

Авариявий ва технологик бронни аниқлаш бўйича ДА.ЛО.ЛАТНОМА

Истеъмолчининг _____ иштирокида тузилди.
Ягона электр энергетикаси тизимида узоқ муддатли ёки кичик муддатли қувват танқислиги юзга келганда Истеъмолчи қуйидагиларни бажариши керак:

- 1. Усуна юсламасини технологик брон даражасига пасайтириш:

T/p №	Технологик бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

*а) Барча цехлар ва агрегатлар зудлик билан ўчирилади. Ўчирилиши яроқсиз маҳсулот ишлаб чиқарилиши, усунанинг бузилиши, портлаш, ёнгиш, захарланиши ва бошқа бахтсиз ҳодисаларга олиб келувчи цехлар ва агрегатлар бундан мустасно.

б) Технологик бронга шунингдек авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар ҳам қиради (2-бандга қаранг.)

Технологик бронни чеклаш босқичлари:

- I босқич _____ кВт
- II босқич _____ кВт
- III босқич _____ кВт
- IV босқич _____ кВт

2. _____ ўтганидан кейин цехлар ва агрегатлар авария бронни даражасигага узиб қуйилади.

T/p №	Авария бронига таалуқли цехлар ва агрегатлар номи*	Ишла қолдирилган юкламалар қуввати (кВт)	Изох
1.			
2.			
3.			
4.			

Жами: _____ кВт

* а) Ўчирилиши, суз таъминоти, алоқа воситалари ишининг тўхташига, истиши тизимининг музлаб қолмишига олиб келувчи цехлар ва агрегатлар, ҳамда қўриқлаш ёриткичлари юкларини остида қолдирилади.

б) Ёлғизга қарин заҳарга насослар ва бошқа ёнгинга қарши агрегатлар авария бронига қирмайди (зибу агрегатлар, заруратга қараб, олдиндан Корхона билан келишилган ҳолда руҳиятга қаринчилиши мумкин).

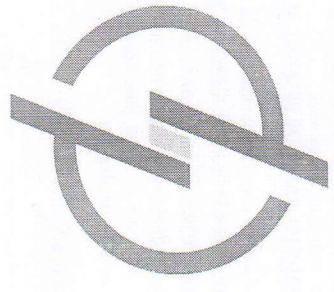
Имзолар:

Истеъмолчи: Авратил
М.Ў. (Имзо)



“ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ” АЖ

“НАМАНГАН ХУДУДИЙ ЭЛЕКТР ТАРМОҚЛАРИ КОРХОНАСИ” АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ



ЮРИДИК ВА ЮРИДИК МАҚОМГА ЭГА БЎЛМАГАН ТАДБИРКОР ИСТЕЪМОЛЧИЛАР УЧУН ЭЛЕКТР ТАЪМИНОТИ

ШАРТНОМАСИ

№ 431704

_____ Норман Вилоят Бўғи
 _____ Оммунар елекрес кутубхонаси
 _____ Норман Тузон бўғи
 (корхона, ташилот, муассаса номи)