

Энергияни йўқотишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия ҳисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланд бўйича мансублик четарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланд бўйича мансублиги четараси ҳисобга олинган ҳолда мансублик четарасидан ҳисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми ҳисоблаш йўли билан аниқланади ва қўйиладиганга ҳисобланади:

а) Қуввати _____ кВА бўлган трансформаторлардан ойлик актив энергиянинг йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % реактив энергия йўқолишлари _____ кВт.соат ёки _____ % ташкил этади;

б) Истеъмолчилнинг кабелъ линиялариданги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:

Узулини _____ м;
Кескин юзаси _____ мм²;
Рўсуми _____ мм;
Қўчаниши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади;

в) Истеъмолчилнинг ҳаво линиялариданги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:

Узулини _____ м;
Кескин юзаси _____ мм²;
Рўсуми _____ мм;
Қўчаниши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Энергияни ҳар ойда жами йўқотишлар ҳажми ҳисоб давридаги энергия сарфининг _____ фоизини ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчилнинг ҳар ҳисоб-китоб даври учун, ҳисоб-китоб давридаги амалдаги энергия Истеъмолдан ва 1-иловада кўрсатилган ойлик шартноманин энергия миқдорларидан кесно чикиб аниқланади.

Таъминотчи қорхонанинг электр тармоқлари ва уйлариинг чики электр тармоқларининг бўлишии четарасидан умумий мулк ҳисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминлавадиган машини истеъмолчилларнинг электр энергиясини ҳисобга олиш ускуналаригаъча бўлган электр тармоқлариданги электр энергияни йўқотишлари ҳисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари истеъмолчига қаратилган.

Имзолар:



Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ

20 ____ йил _____ ойи бўйича

20 ____ йил.

Кўрсаткичлар қайд этилган сана « ____ » _____

Улашган жой номи, ҳисобга олиш приборининг замол рақами, ҳисобга олиш тури (актив, реактив)	Ҳисоб-китоб коэффициентини	Ҳисобга олиш прибори	Ҳисобга олиш прибори	Сарф кВт.с.			Таъминотчилнинг тариф бўйича сарф кВт.с.					
				кВт.с.	Эрта-кеч вақт	Кун вақт	Кечини вақт	Тун вақт	Сарф			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жами												

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

