

**YETKAZIB BERILADIGAN ENERGIYA HAJMI**

1. Tarif guruhi \_\_\_\_\_
2. Faoliyat turi \_\_\_\_\_
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 ishonchliligi bo'yicha toifasi (loyiha bo'yicha) \_\_\_\_\_  
Elektr ta'minoti ishonchliligi bo'yicha toifasi (amalda) \_\_\_\_\_
6. Hisob-kitob turi: 1 smabkum  
tarif turi: tabaqalashtirilgan, bir stavkali yoki axoliga tenglashtirilgan (keraklisi yozilsin)
7. Mahalla nomi \_\_\_\_\_

Oylar	Energiya hajmi	
	Aktiv energiya shartnomaviy miqdori ming. kVt*soat	Reaktiv energiyaning iqtisodiy miqdori ming. kVar*soat
Yanvar	<u>9333</u>	
Fevral	<u>9333</u>	
Mart	<u>9334</u>	
Aprel		
May		
Iyun		
Iyul		
Avgust		
Sentyabr		
Oktyabr		
Noyabr		
Dekabr		
<b>Yil, jami</b>	<u>28000</u>	

Ish soat va kunlari: \_\_\_\_\_ soat, \_\_\_\_\_ kun

Umumiy yuklamaga nisbatan smenalar bo'yicha yuklanish % hisobida I \_\_\_\_\_, II \_\_\_\_\_, III \_\_\_\_\_

