

Тигез пайт - энг катта юкламалы сооялгарда бигона зеңкүр энергетика тизмининг энг катта юкламалы сооялгары: эрталабки энг катта мисдор согт 6⁰⁰ дан 9⁰⁰ гача, ячши энг катта мисдор согт 17⁰⁰ дан 22⁰⁰ гача) белгиланган тарифта нисбатан 1,5 барабар мисдердара үсувчи физикалитти күлланып отсаны.

түнгі пайт - сутканиң коронғы вактида (элг қам юқтамалы соаттарда: 22:00 дан 24:00 аза 00:00 даң 6:00 гача) - белгіліншан тарифге инсбетан 1,5 баравар кәмдеуичи орғаның енгізгілік күлаптарды аманта спирилдайды.

Белгиланган тариф П-тариф гүрүх бир ставкага иштөмчилдөр күлгүлнүүдүйн сөбөттүүрүү көзөө.

Табасалаптирилган тариф мұлданиямайлыған иштемелчіктің нисбетан энергияның сөбекшілдерде бир ставкалы тариф күйләннеді.

Барори оилан оширилган тарифлар ойнча амалга оширили.

«ИСТЕММОНГУ ТОМОНДАН АЛГОХА ЖЕСОБА ОНИСИ ПРЯБОЗЫРЫ ҮРКИТАНИИ РАД КИЛИНАГА ГРЫЖА»

СЭДЧИЙН УЛСАА ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫН УЧИН ТҮХВОЛЯР ФОНДНАМНАСГААН ЭНГ ЙОКОРЫН ТАРИФ ГУРУХИ БҮЙЧАА СҮБКЕЛСОБ КОМПАНИДАА

Улбү шартнома бүнчэг «ЦССГ-ийн» ба «Корхона» орасцлагын хисоб-китоб дарвишиг хисобланади.

3.4. «Исламъмън» хисоб-китто даври тутагадан сунт Электр таймноти коронааси исокиси хисоба олни пройбопапинчын күрсакчычынын хар сыйя бийд болалы ви ушбу болатын засекли болан биргаликта (мажхуд вазиятдан ислиб чыккан холда) ёки уннан

«Историология» кака мувоҳид ишора бўйича хисобот тузади.

«_____» санасында тақдым
тапсыныштың жаңылығынан турады.

Булда, түлөвлөннүү табакчылардын тарифдад амалда ошкемптиган «Истемгөн» дарына электр энергия сарфи бүйнчада хисоботта фойдаланылган электр энергия (актив

3.5. Энергетик эхимидын ташкыр төмөн, траим тағиз за гүннү пайтларда фонарданан аны көрсөтүүгө түшкүн жашилди алжолду жам күпсүлдүүлүп шарт.

жылдарда көмөкшілдік жүргізу үшін мемлекеттің 15 күн орталық саноматтарынан көмек беріледі.

Буда электр энергияси учи тарифпәр үзгартын саладан көтті назар, электр шартномасын үз күнда колады да иштесмөлчі фойдаланылған электр энергиясын анықтаудың күнделік күнделік болашақ жағдайларда мажбүстір.

ЛОНГЕВИТЕТНЫЕ ПАМЯТИ

THE INFLUENCE OF THE CULTURE ON THE LANGUAGE 1

Түр №	Компенсация куралмаларининг турлари	Куввати	Узланинг вакти	
			Эргалаб	Кечкунан
1.	Кондесхорпар, кВАР 1000 Втча 1000 Вдан юкори, жумлалашган:			
1.1.	Автоматик бешкариладиган: 1000 Втча			
1.2.	Кўнда бешкариладиган: 1000 Втдан юкори, 1000 Втча 1000 Вдан юкори,			
2.	Синхрон двигательлар - (СД, кВт СДнинг реактив куввати, кВар (СДнинг ўрнагиган кувватининг 30 фоизи, кВт)			
3.	Жами (16.+36.) кВАР: 1000 Втча 1000 Вдан юкори.			
4.				

ИИХ: автомобили, мотоциклы, кондитерские изделия, бытовая техника, косметика и т.д.

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 йил ойи бўйича

Курсатчилик майданчига санга «_____» 20 йил ойи

Уланги жой номи, хисобга олиш праборнинг завод рагами, хисобга олиш тариғи (актив, реактив)	Хисоб-китоб козеффициенти		Хисобга олиш прибори курсатчилири	Хисобга олиш бўйича сарф кВт.с.		Сарф нВАр.с.	Табакалаштиргитган тариф бўйича сарф кВт.с.	
	ток	кучлиниш трансформаторининг (ТТ)		умумий	бўшизи охирги		мий	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Жамн								

Изок: 7 учи = 6 учи - 5 учи табакалаштирилган жисоқ тарифдан размени 7 учи = 9 учи + 10 учи - 11 учи + 12 учи
чаргиз: 13 учи = 8 учи = 7 учи * 4 учи

Исъемолчилик раҳбари

Курхона энергетиги

Тариф ўзгарсан тақирада, исъемолчиликар электр энергияси (шу жумладан актив на реактив энергия)нинг аванс тарикасида тўланган жажми учун тўлов куниден бошлаб кесинни бир ойдан ортиқ бўлмаган муддатда кўшишма тўлов үлашдан озод этилади.
Арифметик католикилар, тарифларни нутугри тўғайи пайдо бўладиган кам ва ортиқча тўловлар чекилиши тариф бўйича кВт/соатнорда кайта хисоблаб чилилди ва «Курхона» томонидан дайво муддати доҳрасида кўраткичлардаги тағовут ёки юйшимчалар билан биргаликса хисобга олиниди.

3.6. Исъемолчилик язларни тариф энергияси берганинига берниш давлат корхонасири за устав капитандарига давлат улупчи 30 фонд за удави ортиқ, бўлган дариджадаги даҳшларга 100 фонд, косаш юрилик шакслари 30 фонд олдиндан ёки гўлани амалга оширилди. Оддиндан ёки тўланмаган жамн обийнинг охиргача якунни хисоб-китоб амалга оширилмаган ҳолларда замуру негизмолчиликра хисобтаган электр гармоқларидан тўник үзшишча бўлган чорлар курниди.

3.7. «Курхона» «Исъемолчиликнинг энергия сарфи тўғрисидаги хисоботи асосида белгилантан тартибда хисоб-китобни амалга оширади ва тўлов амалга ошириш учун хисоб-фактура ва тўлов хисоб-варагани таҳдим этади.
«Исъемолчилик» турли тариф тургударига тегишини бўлган бир неча обектга эга бўлса, ёки бир тариф тургундаги хисоб-фактура таҳдим этади.
«Курхона» томонидан маҳсус ластурй маҳсулот орқали хисоб-фактура ва тўлов хисоб-вараганин шаклантирилади жамда истемолчилик тўғрисидаги маълумотлар кўрсатилган холда электрон раками имзо билан тасдиқланиб, оператор орқали роуминг операторига тобориради.
(Асos: Ўзбекистон Республикаси Вазорлар Мажхомасининг 25.06.2019 йилдеги 522-сонги «Ўзро ҳисоб-китоблар тизимида электр олишдағи хисоббарлик-фактуравордан фойдалануванин тақомилшатирган чорлар таъсублари тўғрисидаги юрори)

3.8. Хисобга олиш прибори ушбу шартномага З-илювага мувофиқ электр тармоқларининг мансублик бўйинса бўйича фарқтаги далолатномаси ва томониярининг эксплуатация жалобгерлиги асосида аниқланадиган электр тармоғининг мансублик баланси чегарасида ўрнатилмагандай, чегарадан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойигача бўлган участкалди энергиянинг технологик сарфланниш жажми «Истемолчилик» билан бўрганидан хисобланиб ўйли орқали анниқланади ва ушбу шартномага 4-илювага мувофиқ далолатномасида кўрсатилади.

Бунда, 750 кВА ва ундан юкори кувватга уланган, табакалаштирилган тарифда исъемолчиликлар тўлдигради).

3.9. Электр энергияси ягона электр энергетика тизимидан транзит бўйича тарифни амалга оширадиган «Истемолчилик» учун энергетик технологик сарфланнилган тармоғига узатилганда, исъемолчилик тармоқлари корхонасининг электр энергетик сарфининг бир кисми, исъемолчиликнинг электр тармоғига келиб тушган электр энергетикнинг умумий микдорига нисбатан хуҷудий электр гармоқлари корхонасининг электр тармотига истемолчилик томонидан узатилган электр энергетик сарфларга узказилиди.

энергетика тизимининг электр тармоқларидаги технологик сарфларга узказилиди.



Электртаминотикинг шарынын
шаралы (шаралы)

БАСААН БЕРЛЯНДАГАН ЭНЕРГИЯ ХАЭКМИ

Даир	Энергия хажми минт. кВт.с	Шу жумладан, тариф гурӯҳҳари бўйича			
		I	II	III	IV
Йил, жами	12322,22				
Январь	4444,44				
Февраль	4444,44				
Март	4444,44				
Апрель					
Май					
Июнь					
Июль					
Август					
Сентябрь					
Октябрь					
Ноябрь					
Декабрь					

Mannanase

корхона бўйича, шу жумладан кўп энергия сарфландиган ускунчар, дечон на истеммалар гурӯҳлари бўйича электр энергияси балансларин тузиш хамда узар асосида ишлаб чикариш жараёнига эъзот энергиясини фойдаланиш самарадорлигини таҳдидли килинг, электр энергиясининг самарасиз сарфланши ва истроф бўлишини аниқлаш, уларни камайтириш ва бартараф этиш бўйига чора-тадбирларни ишлаб чиқиш ва ишлаб

тадбирларни исплат чикиш за амалга ошириш.
4.3. «Корхона» күйдеги хукукварга эта.
«Истеммолчи»дан шартномада белгилеган ўз мажбурлугларини лозим даражасидан
бажаршины тапаб этиш,
шунда шартнома шартлари бажарылмаганды ёки бузылганда «Истеммолчи» томонидан
етказиштан амалдаги зарарни белгилеган тартибда коплатиш,
авария режимидеги «Истеммолчини» электр гармониян узеб күннүш;
ЭХТАГА уланган ёки электр энергиясы олдиндан хак түлаш курилмаска эле
хисобга оинш приборы булган истеммолчини оидиндан тұлғанда жағдайда электр
тармоқтардан узин.

Электр тармокларининг шартномасига
шартномавий тармокларнига бажаримаганда:
3 - иловада

Томонидир электр тармокларининг баланс мансубулти
ва эксплуатацияни килиш буйнча маъсуллик чегараси
ДАЛОЛАТНОМАСИ

Изҳ: Ҳар бар электр энергияси хисобга олини приборди узун алоҳидада 3 ва 4-шловчагар тармодади:

Хисобга олини приборди давлат роҳами _____ тоқ трансформатори _____ курсланини
трансформатори _____ женин коғифиёни _____ уланган кувватни
Хисобга олини прибори ўрганилган макнилар

шахар/кўй/майдан/бўйича/найтиш/найтиш/найтиш

1. Тариф гурухи _____ Фаоллик тури _____
Гарбий чорбаси/шамбоб/Бошт/Пеано чорбаси/Асрор чорбаси/Сайдо/Кофе/Онтони/Устюжана си...???

2. «Истеммолчилик» балансинда кўйнраги электр курилмалар мавзуси:

а) ҳаво электр тармоти _____ к.т. 0.4 к.с
б) кабель электр тармоти _____

в) подстанциялар, трансформатор подстанциялари ТП роҳами _____, кВА

2. «Истеммолчилик» ва «Корхона» ўргасидаги электр тармокларининг баланс бўйича
mansublik chegarasi _____

3. Узардан кўйидилларга:
а) 100.01 8.241 Бекорда ғелокчизер

хизмат кўрсатишни «Истеммолчилик» ходимлари томонидан,

б) _____

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатилиши» № _____ сана _____ ий.

шарчанимоси асосида электр тармокларни корхонаси ходимлари томонидан хизмат

кўрсатилиши. «Техник хизмат кўрсатилиши» шарчномаси тузмасда _____

толонидан хизмат кўрсатилиши майди.

4. Электр курилмаларини хотари ве унтарга хизмат кўрсатилиши бўйича жавобгарлик

чегараси кўйлагича белтиланади:

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатилиши» № _____ сана _____ ий.

электр тармокларни корхонаси хотимлари томонидан хизмат

кўрсатилиши. «Техник хизмат кўрсатилиши» шарчномаси тузмасда _____

толонидан хизмат кўрсатилиши майди.

4. Электр курилмаларини хотари ве унтарга хизмат кўрсатилиши бўйича жавобгарлик

чегараси кўйлагича белтиланади:

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатилиши» № _____ сана _____ ий.

электр тармокларни корхонаси хотимлари томонидан хизмат

кўрсатилиши. «Техник хизмат кўрсатилиши» шарчномаси тузмасда _____

толонидан хизмат кўрсатилиши майди.

4. Электр курилмаларини хотари ве унтарга хизмат кўрсатилиши бўйича жавобгарлик

чегараси кўйлагича белтиланади:

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатилиши» № _____ сана _____ ий.

электр тармокларни корхонаси хотимлари томонидан хизмат

кўрсатилиши. «Техник хизмат кўрсатилиши» шарчномаси тузмасда _____

толонидан хизмат кўрсатилиши майди.

4. Электр курилмаларини хотари ве унтарга хизмат кўрсатилиши бўйича жавобгарлик

чегараси кўйлагича белтиланади:

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатилиши» № _____ сана _____ ий.

электр тармокларни корхонаси хотимлари томонидан хизмат

кўрсатилиши. «Техник хизмат кўрсатилиши» шарчномаси тузмасда _____

толонидан хизмат кўрсатилиши майди.

4. Электр курилмаларини хотари ве унтарга хизмат кўрсатилиши бўйича жавобгарлик

чегараси кўйлагича белтиланади:

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатилиши» № _____ сана _____ ий.

электр тармокларни корхонаси хотимлари томонидан хизмат

кўрсатилиши. «Техник хизмат кўрсатилиши» шарчномаси тузмасда _____

толонидан хизмат кўрсатилиши майди.

4. Электр курилмаларини хотари ве унтарга хизмат кўрсатилиши бўйича жавобгарлик

чегараси кўйлагича белтиланади:

«Истеммолчилик» билан тузилган «Техник хизмат кўрсатилиши» № _____ сана _____ ий.

электр тармокларни корхонаси хотимлари томонидан хизмат

кўрсатилиши. «Техник хизмат кўрсатилиши» шарчномаси тузмасда _____

толонидан хизмат кўрсатилиши майди.

3.14. «Истеммолчилик»ни кўйлаги холларда электр тармокларидан узилади:

хисоб-китоблар ўз нактида амалга оширилмаганини оқибатида фойдаланилган электр
энергияси уннан карздорлик мавжуд бўлганда,

Корхона талабномалари баҳаримаганда, шу жумладан, унинг тегислилт вакилларига
хисобга олиши приборлари кўрсатильчиларни олиша кўл кўйлагандада,
хисобга олиши приборларини касслдан бутзанда, курсаткичларни ўзгатирини маъсадидада
унарнинг ишланиши ташкарардан аралашпи хатик-хакакалгар амалга оширилганда;

хисобга олини прибори давлат роҳами _____ тоқ трансформатори _____ курсланини

хисобга олини прибори ўрганилган макнилар

бонка холларни анклавланада.

3.15. Хисобга олиниммаган энергия учун амалга оширилган кайта хисоб-китоб,
«Истеммолчилик»ни конун хужжатларида белтиланган тартибда электр энергиясидан
фойдаланишни кондадарини бутзаник учун жавобгарникидан озод этмайди.

3.16. «Истеммолчилик» томонидан кондабузарлик холати бартараф этилиб, мавжуд
карздорлик ва тўлов пайтидаги базавий хисоблаш мисодорининг ўн баравари мидорида йўлов
ундирилганда сунг тармокта кайта уланади (ЭҲНАГА таъланган истеммолчилик бундан
мустасно).

3.17. «Истеммолчилик» электр тармокларининг техник ҳолатини тазминлаш бўйича
эксплуатация харжаллари учун субистеммолчидар, истеммолчи билан субистеммолчи
ўртасида тузилган алоҳидга шартнома бўйича электр энергиясининг умумий
олинадиган узушга мутоносий равишда как тўйайди.

Эксплуатация харжалларини субистеммолчига бериладиган энергетикини
тартифга кўшишинг руҳсан этилийди.

3.18. «Истеммолчилик» томонидан истеммолчи калинган электр энергияси учун тўлов
тартифираи кўйидаги холларда ахоли учун белтиланган тартифларга тенгта шигрилди;
Ўзбекистон Республикасининг 2012 йил 26 априлдаги «Ойловани тадбиркорлик
түгрисидо»ги ЎРК 327-соҳи Конуният 28-моддасига асоссан Ойловани корхона турар жойдан
бўйича тозиҳиётни ўзла оидистикомат миглан колда электр энергияси хакими ташкирини
хизматлар кўрсатиш) учун фойдаланган тақдирда электр энергияси хакими ташкирини
белтиланган тартифлар бўйича ва шартлар асосида оширилади.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажхумасининг 2003 йил 10 сенгабрдаги
525-Ф-сонни фарҳойишга асоссан Ўзбекистон Республикаси худуддаги диний ташкилотлар
2003 йилнинг 1 сентябрдан бошилаб уларга мурасалладиган коммунал хизматлар электр
энергиясига тўловларни ахоли учун белтиланган тартиблар бўйича тўйайди.

IV. ТОМОНЛАРИНИНГ ХУКУҚ ВА МАЖХУРИЯТЛАРИ

4.1. Истеммолчилик кўйлаги туккукпурга эта:

«Истеммолчилик»ни электр курилмаларини «Корхона» электр тармокларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларга улаш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

энергиясини олини.

электр энергияси тегисиб бериншик туккулиши сабаблари

тўғрисидан белтиланган тартиблар ахборот олиш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

шартнинг оидини оидин.

Истеммолчилик кўйлаги туккукпурга эта:

«Истеммолчилик»ни электр курилмаларини «Корхона» электр тармокларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларга улаш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

энергиясини олини.

электр энергияси тегисиб бериншик туккулиши сабаблари

тўғрисидан белтиланган тартиблар ахборот олиш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

шартнинг оидини оидин.

Истеммолчилик кўйлаги туккукпурга эта:

«Истеммолчилик»ни электр курилмаларини «Корхона» электр тармокларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларга улаш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

энергиясини олини.

электр энергияси тегисиб бериншик туккулиши сабаблари

тўғрисидан белтиланган тартиблар ахборот олиш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

шартнинг оидини оидин.

Истеммолчилик кўйлаги туккукпурга эта:

«Истеммолчилик»ни электр курилмаларини «Корхона» электр тармокларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларга улаш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

энергиясини олини.

электр энергияси тегисиб бериншик туккулиши сабаблари

тўғрисидан белтиланган тартиблар ахборот олиш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

шартнинг оидини оидин.

Истеммолчилик кўйлаги туккукпурга эта:

«Истеммолчилик»ни электр курилмаларини «Корхона» электр тармокларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларга улаш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

энергиясини олини.

электр энергияси тегисиб бериншик туккулиши сабаблари

тўғрисидан белтиланган тартиблар ахборот олиш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

шартнинг оидини оидин.

Истеммолчилик кўйлаги туккукпурга эта:

«Истеммолчилик»ни электр курилмаларини «Корхона» электр тармокларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларга улаш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

энергиясини олини.

электр энергияси тегисиб бериншик туккулиши сабаблари

тўғрисидан белтиланган тартиблар ахборот олиш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

шартнинг оидини оидин.

Истеммолчилик кўйлаги туккукпурга эта:

«Истеммолчилик»ни электр курилмаларини «Корхона» электр тармокларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларга улаш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

энергиясини олини.

электр энергияси тегисиб бериншик туккулиши сабаблари

тўғрисидан белтиланган тартиблар ахборот олиш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

шартнинг оидини оидин.

Истеммолчилик кўйлаги туккукпурга эта:

«Истеммолчилик»ни электр курилмаларини «Корхона» электр тармокларига техник
шартларга мувоффик ўрнатилган тартибларга улаш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

энергиясини олини.

электр энергияси тегисиб бериншик туккулиши сабаблари

тўғрисидан белтиланган тартиблар ахборот олиш;

«Корхона»га истеммолчилик кўдидига энергия хажмаларини ўзгатириниши тўғрисида
белтиланган тартиблар тақлифлар көрингни. Бунда энергиянинг шартномадаги жаммини
ўзгатирарни бўйича тақлиф мулжаланаётган ўзгатирарниши оидин 10 кундан кечикмай
(жорий ой тутагунчача) беринши лозизм;

шартнинг оидини оидин.

Электр энергиясы түзүлкүү хажмада стазыб берилмасында ёки сифат күрсөткүнүп даалат стандарттарында мувоффик бўйлаган энергия стазыб берилши оқибатида етказылган зарарни белгиланган тартибда коллатиган.

Шартномани конун хужжагларига мувоффик бир томондан майдори учун тўланган

майдоринай кайтиришини талаб килиш,

электр тайминотин шартномасига
хал энни учун судга, монополистик картни давлат органига ёки бўйсунуви бўйнот юкори органига (мансабдор шахса) мурожат килиш.

«Истельмолчи» конун хужжагларига мувоффик бошқа хужжаспартаг хам эга.

4.2. «Истельмолчи» куйидагиларга мажбур:

- белгиланган энергия истемъоми режимига рюя этиши;
- фойдаланган энергия учун ў вактида хиз тулани;
- жойсалганда килаётган электр тармоқлари, приборлар, электр курилмаларни зарур техник ховзиник сакланыш, шунингдек, электр курилмаларни эксплуатация килишда хифзийлик техникиси кондидарига риоя килинини тайминлаш, «Корхонага» электр усулувадинин носозлини тўғрисида хабар бериш;
- электр энергиясидан оқилона фойдаланиш чора-тадбирларини амалга ошириш;
- «Узэнергоныслекчую» конунун кўргасташларини ўз вактида бажарни;
- Электр курилмаларининг туилиши кондидарни талабларини бажарни;
- «Корхона» закилининг хисобга олиш приборларини кўздан кечиришига белгиланган тартибда рухсат бериш;

йиғи мобайнида янтидан ишга тутирилдиган электр курилмаларидан фойдаланиши бўйроттанима беринш;

бўйроттанима камида бир ой оддан электр энергиясининг зарур майдори учун «Корхона»га сўлесдирилгандан узатишда, ишлаб чиқариладиган максулотларнинг (ишлар турларининг) тармоқларни ишлаб чиқариш эктиёжларига, ишлаб чиқарин бинолари ва маъмурий обиголарни бўритиш, иситиш, шамолотиш учун электр энергия сарфиши, шунингдек, ушбу

электр тармоқларига улантан субисте молилиарнинг эктиёжини хисобга олиш.

Шунингдек, 5 МВт ва ундан юкори бўлган кувватга уланган «Истельмолчи», «Корхона» танабига асоссан аниқлани ва хабар беринча мажбур:

истемъом килинастган кувватнинг хар сутканлик, хар ойлик сарфи ва амалдаги майдори;

энергетика тизимининг энг кўп ва энг кам юкламили даврларда реактив энергия ва кувватнинг хар сутканлик сарфи;

энергетика тизимининг энг кўп юкламишининг ўтиш даврида актоз энергия (куват)нинг хар 30 дакисадаги сарфи;

«Истельмолчи» конун хужжагларига мувоффик бошқа мажбурнингларга хам эга.

маҳсулот берилганин ишлаб чиқарин (ишларни амалга ошириш) учун электр энергияси сарфининг техник ва иккисодин жижатдан асосланган ишлаб чиқини -

умумий ишлаб чиқариш ва технологик, яка тартиблари ва гурӯҳ бўйича; йиллик, чораслик ва обнек - уларни ишлаб чиқарини ташкил этили технологияси таомиллаштирилиши

(Ўзгарагилани) ва янги тонника жорий этилишига караб кайта кўриб чиқин;

Энергияни хисобга олиш приборлари ўринатилган жойлар ва уларнинг тавсифлари

Измайлар:



Raschyot

Rasxoda "Qaraqalpaq XETK" akciodorlikjamiyat Nukus shaxar elektr tamiyniti karxanası Nokis qalası 2-sanlıii kasip-oner mektebi 2022 g

№016/1233

	Summa	Cena	KvT
I kvartal	5999994,00		13333,32
yanvar	1999998,00	450	4444,44
fevral	1999998,00	450	4444,44
mart	1999998,00	450	4444,44
II kvartal			
aprel			
may			
iyun			
III kvartal			
iyul			
avgust			
sentyabr			
IV kvartal			
oktyabr			
noyabr			
dekabr			
vsego:	5999994,00		13333,32

Nokis qalası 2-sanlı kasip-oner
mektebi direktori

