

YETKAZIB BERILADIGAN ENERGIYA HAJMI

1. Tarif guruhi II
2. Faoliyat turi eropu markaziy
3. Iste'molchi elektr qurilmalarining ulangan quvvati: _____ kVA (kVt)
4. Texnik shart raqami _____, sanasi _____
Texnik shart bo'yicha ruxsat berilgan quvvati _____ kVt
5. Elektr ta'minoti ishonchiligi bo'yicha toifasi (loyiha bo'yicha) _____
Elektr ta'minoti ishonchiligi bo'yicha toifasi (amalda) II
6. Hisob-kitob turi: 1-erabka
tarif turi: tabaqalashirilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashtirilgan (koraklisi yozilsin)
7. Mahalla nomi Aprel mahallasi

Oylar	Energiya hajmi	
	Aktiv energiya shartnomaviy miqdori ming. kVt*soat	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori ming. kVar*soat
Yanvar	1422,22	
Fevral	1200	
Mart	2088,88	
Aprel		
May		
Iyun		
Iyul		
Avgust		
Sentyabr		
Oktyabr		
Noyabr		
Dekabr		
Yil, jami		

Ish soat va kunlari: 8 soat, 26 kun

Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar bo'yicha yuklanish % hisobida I 100, II 50,0 III 10

Iste'molchi
[Signature]
M.O' (imzo, I.L.Sh., sana)

Ta'minotchi korxonona
[Signature]
M.O' (imzo, I.L.Sh., sana)

