

K-2418
Богдийн сол

“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ” АЖ

“Соцээсэхийн ХУДУДИЙ
ЭЛЕКТР ТАРМОКЛАРИ
КОРХОНАСИ”
АКЦИЯДОРНИК ЖАМИЯТИ



УЛГУРЖИ ИСТЕМЬМОЛЧИДАР УЧУН
ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОТИ
ШАРТНОМАСИ

№ 08-12-248

Одоогийн түүчин
Эсэсийн төслийн 13-а брүйнэ
одоогийн түүчин

ҮШҮҮРЖИ ИСТЕММОЛДАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЛЬМИНОГУ

2021нн " " 08-12-2021
ШАРГНОМАСИ
ПАСКАЛ СЕКСОН

Рахбары
Сөзбөлүсүзүү дээл
(түркмени тарбияттын корхонасын номи)
ПАСКАЛ СЕКСОН
ПАСКАЛ СЕКСОН

"Тальминогут корхона" деб аталааны бир томондан хамда
коргутучу *Аныш, шөрүп. Жекелевеев - са. Осмонов - са.*
(түркмени тарбияттын номи)

Рахбары *Х.Борбонаков* (кейинги ўрнапарда "Истеммолчы" деб аталааны),
(истеммолчи реубарыштык ф.И.О.)

ИККИНЧИ ТОМОНДАН МАЗКУР ШАРТНОМАСЫ КҮЙНДИГАЛАР ТҮРКИСИДА ГҮЗДИЛАР:
1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

Ушбу электр тальминогут шартномасы (кейинги ўрнапарда - Шартнома леб аталааны) мурофик, "Тальминогут корхона" (кейинги ўрнапарда - Шартнома леб аталааны) стеказид берин за "Истеммолчы" истеммол килинган энергиясинин уланган тарбия оркани мажбуряттанин олады.

II. ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫНДАКИ ИСТЕММОЛЧЫНЫН ХИСОБГА ОЛИШ
Актив 2.1. Электр энергия истиеммолчининг йиллик шартномавий хажми:

2.2. Етказиб бериладиган энергияннан шарннома тузылган күннеги умумий ташкил утады.

2.3. "Истеммолчы" стеказид бериладиган электр энергиясинин обйар кесиминдаги йиллик хажми ушбу шартномамага 1-йиловада көтүрүлгөт.

2.4. "Истеммолчы" томонидан истеммол килинган электр энергиясинин 1-йиловада нозим бўлган хажми ушбу шартнома 2-йиловада назарда тутилган хисобга олини трансформаторларининг кўрсатчилари асосини, хисобга олиш приборлари уланган ток на кулачини аннанолади.

2.5. Истеммолчиларининг (маниший истеммолчилар ва табибирорлик субъектларидан ташкири) электр энергияси ушун хисобга олини усукуплари, шунингдек электр энергиясини давлат киёсландирилган ўқизилади, худудий электр тармоқлари корхоналари томонидан белул транспортларни, пломбландани ва рўхихатдан ўқизилади.

III. ХИСОБ-КИТОБ КИЛИШ ТАРТИФИ

3.1. Электр энергияси ушун хисоб-китоблар бир ставкалар, табакалаштирилган, ўқизиладиган электр энергиясини кўлланадиган ёки ахолига тенгизлагичирилган тарифлар асосида амалга оширилади.

3.2. Уланган куввати 750 кВА на уланан ортик бўлган "Истеммолчы" (бюджет ташкилотлари, сув тальминоти ташкилотлари, фермер хўжаликлари) то сун истиеммолчилари

учинчаларининг насос ставкаларни, шунингдек Даршаг объектидан муддатлаштириладиган насос ставкаларни бундан" мустасо) элактр жетрикслик учун хисоб-китобларин табакалаштирилган тариф бўйича амалга оширади.
Истеммол килинган энергия ушун габакалаштирилган тариф бўйича хисоб-китоблар: ярим тиғит дарв - сутканинг ёргу вактида (сөйт 9:00 дан 17:00 гача) - белгиланган тариф бўйича,

тиғиз дарв - энг катта юкамлами соатларда (ятона элестр энергетика тизимининг энг катта юкамлами соатлари: эрталаби энг катта миндор соат 6:00 дан 9:00 гача, кечки энг катта миндор соат 17:00 дан 22:00 гача) белгиланган тарифга инсбатан 1,5 барабар миндорга ўсачи коэффициентин кўлланаш оркани;

тунн дарв - сутканинг коронги вактида (энг катта юкамлами соатларда: 22:00 дан 24:00 гача ва 0:00 дан 6:00 гача) - белгиланган тарифга инсбатан 1,5 барабар камакочи коэффициентин кўлланаш оркани амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф туруги бир ставкалар истиеммолчиларга кўлланадиган тарифга турди келади.

"Габакалаштирилган тариф кўлланадиган истиеммолчиларни инсбатан энергия учун хисоб-китобларда бир ставкалар тариф кўлланадиган.

Уланган куввати 750 кВА гача бўлган, электр энергиясини реализация килинча нархин шакллантирилдинг аллоҳида тарбиби белгиланадиган ташкилотлар рўйхатига киритилган мисхузот ишшаб чиқарувчи на айрим хисматлар кўрсатувчи истиеммолчилар учун тўлоялар Хўкумат корори билан белгиланадиган тарифлар бўйича амалга оширади.

Уланган кувватдан ютган лазар, кранто-актив ва майнинг солжасида флоатингни амалга оширувчи истиеммолчилар (турли криптоалгоритмда янги бирлосилар ва комиссия йигимлари форматда мурофот олини имконини бераладиган таксимимлар платформасини ташминлаш ва янги блоклар яратни бўйича фололят) фойдаланадиган электр энергияси учун тўлояларни терниши тариф гурӯхига асосан белгиланган тарифга инсбатан 3 баробар ўсувчи коэффициентга муродиёт тўйайди.

3.3. Бир исчада тариф гурӯхларига мансуб истиеммолчи билан хисоб-китоблар, хар бир тариф гурӯхига алоҳига ўрнатилинг хисобга олини приборларни кўрсаткичлари бўйича амалга оширилади.

"Истеммолчы" томонидан алоҳига мисобга олиш приворорлари ўрнатиш ред кийинган тақлирда, электр энергияси учун тўлоялар фойдаланилаётган энг юкори тариф турли бўйича хисоб китоби килинади.

3.4. "Истеммолчы" томонидан алоҳига мисобга олиш приворорлари ўрнатиш сунгি Электр тальминоти корхонаси ваколатли вакильни муроди бирсиганда (макалуд вазифадан келиб чиқсан холда) ёки ўнинг иштирокчиси хисобга олиши приворорларининг кўрсаткичларини хар обяд ёзиб олади ва ушиб шартноманинг 3-ийловасига муроффик шаколда энергия сарфи бўйича хисоббот тузади.

"Истеммолчы" "Гамма" тарифлари ўз кўрсаткичларини сарфланшини тўрганидаги хисобботин ўз кўни билдиан, факсимил, электрони ёки почта алоқаси ордили хар обиниг "_____" санаигача тақдим этади.

Була, тўлояларни табакалаштирилган тарифда амалга ошириладиган "Истеммолчы" нархини бўлган сарфи бўйича хисоббот фойдаланилаётган электр энергия (актив ва реактив) турдик хажмидан ташкири тикиз, ярами гириз ва турли пайтварда фойдаланилаётган электр энергия хажмидар алоҳига хам кўрсатнишини шарт.

3.5. Электр энергияси учун амалдаги тарифлар ўзгарган тақдирда, "Худудий электр тармоқлари" корхонаси уларнинг кучга киришидан камидан 15 кун один карорни оммавий ахборот воститлардада эълон килиди.

Була, тўлояларни табакалаштирилган тарифда калади ва истиеммолчиларни тарифларни ташкири кечик шартномаси ўз кучда калади ва истиеммолчиларни тарифларни ташкири кечик шартномаси ўз кучда кирган кулаш бошлаб хак тўлдига мажбуурлар. ...

Тариф ўзгарган тақдирда, истиеммолчилар электр энергияси (шу жумладан актив ва реактив энергиянин) асанис тарифларни ташкирида муддатда кўнинада бомнибад кейинги бир ойдан ортик бўймаган муддатда кўнинада тўлоя тўшандан суп етилади.

Буда, 750 кН үшінде оның тарифінде оғылардың амалға оширадын "Истемолчи" үчүн энергийн технологияның сарғылышыниң жағынан орташа жағдайда оның тиғзіс, ярым тиғзіс және түтін пайдалылықтарын анықлаштырылған.

3.9. Электр энергиясынан тармойттарынан транзит бүйінші тармоқтардың жағдайында олардың жалғызының салынудағы рольдегі маңыздылығы.

Такиман тақында, ҳудудий зерткіштар таржасында көркемдік томондан тақдым атқалғанда актив на реактив энергия) истемолининг шартномалын миңдордай бүйнчай ёки утган сипаттабында маълуматтада ассоция хисоб-китоб килинади.

Энергийсанн хисбога онын на изораг килишинин автоматлаштирилган тизми (ЭХНАТ) чигд жөрөй түшүнүү мунускабы билан иштөмөнчлөрдүн хисбога онын приборлордада күрсөктүчилэр автоматлаштирилган тизмишнин техник параметрларга мөнөхкүү, бирок бир ойлау касида бир марта ёки иштөмөнчиннен бүркүлмөс бүйнча эзб

"Талынкын корхона" "Истельмочи"нин" шашкий хисоб-ракам да хисобта онын приборларининг холати жакида батасида маълумотга доимий асосда шахсияткоришини ва идоралараро электрон хамкорлик килини тизманига ясал вакт режимидаги корреспондентини олиниади.

тальянлади.
3.12. Шартномада хисоб-китоб лаври учун курслитган энергия микрордан 5 фондан оптик микрорда энергия истемало килганды, "Истемонин"дан шартномада курслитган микрордан оптик истемало килинган электр энергиясы жамми учун белтилшактан тарифининг 1,15 барабария микрордан түлөв ундирилады.

"Истеммоччи нин" экиптерини жаккын түшнүш, реактив электр энергиясынан
учун тарифога усташадар, шүнгигенд, ноксандын фойдаланылган электр энергиясынан
хисоб-жагтогод узенбікінде күрділдік жасалып, оның түбөнін хисобында үкәзилген
маблагаттың көрсеткішінде күрділдік жасалып, оның түбөнін хисобында үкәзилген
хисобға онылмайды.

"Истеммочи" шартномалда күрсөтшілан әскер энергиясын қажанын тұлға пісінен килемдатып тақырыда, аванс тарнишасын тұмбауда жаңайтып берилмейді на әскерт энергия үчүн кесінің хисоб-китобдарда олинады.

сумманинг 0,1 фонни мисорида, электр энгрияси максус тартибда стказб бериладиган корхоналар учун эса 0,2 фонни микдорида пени хисоблаш ёзилади. Буна пенининг умумий мисори, муудиши ўтган тўлинионг 50 фонтандан ошииласи лозим.

3.14. "Истеммөнүн" күйүштүү холупарда электр тармоосурыдан ушылады:
шартномавийт мажбурлуктары болжарылмаганда;
хисоб-кытоблар ўз вактира аманат оширилмаганчылыктын оқибаттыда фойдаланылган электр

Энгриин учун кардзорник мажкул булгаша; ТАМЫННОТЫН КОРШАНА ТАЛАБОРДОРЫН БАЖКИРМЫЛГАНДА, ШУ ЖУМЛАДАН, УНИНГ ТЕГИШЛИ ВАКИЛАРДАГЫ ХАССОГА ОЛЫН ПРИБОРЛАРДЫН КҮРСАТКИЧАРИНЫН ОЛШАГА КҮЛ КҮЙИЛМАТАНДА; УЛАРНИНГ ИШЛАШИНГА ТАШКИРДАН КАСДАМ БУЛГАША, КҮРСАТКИЧАРИН ҮГАРТИРЫШ МАКСАДЛАДА; УЛАРНИНГ ИШЛАШИНГА ТАШКИРДАН КАСДАМ БУЛГАША, КҮРСАТКИЧАРИН ҮГАРТИРЫШ МАКСАДЛАДА;

Электр энергиясыдан нөкөнүйін фойдаланылған, электр тармаспараты нөкөнүйін қолданарын бузушыннан уланыш, талон-тарож киши шеки электр энергиясыдан фойдаланылған.

VII. ТОМОНЛАРИНГ МАЛЗИЛARI VA BANK REKVIZITLARI

ИСТЕЙМОЛЧИ:

Юридик манзили SAMARQAND SHAHAR HOKIMIYATI
Хисобраками OBOLISDRUMI BOSHHQARMASI
Банк коди (МФО) Республика ва маъказий бозорларни таҳсилотлаштирунчий таъсисатининг таъсисати
Банк коди (МФО) Боюджен фондининг хисобраками
Банк коди (МФО) Боюджен ташқалинига фондининг таъсисати
Банк коди (МФО) Samargand shahar hokimiya bo'limmasi
ККС тўловининг коди УАГН-22-402-000 300 100.001 010
Телефоннор: Инсансиат министри таҳсилот таъсисати
Каластр раками МФО 00014 STB-201 122 919

Статистик коддиги:

IFUT (ОКЭД) DBIBT (СООГУ)
МНОВТ (СОАТО) (КФС)
TSHK (КОПФ) ТАЪМИНОГЧИ КОРХОНА:

Юристиконсульт

Почта манзили Хисобраками
Банк коди (МФО) STIR (ИИИ)
ККС тўловининг коди Телеграфлар:
Статистик коди (АРЗНАМА НОКИМЛИК)
МНОВТ (СОАТО) Филиал:
МФС АКШАМ БИРДА ФИЛИАЛ

Истеймолчи:

М.У. БИРДА ФИЛИАЛ
М.У. БИРДА ФИЛИАЛ

Юристиконсультъ ХУДОСАСИ:

Юристиконсультъ

Ф.И.ИШ.

Руслан

Руслан

Руслан

Руслан

Руслан

Руслан

Руслан

Руслан

Энекур таъминотиниң шартномасига
1 - изона

Етказабиб бериладиган энергиян жамми

1. Тариф гурухи 12
2. Фондият турни Денгиз
3. "Истемончи" электр журнимашинин уланэн куввати: 25,0 кВА (кВт)
4. Техник шарт бўйича ружсат берилган кувват кВт
5. Элекстр таъминоти ишончланиниг бўйича тоғаси (лоиха бўйича) 15
6. Хисоб-китоб тури: Б.З.С.Д. З.С.Д. З.С.Д. З.С.Д.

тариф турни табовказалини пришти, биргашмакни сизга яхшига тенглагаштирган (теракони бўлини)

Даир	Энергия жамми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф турхудар бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	133,3	133,3			
Январь	ЧЧЧ	ЧЧЧ			
Февраль	ЧЧЧ	ЧЧЧ			
Март	ЧЧЧ	ЧЧЧ			
Апрель	ЧЧЧ	ЧЧЧ			
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Ташкилот кунига фойдаланади 8 соат, ойга 26 кун

Умумий юкламага ишбылан симсалар бўйича юкланиши % хисобида I, II, III

ТАЪМИНОГЧИ КОРХОНА

23.06.2018

М.У.

Ф.И.Ш. сенинг

Юристиконсультъ:

Ф.И.ИШ.

10

Ўзбекистон Республикаси Вазирилар Мажкамасининг 2018 йил 12 январдаги 22-сонин
ўзбекистон Республикасининг конунилик талаблари монийлик килмалди. Шартиона
коекси ва "Хўжалик юристичук хукук ва мажбуриятлари Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик
турнисида"ги конунилик талабларига жавоб берди. Шартиона шартиянинг субъектларни юзасидан келиб
чиқиши муумкин бўлган жавобларни масаласи томониар ўргасуда конуни келишишдаги
шартнома юзасидан шартнома шигиродинлари ўргасуда конуни келишишдаги

белгидандан.

Юристиконсультъ:

Ф.И.ИШ.

11

2. Рекомендации по улучшению микротопии

Электр талмандыннинг шартномасыга
б-Ишт

Компенсации изымаемых имущественных прав

КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА

T/p №	Компенсация куралмаларининг турлари	Кувватни узвонни вакти	Этадаб	Кечкадун	Жами
1.	Конденсаторлар, кВАр 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумладан:				
1.1.	Автоматик башхорниладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
1.2.	Кудла бонгирниладиган: 1000 Втча 1000 Вдан юкори,				
2.	Синхрон двигательлар - (С.Д.), кВт				
3.	Сдиниг реактив кувватни, кВар (Сдиниг үрратилган кувватнинг 30 фонзи, кВт)				
4.	Жами (16.+36.) кВАр: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.				

ИЭОХ: автомобилемда иштәйдикән конденсатор күрһәмәләри билән эстүйәләнән төмөнкүлөләр түзүлгөннөн шарт эш:

Реактив "Энергияния" и нестойкий мицдори (кВАр.соят)		Шу жумалдан тариф түрүндөри бүйнчилгээ		
Инш, ой	І	ІІ	ІІІ	ІV
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май				
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				

Рекация: энергияннан хар бир хисобтада учиң иккисөндөй кийгімдік, ушын Шартшовада күткіншілік за
бүрнегінде тарихтың шынайы мәдениеттің орталығы болып саналады. Анықтамалық жағдайда
уучылардың көзінде көркемдік жағдайда миссияның миссиясынан, ушын да зерттейтінде.

хисобланганда энгизилген таъминотни кутибга киришга мөмкинлек берадиган.

Истоки кибес-китобга ишебтариҳи санъати оширидан, шунингдек, кубайди конфиденциальностью ишебтариҳа инсайдерларни тасдиқланадиган.

БУДА ХИСОБ-КИЛДИР ВА КУШИНАЧА МОЛОДЫЙ УЧАЩИЙ ХИСОБ-КИЛДА ДАВРНО ШАРШИНОМДА КУРСАНГАНАТА
ИССЕМДАГАН ТОМОНДАН КУВАЙ КОЖИФИЦИЕНТИНИНДА БАЛДЫЛАН КИЛМАТЫН ПАСАЛЫРЫНША НІҢ

кунигунд и Гурискии. Учёные-консерваторы изучают гусиные птицы Таймыра, а также гнездование гусей в Якутии.

Шартномда сүрекшитил бўлса, тақсим этилади.
Чечигча ғўнчлаган киймат солинг хисобга саннингизни халла актия учурга учун иммаджин тарифини

Источники:
Татьянинотчи Коркоза:

10,000 (cm³)



Электр таъминотининг шартномасига
7 - иловиа
Аварийнай ва технологик бронни аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Истеммолчанинг

* Ўзбекистондаги тизимида узок муддатига ёки кисса муддатли қувват танкислини
юзага келганда Истеммолчи кўйидагитарни бахариши керак:

1. Ускуна истеммолчинин технологик брон дарражасигача пасайтириш:

№	Тип бронни таълусин цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Инж
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зулдик билан ўчиралади. Ўчирилишин яроғига маҳсулот
нишаб чиқарилгинин, усулинининг булинини, портавани, ёналини, эҳтаранини
ва бонча балтисиз ҳодисаларга олиб келуччи цехлар ва агрегатлар бундан муртасно.

б) Технологик бронни шуниндек авария бронига тоғалуруни цехлар
ва агрегатлар ҳан кирди (2-бонда карано.)
Технологик бронни чеклаши босқичларини:
I босқич _____ кВт
II босқич _____ кВт
III босқич _____ кВт
IV босқич _____ кВт

2. _____ ўттанидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни дарражасигача узиб
куйинади.

№	Авария бронни таълусин цехлар ва агрегатлар номи*	Инда колдирилган юкламалар куввати (кВт)	Инж
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилишин сурʼе таъминоти, олорка яосимларни ишанинг тўхтанинга, иситими тишишнинг
муддат қозинига олиб келуччи цехлар ва агрегатлар, ўчмада кўрикчани ёртимчандар электропр
тормозларин узимасин тонда қоридорлариди.
б) Енгизма котиш эҳтари носослар ва бонча ёналинига кўрикчани таредотлар авария бронига
кирмайди фанбу агрегатлар, зоруратлаш керад, олинидан Тальминотчи корона билан
хезнишада ходоба рўйхатни кўриштанини мумкин.

Имзолар:

Истеммолчи:
М.Ш.
(Имзо)
С.С.О.З.Д.О.С.О
(Имзо)



Имзолар:



Имзолар:

