

тунни пайт – сутканинг коронги вактида (энг кам юкламали соатларида: 22:00 дан 24:00 гача ва 00:00 дан 6:00 гача) – белгиланган тарифга нисбатан 1,5 баравр мисдорда каматовчи коэффициентни кўлаш оркали амалга оширилади.

Белгиланган тариф II-тариф гурухидаги “Истельмолчи”ларнинг бир ставкали тарифига мувоффиклар.

Табакалаштирилган тариф кўлланилимайдиган “Истельмолчи”га энергия учун хисоб-китобнада бир ставкали тариф кўлланилади.

Уланган куввати 750 кВАгача бўлган “Истельмолчи”га энергияни реализация килиш нархини шашлантиришнинг алоҳидаги тарифидан бўлгиланадиган тарифига киркувчи маҳсулот ишлаб чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи “Истельмолчи” узуннукумат карори билан белгиланадиган тарифлар кўлланилади.

3.3. Узбу шартнома бўйича хисоб-китоб даври бир ой хисобланади, яъни хисобот ойнинг 1-санасигача.

3.4. “Истельмолчи” хар ойда “Корхона”нинг ваколатли вакили иштирокида хисоб-китоб даври охирда хисоблагичар кўрсаткичларини ёзиб олади ва улубу шартноманинг 3-шловасига мувоффик шакидла энергия сарфи бўйича хисоботни тузади.

Истельмолчи томонидан электр энергияси сарфи тўғрисида худудий электр тармоқлари корхонаси белгиланган шакл бўйича ойнинг 01-санасидан 05-санасига бўлган муддатга ўз кўли билан, факсимил, электрон ёки поча аллокаси оркали тақдим этилган хисобот, истельмол килинган элекстр энергетиксининг амалдаги хажмини аниқланиш учун асос бўлиб хисобланади, яъни

Бунда, тулубларни табакалаштирилган тарифда амалга оширувчи, уланган куввати 750 кВА ва ундан юкори бўлган “Истельмолчи” бўйича энергия (актив ва реактив) сарфининг тўлиқ хажмидан ташкари, аломида-алоҳида тигиз, ярим тигиз ва туни пайтлардаги хажмлари хам аниқланиши ва кўрешибти ўтилиши шарт.

3.5. Энергия сарфи бўйича хисобот асосида “Корхона” ўринатилган тарифда хисоб-китобни амалга оширади, 5 кунчидаги тўлаш учун хисоб фактура на тўлов хисоб фактура на тўлов хисоб фактура на тўлов хисоб фактура на тўлов хисоб фактура ёзиб беради.

“Истельмолчи” да турли тариф гурухларига тегишили бўлган бир нечта обьект мавжуд бўлган тасдирида, хар бир тариф гурухи кўрсатилиган холда умумий хисоб-фактура ёзилади.

3.6. Истельмолиларга электр энергиясини етказиб берни, улар томонидан келгуси хисобот даври бошлангичча шартномавий мисдорнинг 100 фонзи мисдорида олидиндан хак тўлантидан кейин амалга оширилади, яъни “истельмолчи”га энергияни етказиб берни ойнинг 10-санасида хисобот ойи на келгуси ой учун шартномазда белгиланган тарифда элекстр энергияни тасдирида аниқланиши боллаб истельмолилар тармоқдан ажратилиади.

3.7. Тарифлар ўзгартирида “Истельмолчи” етказиб берилётгани тарифда янги тарифлар кўзига кирган кўзодан боллаб истельмол килинган энергия учун янги тарифлар бўйича хак ўйлади.

3.8. Хисоблагичар улубу шартноманинг 4-шловасидаги томониларнинг электр тармоқлари баданса мансубийлиги на фойдаланиши бўйича масъудлигини таксимлаш бўйича даполатномага мувоффик аниқланидиган электр тармотининг баланс бўйига мансублик чегарасида ўрнатимагана, элекстр тармотининг чегарасидан хисоблагич ўринатилган жойячча бўлган участкалари энергиянинг технологик сарфидининг хажми “Истельмолчи” билан биргаликда хисобланши йўли оркали аниқланади ва улубу шартномага 5-шловасига мувоффик даполатномада кўрсатилади.

Була, табакалаштирилган таридга тўлонларни амалга оширувчи 750 кВА ва улдан юкори бўлган куввати уланган “Истельмолчи” учун энергиянинг технологик сарфланиши сутканнинг тизи, ярим тигиз ва туни пайтларни учун алоҳидаги аниқланиши ёки умумий технологик сарф мисдоридан келиб чиқиб хар бир давр учун пайтларни учун мутоносиб равишда хисоблаш, жами олинган энергия хажмининг тегишили пайтларига тўлов хисоб наратига ёзиб учун мутаносиб равишда кўниб борлади.

3.9. Хисоблагичар кўрсаткичи ёзиб олиниматан ёки энергия сарфи тўғрисидаги хисобот “Истельмолчи” томонидан тақдим этилмаган томонидан “Корхона” томонидан энергия истельмолининг шартномавий мисдори тўғрисидаги майумотлар асосида хисоб-китоб давр учун энергия бу хақда “Истельмолчи”нинг хисоб наратига тарбида “Корхона” вакили томонидан ёзиб олинигандан кейин “Корхона” томонидан амалда истельмол килинган энергия учун белгиланган тартибда кайта хисоб-китоб килинади.

Хисоблагичар кўрсаткичи назорат тарбида “Корхона” вакили томонидан ёзиб олинигандан чиқарувчи ва айrim хизматлар кўрсатувчи “Истельмолчи” узуннукумат карори билан белгиланадиган тарифлар кўлланилади.

3.10. “Истельмолчи”нинг энергия учун тўловлар, реактив энергия компенсацияси учун тарифга устамалар, шунингдек хисобга олинимаган энергия кайта хисоб-китоби ва пена бўйича карзи ўйнатирилади ва аванс тўлови хисобига ўтказилган маблаглари карзни колпашга килинмаган тасдирида, аванс тарикасида тўланган маблаглар кантариб берилмайди ва энергия учун кейинги хисоб-китобларда хисобга олиниади.

3.11. Шартномада кептирилган хисоб-китоб даври учун кўрсатилган мисдордан 5 фонзидан оптик мисдори энергия истельмол килинганда, “Истельмолчи”дан шартномада кўрсатилган барараври мисдорида тўлов ундирилади.

3.12. “Истельмолчи” “Корхона” билан биргаликда хар ойда, хисоб-китоб даври тамом бўлгандан кейин беш кун мобайнида ўзаро хисоб-китобларнинг тақослаш даполатномасини тузади.

3.13. “Истельмолчи”ни элекстр тармоқларидан узин куйдаги холларда амалта оширилади:

Шартнома мажбуриятлари бажарилмаганди; хисоб-китоблар ўз ваксида амалга оширитмаганиги оқибатида фойдаланилган энергия учун карздорлик мавжуд бўлганда;

“Корхона” талабномалари изжро этилмаганда, шу жумладан унинг тегишили вакилларига хисоблагичар кўрсаткичларини олини ва хисоблаш тизими уланни занжирини текириш учун руҳсат этилмаганда;

3.14. Хисобга олинимаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб “Истельмолчи”ни бузланник учун жавоб гарнилган озод умумайди;

3.15. Истельмолни тармоқка унинг томонидан коллабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд карздорлик ва тўлов паркидаги энг кам ойлик иш хакининг ўн баробари мисдорида тўлов ундирилгандан сўнг кайта уланади (ЭНХАТга уланган истельмолчлар бундан мустасно, ЭНХАТга уланган истельмолчи дегани: масофалан гармоқдан акратиш имкони бор истельмолчлардир).

3.16. Истельмолчи стказиб берилган энергия учун ўз вакидла шартномада белгиланган суммасининг 0,1 фонзи мисдорида (Энергия маҳдудати ўтказиб юборилган хар бир кун учун тўлов 0,2фонз) лекин муддати ўтказиб берувчи корхоналар учун тўлов

тўлайди.

IV. Томонидарнинг хукук ва мужобуритлари

4.1. “Истельмолчи” кўйидаги хукукага эга.

Узининг электр курилмаларини техник шартларга мувофиқ «Корхона Электр тармоқлари»
сифат кўрсаткичлари давлат стандартларига мувофиқ бўлган энергия олиш;
энергия стекаси берининг тутапчилик сабаблари тўғрисида белгиланган
ибила ахборот олиш;
«Корхона»га истесъмол килалиган энергия хажмларининг ўзтартирилиши тўғрисида белгиланган
ибида таклифлар
ибида муржалланаштган ўзтартиришдан олдин
тозум.

10 күндан көнчынай (жорийн ойттуягынча) осиритеппилозим, энергия түүлик хажмада етказаби берилмастиги ёки сифат күрсөктөгчилери давлат стандартларига онынклик бүлмэгэн энергия етказаби берилшини охнатыпда етказилиган заразарларни белгиләнгән гартиблада.

датын, конун хүжжэллэгээр мувофик бир тарафлама гартийба шартномани бекор килиш; Шартнома бекор килтэндээ фойдаланынмаган энергия микдори учун түлнэнтэй суммани тарьлишини галаб килиш;

Энергия етказиб берилши туатылганда заарни колпашни талао килиш, шартноманни түзиш ва бажарылса юзага келәтгән низоларни хал этиш учун судга ёки бүйсүннешің мансабдор шахста (мансабдор киши) мурожжат килип.

4.2. «Истеммочи» көлүн күндөлдүрдүр аныктайтын таңбада

«Истеммочи» көлүн күндөлдүрдүр аныктайтын таңбада

4.2. «Истеммочи» көлүн күндөлдүрдүр аныктайтын таңбада

«Истеммочи» көлүн күндөлдүрдүр аныктайтын таңбада

Фойдаланилган энергия учун уз вакидда дод гузарсан, эксплуатацияни килаётган электр тармосиар, асбоблар, электр курилмалариning техник холатини замендаштырушига тарабинан, шунингдек, электр курилмаларини эксплуатацияни килишда хафзисизлигини даражала састанганини, шунингдек, "Корхона"га электр асбоб-ускунчаларинин таьминлашаси койиладиги риоя келининин таьминлашаси, "Корхона"га электр асбоб-ускунчаларинин

созлуги түгрисіде хабар килиш, энергидан оқилюна фойдаланиш чора-тадибларини амалға опирин; “Корхона” ва “Үзбәненергоазорат” инспекциясининг өзмә күрсатмаларини үз вактида бажариш;

Элекстр курилмаларинин үзүүлиши колдогордуктук таңбада болоттодо. Бул элекстр курилмаларидан таңбада болоттодо. Бул элекстр курилмаларидан таңбада болоттодо.

Келгүсү ийлүү чыгарып бүлгөн эхтиёжни анкапшада энергияны элекир тармогороду, максулот ишлаб чыгарыши (ишлар түрариннинг) технологик жарабын эхтиёжкарига, ишлэгчилгээний талда, максулот ишлаб чыгарыши (ишлар түрариннинг) технологик жарабын эхтиёжкарига, шамолзатынша энергия сарғын чыгарып бүлгөн эхтиёжни хисобга олиш.

АКИЛДАР МАЖБУРЛАНГЫРУУЧУ МАУВОДУК БОЛУКА МАЖБУРЛЯГЛАРГА ХАМ ЭГЭ БҮЛШИН МУМКИН.

4.3. Kódoknak nyilvánított személyazonossági adatokat tartalmazó dokumentumokban.

төмөндан тақылалан
упбу шартнома шартлары бажарылмаганда ёки бүзилгандада “Истеммолчи”ни электр
хакиций зарарни колпашни тараб килиш;
электр хүжалиги объектларда аварийий холаттар мавжуд бүлгандада “Истеммолчи”ни электр
курилмаарини ўчирини. “Истеммолчи” томонидан шартнома шартлари бажарылмаганда ёки
бүзилгандада “Истеммолчи”ни электр тармоқтардан ўчирини, шунингдек ЭНХАТ га уланган ёки
одиннан түүлөв курьымасига эта хисоблагачи бүлгандада “Истеммолчи”тарни одилдиндән түгелдөн тутагандан
сүлг ўчирини.

“Корхона” конунглийска мувоффик болшак хукукларга хам эга булиши мумкин. “Корхона” ушбу шартномада күрсегитган холаллардан ташкари бўлган ўчириши оқибларни учун жавобигар бўлмайди.

4.4. Корхона күнделігіларта мақжур. Уланған электр тармоктар орканды “Истельмөлч” га - электр тармоктарининг мансублық чегарасын шартномада белгилінгән хәжмдаги энергияни узлуксуз етказиб бериш; күрілмаларни, электр үзатыл мениндердін, хисоблагачтарни эксплуатация килип, техник хизметтер

күрсатили ва таъмирлаш, шунингдек ўзининг электр хўжалити обьектларидаги носозликларни бараграф килиш, электр хўжалити обьектларини таъмирлаш билан боғлик электр таъминотидаги узилишларни.

түгрисида уч күндан көнкімдес оғохланырыш, энергия етказидеги тұхташлар түгрисида вакти күрсатылған холда оддиндап сабаблары түгрисиде.

хабар бериш; “Истеммолчи”нинг энергия етказиб берилмаганилиги ва электр таъминотидан бончка бузилишлар түгрисидати аризасини, “Истеммолчи”дан ариза олинган кундан ўн кундан кечиширгасдан кўриши.

чикиш, уларни бартараф этиши на тулаконни жаво ишлаш, “Истеммөлч”га етказиб берилган энергия хисобини белгиланган тартибда олип бориш; “Истеммөлч”нинг белгиланган тартибда киритилган таксифларига мувофик беш кун муддатги энергетикнинг обийик шартномавий хажмита ўзгартаришлар киритиш, энергиянинг ойлик шартномавий

хәжмини үлгайтириш (камайтириш) мүмкін болмagan тасылда - бу хәсдел, ради этиш сабабларни күрсаптан холда “Истеммолчи”га хабар килиш; “Истеммолчи”га ўрнатылған хисоблагычтарни алмастырышини, ўрнатылғанда уларта хизметтегінде жаңылықтардың оның анықтамалығынан.

күрсатылған, шунингдек уздарни пломбарапшын таьминлашы, сиғат күрсактычлари давлат стандартыга мувоғыт бўлган энергия етказиб бериш.
“Корхона” конуничликка мувоғик болика мажбуриятларга ҳам эта бўлиши мумкин.

5.1. Мазкур шартномада күрсегилгандай мажбуриятлар бажарылмаганда ёки лозим даражада бажарылмаган холларда, "Корхона" бүннинг натижасыдаги етказилтган зарарни коплашга мажбур "Истеммолчи" эса етказилган хаккын зарарни коплашга мажбур.

5.2. “Корхона”: “Истемонги” энергия истемолининг белгилантан режимига риоя килмаган, энергия истемолининг шартномавий мидоридан ошиб кетишга йўл кўйган тақдирда, “Корхона томонидан белгилантан энергия истемолини чеклаш жадвалини бажармаган суткамарда пай-

сифаты энергия етказиб берилганини учун;
Захира манбанин автоматик улаш, автоматик кайта улаш ва автоматик давр-тезисик
үчиршиларнинг ишлаш вактида энергия етказиб беришдани танаффуслар учун “Истемолч

Етиказий бүрилгэлийн энэгтийн хамгийн

1. Тариф гурухы 1 Фаолын түри Сүрөттөшөө кВА (кВт)
2. Фаолын түри Сүрөттөшөө кВА (кВт)
3. "Истеммоччи" электр курамаларининг улганган куввати: кВА (кВт)
Техник шарт раками № 1 санаси Муратбеков Адиль
4. Техник шартларга мувоффик рухсат эттилган кувват кВт.
5. Электр таъминоти ишонччиликти бўйича тоғифаси (доийха бўйича) Муратбеков Адиль
Хисоб-китоб тури:

ИСТЬМОЛЧИ ЖОЙЛАШТАН МАХАДА НОНИ

Йил, жили	Энергия хажми минг. кВт.с	Шу жумладан, тариф түрүхләри бүйнә
Январь	31 000	
Февраль	31 000	
Март	31 000	
Апрель		
Май	-	
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Сменалар бўйича юклама таҳсимоти (фоиз хисобида) |

Section 1

11

Конюхова

Исторични

Konkona

**«Национальный АЭК» болшетори
Б.Исломов**

1

Б.Исломов
ЭТК бошлири Ж.Намсiev
ЭТК хисобчигер Д.Очилов
ЭТК ЭЭОК за ПКБ мухаласин

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

BARRONOMORPH

ӘКБОШЛИГИ ҖШАМСИЕВ

ЭТК хисобчизи Л.Очилов

STATEMENT OF EXPENSES

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Энергия хисоблаги члары үрнәтилгән жойдап таңыфлаты

卷之三

Энергия (актив, реактив) сарфи бүйчээ
ХИСОБОТ

20 йил «Күрсөткілчіләр кайдын түлгән сана» ойн бүйнча 20 йил.

Изок: гр 7 = гр 6 - гр 5, табакалантирилган хисоб учун назорат раками гр 7 = гр 9+гр 10+гр 11+гр 12+гр 13
гр 8 = гр 7+гр 4

“Истельмойчи” раҳбари “Корхона” вакили

Ф.И.Ш.

ФИЛИ

Ф. И. Ш.

A vertical stack of five rectangular blue and white postmark labels from the United States Postal Service. The labels feature various designs and text, such as "U.S. POSTAL SERVICE", "POSTAGE PAID", and "FIRST CLASS MAIL".

натижаси бўйича аниланадиган реактив-энергия хакиқий икисодий қўймат доирасида истеммол килинганда 10%-актив энергиянинг хакиқий истемолидан ва кувват коэффицентининг шартномавий қўймати натижаси бўйича аниланадиган реактив энергия икисодий қўймат микдоридан ортиқ истеммол килинганда.

Реактив энергия компенсансиаси учун электр тарифига устамалар жарима санкцияси хисобланмайди ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирилади.

Реактив энергия ўрин етарлича тўлдирилмасиги хисобига кувват коэффицентининг норматив қўймати истеммолидар томонидан кўллааб-кувватлансиги аниланганда, корхона томонидан беллиланган тарбида электр энергия йўқолилини кийматининг техник икисодий хисоб-китобларини амалга оширади, шундидек кувват коэффиценти кўрсаткичлари белгиланган нормативларга нисбатан пасайтирилган учун истеммолчилардан кўпимча маблағлар ундириади.

Бунда, бу хисоблар на кўпимча маблағларни ундириши “Истеммоли” томонидан кувват коэффицент

кўрсаткичларни хисобот даврида шартномада кўрсатилган қўйматдан пасайтирилгани тўғрисидаги “Ўздавэнергонасигат” инспекциясининг тасдиғи мавжуд бўлганди амалга оширилади.

Тариф четирмалари истеммолни ягона электр энергетика тизими тармоқида электр тармогининг катта юкламили соатда реалият энергия хосиёт килгандан ва электр тармогининг кичик юкламили соатларда ягона энергия тизими тармоқидан реалият энергия истеммол килинганда, агар истеммолчининг бундай режимда ишлани зарурати шартномада кўрсатилган бўлса, тақдим этилади.

Четирма кўпилган қўймат, солинги хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% микдорида белгиланади.

4.

9.

Корхона

Навоий ҲЭТҚУ АЖ бўп директори
Б.Исломов
ЭТК бўйича Ж.Д.Мамадов
ЭТК бўйича ПКБ М.У.Муродов

Реактив энергиянинг хар бир хисобот даври учун икисодий қўймати, шартномада кўрсатилган ва ўрнагитган тарбида аниланадиган кувват коэффицентининг оптимал микдори хисобга олинниб, ушбу давр учун актив энергиянинг ушбу шартномадаги микдоридан келиб чиккан холда аниланади.

Хисобот даврининг якунни бўйича реактив энергия икисодий қўйматининг амалдаги микдори истеммол килинган актив энергия ва кувват коэффицентининг шартномавий микдоридан келиб чиккан холда аниланади. Устама кўпилган қўймат солинги хисобга олинмаган холда актив энергия учун кўйилдаги микдорда аниланади.

Актив энергиянинг хакиқий истеммолидан кувват коэффицентининг шартномавий қўймати

2. Реактив энергиянинг икисодий микдори

Реактив энергиянинг икисодий микдори (кВАр.соят)	Шу жумладан Кувват коэффиценти кўрсаткичи	Шу жумладан Кувват гурӯҳлари бўйича	
		Катта юкламили соатларда 22-00дан 22-00 соатгача (кВАр.с)	Катта юкламили соатларда 6-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с)
Йил, ой	Кичик юкламили соатларда 22-00дан 22-00 соатгача (кВАр.с) Кичик юкламили соатларда 6-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с)	Катта юкламили соатларда 22-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с) Катта юкламили соатларда 6-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с)	Катта юкламили соатларда 22-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с) Катта юкламили соатларда 6-00дан 6-00 соатгача (кВАр.с)
Январь	$\cos \varphi =$	$\cos \varphi =$	$\cos \varphi =$
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь			
Декабрь			

Истеммолчи
М.У.Муродов

