

Энергияни йўқолишларини аниқлаш бўйича
ДАЛОЛАТНОМА

Энергия хисобга олиш приборлари электр тармоқларининг баланс бўйича мансублик чегарасида ўрнатилмаганда, электр тармоқларининг баланс бўйича мансублиги чегараси хисобга олинган ҳолда мансублик чегарасидан хисобга олиш прибори ўрнатилган жойгача бўлган қисми хисоблаш йўли билан аниқланади ва қуйидагиларга хисобланади:

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

б) Истеъмолчининг кабель линияларидаги ҳар ойлик энергияни йўқотиш:
Узунлиги 10 м; _____ м;
Қесим юзаси 600 мм²; _____ мм²;
Русуми АВБЗБ _____;
Қучланиши 0,4 кВ бўлса, 600 кВт.соатни, ёки 0,5 % ташкил этади;

в) Истеъмолчининг ҳаво линияларидаги ҳар ойлик энергия йўқолишлари:
Узунлиги _____ м;
Қесим юзаси _____ мм²;
Русуми _____;
Қучланиши _____ кВ бўлса, _____ кВт.соатни, ёки _____ % ташкил этади.

Ушбу Шартноманинг 3.8 бандига асосан юқорида кўрсатилган энергия йўқолишлари Истеъмолчининг ҳар хисоб-китоб даври учун, хисоб-китоб давридаги амалдаги энергия истеъмолидан ва 1-иловада кўрсатилган ишлаш тартибидан аниқланади.

Қорхонанинг электр тармоқлари ва уйларида ички электр тармоқларининг бўлиниш чегарасидан умумий мулк хисобланадиган ушбу тармоқлардан таъминланадиган маъшир истеъмолчиларнинг электр энергиясини хисобга олиш асбобларига бўлган электр тармоқларидаги электр энергияси йўқолишлари хисоб-китоб қилиш йўли билан аниқланади ва уй-жой мулкдорлари ширкатлари ёки коммунал-эксплуатация ташкилотлари истеъмоллига қаратилади

Имзолар:

Истеъмолчи: А. Абдураҳманов
Корхона: А. Абдураҳманов (Имзо)




Энергия (актив, реактив) сарфи бўйича
ХИСОБОТ



2022 йил январ охири бўйича

Кўрсаткичлар қайд этилган сана «5» январ 2022 йил.

Уланган жой номи, хисобга олиш приборининг завод рақами, хисобга олиш тури (актив, реактив)	Хисоб-китоб коэффициенти		Хисобга олиш прибори кўрсаткичлари		Хисобга олиш прибори кўрсаткичларининг фарқи	Сарф кВт.с., кВт.Ар.с.	Табақалаштирилган тариф бўйича сарф кВт.с.					
	ток трансформаторининг (ТТ)	қулла-ниш трансформаторининг (КТ)	умумий	бошланғич			охирги	Эрта-лабаки тигиз вақт	Кун	Кечки тигиз вақт	Тун	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<u>СНЧ ЭЭОН</u>												
<u>РН1083</u>	<u>80015</u>		<u>40</u>	<u>13168</u>								
Жами												

Изох: гр 7= гр 6- гр 5, табакалаштирилган хисоб умуми назорат рақами гр 7= гр 9+гр10+гр11+гр12+гр13 гр 8 = гр 7*гр 4

Истеъмолчи раҳбари: А. Абдураҳманов
Ф.И.Ш.ИМЗОСИ
Корхона: А. Абдураҳманов

МНБ вақили