

Электр таъминотининг шартномасига  
7 - қлова

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Истеъмолчининг \_\_\_\_\_ иштирокида тузилди.  
Ягона электр энергетикаси тизимида узок муددатли ёки қисқа муددатли қувват танқислиги юзата келганда Истеъмолчи қўйидагиларни бажариши керак:  
1. Усуна юкларини технологик брон даражасигача пасайтириш.

Т/р №	Технологик бронга таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт  
\*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Учирлиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усунанинг бузилиши, портиши, ёниш, захарланиши ва бошқа бахсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.  
б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таълуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қараг.)

Технологик бронни чеклаш босқимлари:  
I босқич \_\_\_\_\_ кВт  
II босқич \_\_\_\_\_ кВт  
III босқич \_\_\_\_\_ кВт  
IV босқич \_\_\_\_\_ кВт

2. \_\_\_\_\_ ўтгандан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасига ага узиб қўйилади.

Т/р №	Авария бронига таълуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкларлар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: \_\_\_\_\_ кВт  
\* а) Учирлиши сув таъминоти, аюқа воситалари ишининг тўхталшига, иситиш тизимининг мулаб қоллишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкларини остида қолдирилади.  
б) Ёнишга қарин захира насослар ва бошқа ёнишга қарин агрегатлар авария бронига қирамайди. Ушбу агрегатлар, зарурати қараб, олдидан Қорхона бидан келишилган ҳолда рўзидарга қўриқилуви (қўқилиши)



2. Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори

Йил, ой	Реактив энергиянинг иқтисодий миқдори (кВАр.соат)	Шу жумладан тариф гуруҳлари бўйича
Январь		
Февраль		
Март		
Апрель		
Май		
Июнь		
Июль		
Август		
Сентябрь		
Октябрь		
Ноябрь		
Декабрь		

Реактив энергиянинг ҳар бир ҳисобот даври учун иқтисодий қиймати, ушбу Шартномада қўриқилган ва ўрнатилган тартибда аниқланмаган қувват коэффициентининг оғтинми миқдори ҳисобга олиниб, ушбу давр учун актив энергиянинг шартномалари миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.  
Ҳисобот даврининг якуни бўйича реактив энергия иқтисодий қийматининг амалдаги миқдори истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалари миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.  
Тарифга устима қўйилган қиймат соланги ҳисобга олинимаган ҳолда, фаол энергиянинг амалдаги тарифи бўйича.

5% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат доирасида фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалари миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.  
10% - реактив энергиядан иқтисодий қиймат миқдоридан ортиқ фойдаланилганда, бу амалда истеъмол қилинган актив энергия ва қувват коэффициентининг шартномалари миқдоридан келиб чиққан ҳолда аниқланади.  
Реактив энергия комплекслашмаси учун электр энергияси тарифига устималар жазима салбийаси ҳисобланади ва электр таъминоти шартномасига асосан ўчирилади.

Реактив энергия ўрни етарлича тўлдирилмаслиги ҳисобига қувват коэффициентининг норматив қиймати Истеъмолчи томонидан қўлаб-қувватламаслиги аниқланганда, ҳудудий электр тармоқлари қорхонаси томонидан қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда актив электр энергия йўқолиши қийматининг техник-иқтисодий ҳисоб-китоблари амалга оширилади, шунингдек, қувват коэффициентини кўрсаткичлари белгиланган нормативларга иқсбатан пасайтирилиши учун Истеъмолчилардан қўлимга маблаглар ўчирилади.  
Бунда ҳисоб-китоблар ва қўлимга маблагни ўчириш ҳисоб-китоб даврида Шартномаларда қўриқилганга иқсбатан Истеъмолчи томонидан қувват коэффициентининг амалдаги қийматини пасайтиришга йўл қўйилмаслиги тўғрисида "Узэнергоспецтехник"нинг тасдиқловчи бўлганда амалга оширилади.

Тариф четқирмавлар истеъмолчи ягона электр тизими тармоғида электр тармоғининг зағта юкларини соатларида реактив энергия ҳосил қилганда ва электр тармоғининг кичик юкларини соатларида энергия тизими тармоғидан реактив энергия истеъмол қилинганда, агар Истеъмолчининг бундай рекоманда ишдан зарурати Шартномаларда қўриқилган бўлса, тақдим этилади.

Четқирма қўшимган қиймат соланги ҳисобга олинимаган ҳолда актив энергия учун амалдаги тарифнинг 15% миқдоридан белгиланган

