

**Аварияйи ватехнологик бронни аниклаш бүйнчы**  
**ДАЛОЛАТНОМА**

истисподий киймат доираасыда истемолжилингандан 10%-актив энергияннинг хаккый истемолидан ва кувват коэффициентининг шартномавий киймат натижаси бүйчай аникланадиган реактив энергия иктисодий киймат микдоридан ортик

истисподий киймат кильнгандан

реактив энергия компенсацияси учун электр энергияси тарифига устамалар жерима санкцияси хисобланмайды ва электр таъминоти шартномасига асосан ундирлади.

Реактив энергия ўрни етарила тарифига түлдирилмасиги хисобига кувват коэффициентининг норматив киймат истиемолчилар томнидан кўлла-кўвагатланмасиги аниклантандада, корхона томонидан белтилганган тартибда электр энергия йўқолиши кийматининг техник иктисолий хисоб-китобларини амалга оширади, шунингдек кувват коэффициенти кўрасатчилири беппиланган нормативларга нисбатан расайтирилганни учун истемолчилардан кўшимча маблағлар учирлади.

Бунда, бу хисоблар ва кўшимча маблағларни ундириш “Истемолчи” томонидан кувват коэффициент кўрасатчилирини хисобот даврида шартномалда кўрсатилиган кийматдан пасайтирилгани тўғрисидати “Ўздаванэнергоназорат” инспекциясининг тасдиги мавжуд бўлгандага амалга оширилади.

Тариф чегирмалари истемолчи ягона электр энергетика тизими тармогида электр тармогининг тармогининг кагта юкламали соатда реактив энергия хосил килгандга ва электр тармогининг кичик кийматами соатларда ягона энергия тизими тармогидан реактив энергия истемол кильнгандада, агар истемолчининг бундай режимда ишлаш зарурати шартномада кўрсатилиган бўлса, тақдим этилади.

Чегирма кўшилган киймат, солиги хисобга олинмаган холда актив энергия учун амалдаги тарифининг 15% микдорида белгиланади.

2. Жами: кВт  
\* а) Барга цехлар ва агрегатлар зудлик билан учирлади. Ўчирилиши яроксиз маҳсулот ишлаб чирилиши, ускуннинг бузилиши, порглаш, ёнгии, заҳарланиши ва бошка баҳтсиз ходисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига газлукли цехлар ва агрегатлар хам кирдаги (2-банда каранг.)

кирилиши (2-банда каранг.)

Технологик бронни чеклаш боскичлари:

T/r №	Авария цехлар ва агрегатлар номи*	Ишида колдирилган куввати (кВт)	Изоҳ
1.			
2.			
3.			
4.			

2. Жами: кВт  
\* а) Юклама остида учирлиши сув таъминоти, аюка воситалари ишининг тўхтасига, иситиш тизимининг музлаб колишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар хамда кўрилши ёритиш колдирилади.  
б) Авария бронига захирадаги ённинг карши наосслар ва бошка ённинг карши агрегатлар таалукли эмас. (ушбу агрегатлар керак бўйнига караб, олинидан “Корхона” билан келишилган холда рўйхатга киритилиши муъмкин).  
Истемолчи  
Ободжонлаштириш  
Боштарб  
Р.Хасанов

Корхона  
“Навоий ХЭТКУ АЖ бемашроткори”  
Б.Исломов  
ЭПК башшаги М.Абдикаримов  
ЭПК ЭЭОХ ва ТКБ мухандиси  
Х.Раббимов  
Истемолчи  
М.Абдикаримов  
ЭПК ЭЭОХ ва ТКБ мухандиси  
Х.Раббимов

