

**ENERGIYANI YO'QOLISHLARINI ANIQLASH BO'YICHA  
DALOLATNOMA**

Energiya hisobga olish priborlari elektr tarmoqlarining balans bo'yicha mansublik chegarasida o'rnatilmaganda, elektr tarmoqlarining balans bo'yicha mansubligi chegarasi hisobga olingan holda mansublik chegarasida hisobga olish pribori o'rnatilgan joygacha bo'lgan qismi hisoblash yo'li bilan aniqlanadi va quyidagilarga xisoblanadi:

a) Quvvati \_\_\_\_\_ kVA bo'lgan transformatorlardagi oylik aktiv energiyaning yo'qolishlari: \_\_\_\_\_ kVt.soat yoki \_\_\_\_\_ % reaktiv energiya yo'qolishlari \_\_\_\_\_ kVAr.soat yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi;

b) Iste'molchining kabel liniyalaridagi har oylik energiyani yo'qotish:  
Uzunligi \_\_\_\_\_ m;  
Kesim yuzasi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Rusumi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Kuchlanishi \_\_\_\_\_ kV bo'lsa, \_\_\_\_\_ kVt.soatni, yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi;

v) Iste'molchining havo liniyalaridagi har oylik energiya yo'qolishlari:  
Uzunligi \_\_\_\_\_ m;  
Kesim yuzasi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Rusumi \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup>;  
Kuchlanishi \_\_\_\_\_ kV bo'lsa, \_\_\_\_\_ kVt.soatni, yoki \_\_\_\_\_ % tashkil etadi.

Energiyani har oyda jami yo'qotishlar hajmi hisob davridagi energiya sarfining \_\_\_\_\_ foizini tashkil etadi.  
Ushbu Shartnomaning 3.8 bandiga asosan yuqorida ko'rsatilgan energiya yo'qotishlar iste'molchining xar hisob-kitob davri uchun, hisob-kitob davridagi amaldagi energiya iste'moldan kelib chiqib foiz hisobidagi xarajatlarning kelishuvi asosida aniq qiymatlar ko'rinishida xisob-kitob qilinadi.

Imzolar:

Iste'molchi:

M.O'. (Imzo)



\_\_\_\_\_ minotchi korxonasi:  
(Imzo)

**ENERGIYA (AKTIV, REAKTIV) SARFI BO'YICHA  
HISOBOT**

20 \_\_\_\_ yil \_\_\_\_\_ oyi bo'yic Ko'rsatkichlar qayd etilgan sana « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ yil.

Ulangan joy nomi, hisobga olish priborining zavod raqami, hisobga olish turi (aktiv, reaktiv)	Hisob-kitob koeffitsiyenti			Hisobga olish pribori ko'rsatkichlari		Hisobga olish pribori kursatkichlarining farqi	Sarf kVt.s., kVAr.s.	Tabaqalashirilgan tarif bo'yicha sur' kVt.s.				
	tok transformatorining (TI)	kuchlanish transformatorining (KT)	umumiy	boshlang'ich	oxirgi			Ertalabki tig'iz vaqt	Kun	Kechki tig'iz vaqt	Tun	
											soat 6-9	soat 17
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Jami												

Izoh: 7 ustun = 6 ustun - 5 ustun; tabaqalashirilgan hisob uchun nazorat raqami 8 ustun = 7 ustun \* 4 ustun;  
8 ustun = 9 ustun + 10 ustun + 11 ustun + 12 ustun + 13 ustun;

Iste'molchi rahbari

Iste'molchi energetigi



F.I.Sh.imzosi

F. I. Sh.imzosi