

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича  
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг багане бўйича мануболик четарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг багане бўйича мануболиги четараси ҳисобга олинган ҳолда мануболик четарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга ҳисобланади:

а) Қуввати \_\_\_\_\_ кВА бўлган трансформаторлардаги ойлик актив энергиянинг йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ %, реактив энергия йўқолишлари \_\_\_\_\_ кВт.соат ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

б) Истеъмолчининг кабелъ линияларидagi хар ойлик энергияни йўқолиш:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг хаво линияларидagi хар ойлик энергия йўқолишлари:

Узунлиги \_\_\_\_\_ м;  
Кесим юзаси \_\_\_\_\_ мм<sup>2</sup>;

Кучланиши \_\_\_\_\_ кВ бўлса, \_\_\_\_\_ кВт.соатни, ёки \_\_\_\_\_ % ташкил этади.

Энергияни хар ойда жами йўқолишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг \_\_\_\_\_ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг хар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартномавий энергия микроларидан келиб чикиб аниқланади.

Таъминотчи корхонанинг электр тармоқлари ва уйлариинг ичка электр тармоқларининг бўлиниш четарасидан умумий мулк ҳисобланганган ушбу тармоқлардан таъминлангандан маънавий истеъмолчиларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригача бўлган электр тармоқларидagi электр энергияси йўқолишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолига қаратилган.

Истеъмолчи:

М.У. (Имзо)

Таъминотчи корхона:

М.У. (Имзо)

Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича  
ҲИСОБОТ  
20\_\_ йил \_\_\_\_\_ ойи бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ йил.

Уланган жой номи, ҳисобга олинган приборнинг завоид рақами, ҳисобга олинган тур (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициенти				Ҳисобга олинган приборлар кўрсаткичлари		Ҳисобга олинган прибор кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с. кВт.с.	Таъкидланган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	кучланиш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич	кўрсаткичлари	кўрсаткичлари			Эрта-дубин типга вақт	Кун дубин типга вақт	Кечки типга вақт	Тун		
1									соат	соат	соат	соат	соат	соат
2									6-9	9-17	17-22	22-24	0-6	13
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
Жами														

Изоҳ: 7 устун = 6 устун - 5 устун, таъкидланган ҳисоб учун назорат рақами 8 устун = 7 устун + 4 устун, 8 устун = 9 устун + 10 устун + 11 устун + 12 устун + 13 устун.

Истеъмолчи раҳбари

Таъминотчи корхона энергияси

Ф.И.Ш. Имзо

Ф.И.Ш. Имзо

