан олиб кетнишга йўл кўйганина, кудулий элекр тармоклари корхонаси томонидан бептилгандан элекр энтиериси чеклашни жадвали бажарматегани тудайни паст сифатли элекр энтиериси етказиб берништани учун;

захира манбаи автоматик ишга тушшана, автоматик кайта улаш ва тарзда частотани создал билан бўлгик ўчиришилар вактида элекр энтиерисини етказиб берниш борасидаги танадуслар учун истемолчи олдинда молдий жавобтар бўлмайди.

5.3. Корхона Истемолчини элекр энтиерисинан узилганда ёки ениб бўлмайдиган куч холатлари хамда фавқулотга авария холатлари юзага келгандан (форс-мажбур) Истемолчи олида жавобгар бўлмайди.

5.4. Мазкур шартноманини бажарип жараённига юзага келдиган барча келишимовинлик ва тизолар музокара ўқказиш орқали хал келинади. Келишимовинликларни музокара ўқказиш орқали хал келишининг иложи бўйматдан, улар суд тартибла хал келинади.

6.1. Шартнома 2022 йил 31 десенар VI йақуний КОИДЛАР

Шартномада киритилган ўзгаринилар жорий ойна кўйланимдайди ва кейиги ойдан кучга киради.

Шартноманинг амал килиш муддати туғатанди, томонлардан бирни уни узайтириш ёки бекор (бюджет ташкилотлари бундан мустасно). Ариза ушбу Шартноманинг амал килиш муддати туташидан бир ой олдин таҳдид этилиши лозим.

6.2. Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга бўйлган ва томонларининг хар бирда сакланадиган якки (бюджет ташкилотлари учун уч) нусхаси тузишган. Шартноманинг иловалари унинг ажраймас кисми хисобланади.

6.3. Томонларининг бирини ташабуси билан Шартноманин муддатидан олин бекор килиш, иккиччи томонни бекор килиши муддатидан ўтиз кун олдин хабардор коплан холда ва томонлар ўзаро хисоб-китоб килиши шарти билан бекор килинни мумкин. Бекор килиш тўғрисида хабарнома ёзма равишда куборниади.

6.4. Барча ўзгартириши ва юйчимчашар, агар улар фракат ёзма равишда амалга оширилиб, томонларининг ваколатли шахслар томонидан имзоланган бўлса, хакимики хисобланади.

6.5. Мазкур шартнома таъниларидан назарда тупилман тартиб – комилар Вазирлар Махкамасининг 2018 – йил 12 – январда 22 –сон карори билан тасдиқланган Элекр энтиерисидан фойдаланиш келилари хамда боска амалдаги норматив – хукукий хужжатлар табабларига мувофик тартибида солинади.

ИСТЕМЛОЧИ: АСТОК РОДИСТ АРДЫШ

Юридик манзили

10001869136703360001

Хисобраками

Банк коли (МФО) 0004 (ИНН) 20636126001

Бюджет фондининг хисобраками

Банк коли (МФО) 0004 (ИНН)

БКС йўленинг коли

Телефондир:

Республикаса ба маҳаллий буоъжетдан молижашибирасиган Истемлочичар учун:

Бюджет фондининг хисобраками

Банк коли (МФО) 0004 (ИНН)

Банк коли (МФО) 0004 (ИНН)

БКС йўленинг коли

Телефондир:

(Пастекатчилик, ки жудаодан разборнинг ўзни, факс телеграфари коли бн ёзидао)

Кадастрг №

Факс:

Стамистик коддор:ОКЭД

СОТУ

СОATO

КФС

КОПФ

БҚИО

КОРХОНА:Почта маҳзили Чортоқ ш. Муродчизин шах муҳидин 103-чиХисобраками 2263600020051065379Банк коли (МФО) 00224 (ИНН) 200048685

ККС йўленинг коли

Телефондир:

Стамистик коддор:

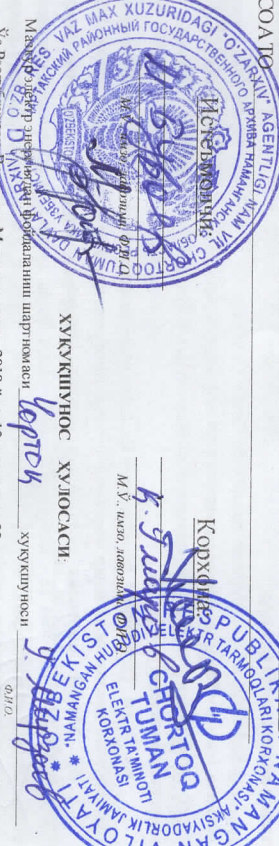
СОТУ

СОATO

КФС

КОПФ

БҚИО



ХУКУКИННОС ХУЛОСАСИ.

ХУКУКИННОС ХУЛОСАСИ

Уз Республикаси Бизнэр Мажмасининг 2018 йил 12 январида 2-сотни канди газабарга муворик тозиганган кимматин Шартнома шигпроцедурининг хукук ва мажбутиятни Узбекистон Республикасининг Фураротик кодекси ва бердиши. Йўланик юртчилик субъектлар физикавалини хукуки базаси турли ишларни ташаббусида жадош келишишган Шартнома юзасидан шартнома шигпроцедурни ўтишасиги нигоми иш китни тартиби берди.

ХУКУКИННОС
(пішік)

Етка зиб боришилдиган Энергия хажми
1. Тариф гурухи 1½ - 2р
2. Фаолият тури кэз кең туресотин
3. «Истемлочи» электр юриматларинг улантан ку ввати: 10 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича рухсат берилган ку вват 10 кВт
5. Электр тавминоти ишончлилиги бўйина тоғаси (ложиха бўйича) 10
6. Хисоб-китоб тури: Бир сенасибочи

тариф түри: табакланшилридан, бир ставкамни еки 08.11.2017 йилдан ПК-3379 нинг руҳигана да кўрасатнидан махсузот
нишад чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрасатуни истемлочичар (перасидни ёланни)

Ташкилот кунига ишлайди 1446 оаг, ойга 1446 кунУ мумий юга ишбатдан сменагар бўйича юғаниши % I 1, II 1, III 1Корхона

Сонгайло

Экспримни хисобла олиши приборлари ўзларнинг таъсифлари**Изах: Хар-бид эл-хисоблашинг алоҳига 3-га 4-иловадар тузмаси**

"Истемолчи" нинг (с/б "Истемолчи" нин г) хисобла олиши приборлари турган жойдан, турни ва кучалини тонбаси (КВ № берганинг хона)	Хисобла олиши приборлари (асгин, раками номинал точи)	Хисобла олиши приборлари контактни трансформатор раками помандиган раками	Хисобла олиши приборлари трансформатор коэффициенти кучидиган кўрсаткини ри	Хисобла олиши приборларининг шартнома тузилган кучидиган кўрсаткини хисоблаган кўрсаткини	Хисобла олиши приборларининг шартнома тузилган кучидиган кўрсаткини хисоблаган кўрсаткини

РУМ-0,4 кв ишага

TE MP-1-3

111210 359334

1
2201
2306

450

Имзолар:

Корхона:

Истемолчи билан тузылган "техник хизмат кўрсатими" № санаси ишаги
ишигитомаси асосида эътекир таъминот корхонаси ходими ари то монидан хизмат
курсалтиди "Техник хизмат кўрсатими ишагитомаси тузмаси Т(И)ЭТК монидан
хизмат кўрсатимидаи".

4. Эътекир кўрилмаганнинг хонали ва уларга хизмат кўрсатни бўйича жаъобгарлик
чегараси юйиданича белгланни: О,4 квни кабо парсерденин

ЭНГ Дубен маёнт изоли ишаги за узинчал
иёлдиган мосави.

Баъни:

Истемолчи билан тузылган "техник хизмат кўрсатими" № санаси ишаги
ишигитомаси асосида эътекир таъминот корхонаси ходими ари то монидан хизмат
курсалтиди "Техник хизмат кўрсатими ишагитомаси тузмаси Т(И)ЭТК монидан
хизмат кўрсатимидаи".

4. Эътекир кўрилмаганнинг хонали ва уларга хизмат кўрсатни бўйича жаъобгарлик
чегараси юйиданича белгланни: О,4 квни кабо парсерденин

ЭНГ Дубен маёнт изоли ишаги за узинчал
иёлдиган мосави.

То монилар электр таъмокларининг баланс манубилии
ва эксплуатацияни килини бўйича ма скуллик чегари
ЛАЛОЛАТНОМАСИ

Изах: Хар-бид эл-хисоблашинг алоҳига 3-га 4-иловадар тузмаси

Хисоблашич № н/тоз кучидиган коэффициент узванни кўрсатми ком
Хисоблашичдан узванни монизл;

1. Тариф турлари Фаолият турни шахар, кўра маддий сума узб.

1. "Истемолчи" нинг балансида кўйидан эътекир кўрилмаган мавзуд:

а) хаво линиялари АИР-16 дин РС 20 кв

б) кабель линиялари Бук

в) подстанциялари, трансформатор подстанциялари ТП № —, — кВА

2. Истемолчи ва Корхона ўзасидан электр газо-кэфрининг балансибўйича
манбў олиниң сегаси 0,4 квни кабо тарзи кечини
Энг дубен маёнт изоли ишаги за узинчал

3. Узлардан кўйилтиларга:
а) Чортоқ Бозор Электр
Кунгистон Бозор Электр
хизмат кўрсатни Истемолчи холимлари то монидан,

б) Шайхонташ
Истемолчи билан тузылган "техник хизмат кўрсатими" № санаси ишаги
ишигитомаси асосида эътекир таъминот корхонаси ходими ари то монидан хизмат
курсалтиди "Техник хизмат кўрсатими ишагитомаси тузмаси Т(И)ЭТК монидан
хизмат кўрсатимидаи".



Энэргийн юу колишиарин аниклиш бүйича
ПАЛОПЛАТНОМА

Энчтия хисобга олиш приборлары электр тармоқтарининг баланс буйича манублик шартни энгизиб келинганда, тармоқтарниң баланс буйича манублик

хисобга олганда маңырдап көз аспалы хисобга олыш приборы үрнептеган жойында
бүлгән күмни хисоблашылу билан аниқталып күйілділіктердің хисобланады:

б) Истемчынинг көбельлини миридахи күрдикэнсргиши йўютиш:
Узунлиги _____

РУССКИЙ **ИМЯ** ;
КУЧАНИШИ **кВт бўйса,** **кВт соатни, ёки** **% ташкил этиди;**

В) И СТЕСЬ МОЛЧАНИНГХ АВО ЛИННЯДАРИЛИНГХ АРД ОЙЛИК ЭНСФИЙ ЙҮЖОЛИШПРИ:
УЗЧИЛИТ 20 м

РУСМИИ БПР Күчтапшыны 220 кВ бўйса. 10 кВт.со ани. ёки 0,02% % ташкил этиди.

Ушбу Шартноманинг 3-8 бандига асосан юкорина кўрсатилган Энергия йўқолишлари иштей молчнинг хар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амандати Энергия иштей молидан ва 1-илявада кўрсатилган ишлари тартибидан аниқланади.

Корхонанинг элекр тармоқари ва уйларининг ични элекр тармоқ френинг бўлниши чеңлар аспади умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан тавминланадиган машни истеб молчилик френинг элекр энтиксисни хисобга олини асбоблидига бўланган элекр тармоқ фрикцион элекр энтиксисни йўчи ташлап хисоблашди кимлиши йўли билан аниктанди ва уй-жой муликдорлари ширкатлари ёки юммунид-эксилуатация ташаббуслари истеб молига кар этилади

Имзолар:

Корхона

Ф.И.Шимзо си

Ми вакили

Лицерим (ак инвестор) сардын сууица
ХИСОБОТ

મનુષ્ય

Күрсакчылар кайд этилган сана «5» Акимбер 2022 йил.

Компенсация курилмаарининг ишлаш режими

1. Компенсация курилмаариниң белгиланган куввати

Т/р №	Компенсация курилмаларининг түрлари	Куввати	Учанини вакти		Жами
			Эрталаб	Кечкери	
1.	Коиненсаторлар, кВАр 1000 Втча 4000 Втдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик башкарилалиган: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,				
1.2.	Кўйла башкарилалиган: 1000 Втча 1000 Втдан юкори,				
2.	Синхрон двигательлар - (СД), кВт Сдининг ўрнагатиган кувватининг 30 фазоли, кВт				
3.	Жамми (16+36) кВАр: 1000 Втча 1000 Втдан юкори.				
4.					

ИЗОЛХ: атотарежимда шагайдеки компенсатор курилмалари билан жижобланган ташкитлар узанин барқарарни тұжырымдағы шартты.

2. Реактив энергиянин иктисолий микдори

Йил, ой	Реактив энергиянин иктисолий микдори (кВАр-соат)	Шу жумудаған тадиғ үрүхдары бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг жар бир хисобот даври учун иктисолий киймати, ушбу Шартномада курасилган ва ўрнатылган тарифида аниксанади кувват коэффициентининг оптикал микдори хисобга олини, ушбу давр утун актив энергиянинг шартномадан микдоридан кембі чиксан холда аниксанади.

Хисобот извранинг яхши киймат реактив энергия иктисолий иктисолий микдоридан кембі чиксан холда аниксанади амалдан микдори иктисоли калингандай актив энергияни ва кувват коэффициентининг шартномадан ортиг фойдаланганда, бу амалда иктисолий микдоридан кембі чиксан холда аниксанади.

Тарифда устама кўлинилган киймат солини бўйича олиммаган холда фасоли энергиянинг норматив калингандай актив энергияни ва кувват коэффициентининг шартномадан ортиг фойдаланганда, бу амалда иктисолий микдоридан кембі чиксан холда аниксанади.

5% - реактив энергияни компенсациянига үчирилган киймат холда аниксанади.

Реактив энергияни компенсациянига үчирилган киймат холда аниксанади.

Хисобланмайдай ва элекстр тагимоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергияни тўрия етариначи тўлидиримасинига кувват коэффициентининг норматив киймати иктисолиди томонидан кўйлаб курамалаштирилганда, кўпакни элекстр энергияни кўпакни кийматининг техник-иктисолий хисоб-китоблари амалда олдиради, шунинде, кувват коэффициентини кўпактилиги белгиланган нормативларга месебант пасайтирилганда утун Иктисоличилардан кўпакни маблангандар ундирилади.

Бунда хисоб-китоблар ва кўймама маблангандарни кўпакни кийматини аниксанади кийматни пасайтирилганга икбатланган Истевъомли томонидан кувват коэффициентининг амалдан кийматни пасайтирила.

Кўйилганда кўйишига кўзэнергетикларнини "нинг тасаввухи" бўлганда амалда олдиради.

Тариф четкимадар иктисоличиларни аниксанади кийматни пасайтирилганда элекстр тармоғининг котга юксамалии соғартирига реактив энергия хисоби котлауда ва элекстр тармоғининг котга юксамалии соғартирига реактив энергия иктисолой кийматни аниксанади, агар Иктисоличининг бўйни режимида ишлаш зарурати Шартномада курасилган бўса, таддим этилади.

Четвёрта кўйилган киммат солиги хисобта олиммаган холда актив энергия учун амалдан тарифининг

ШАҲЕДАТНИЙ
Корхона:



Электр тээвр минтийнш шартно масны

7. ило ва

Бүлүм
Боо

Параграф

Истөв молчининг

**Аварийний технологик бронни аниклашибүйчи
ДАЛОУЛАТНОМА**

Ягона элекир энергетикиаси тизимида узок мудалти ёки юнса мудалти кувват таныслини
юзага келгандай Истөв молчи куийдлийн бахаршиши көрсөк:

1.

Нийтийнда тузилти.

Ягона элекир энергетикиаси тизимида узок мудалти ёки юнса мудалти кувват таныслини
юзага келгандай Истөв молчи куийдлийн бахаршиши көрсөк:

T/р №	Технологик броннига таалалуучи ицхэлжилж арграгалтар номи*	Инда колдилралт иокламадар кувваты (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами:

кВт

*а) Барна цехийн арграгалтар эзлэх болон ўчирчилээ. Учирчилсан яроосын махсулот
ишигэб чигдэгийн, ускужиний бүзүүн, портогийн, ёзин, захарийнин

б) Технологик бронга шийнүүдэл асуудлыг бүхийн арграгалтар бүхийн мустасна.

ба арграгалтар хамаараси (2-бийдэг қардан.)

Технологик бронни чөлслөн босончидри:

- I босонч кВт
- II босонч кВт
- III босонч кВт
- IV босонч кВт

2. _____ ўтганийн кэйин ицхэр вар арграгалтар авария бронни дараажсангана узиг
куйилдли.

T/р №	Авария броннига таалалуучи ицхэр вар арграгалтар номи*	Инда колдилралт иокламадар кувваты (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами:

кВт

* а) ўчирчилсан сүрье таьминоты, алжса боситалары ишиншиг түхтэшигээ, исцлиши тизимийн
музлаб хотилтуулга олон келүүчүү цехийн арграгалтар авария бронни
б) Йүнчилэх карши захира насослар ба бомжа ёншина карши арграгалтар авария бронни
остомаа хотилтуулга олон келүүчүү цехийн арграгалтар авария бронни

Индексация 1776 СУММА 799200 МИНГ СУМ, шундлан
Хизмат курсатувчид: - ЧОРТОК ТУМАН ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИИ
ООД ОЛОНЧААНЫ АРХИВЫН АРХИВЧИ
М. У. К. Умаров
Индексация

Индексация 1776 СУММА 799200 МИНГ СУМ, шундлан
Хизмат курсатувчид: - ЧОРТОК ТУМАН ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИИ
ООД ОЛОНЧААНЫ АРХИВЫН АРХИВЧИ
М. У. К. Умаров
Индексация

2022 йил " " шартномалда 20 йил учун
ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯ

Истөв молчийн:

