

наименование предприятия _____
 Адрес _____
 Ведомственная принадлежность _____

Абонент _____
 Питающий центр _____
 ГЭС, ТЭЦ или п/ст. Мосэнерго _____
 Фидер № _____
 РП, ТП № _____

**Протокол (суммарный)
 вычислений нагрузок и косинуса "ФИ" за 15-Май-2009
 по счётчик ПСЧ4-ТМ.05 #0309061057**

по предприятию в целом или по отдельному центру

I. Результаты вычислений

Час	Суммарный расход электроэнергии за 1 час		Тангенс "ФИ"	Косинус "ФИ"	Полная мощность, кВт	Мощность включ. компенсирующих устройств, кВар
	активной, кВт·ч	реактивной, кВар·ч				
	№ абонента					
1. 0 - 1	0,426	0,719	1,687	0,510	0,836	
2. 1 - 2	0,413	0,676	1,637	0,521	0,792	
3. 2 - 3	0,403	0,644	1,598	0,531	0,759	
4. 3 - 4	0,437	0,754	1,725	0,501	0,871	
5. 4 - 5	0,514	0,715	1,390	0,584	0,881	
6. 5 - 6	0,501	0,764	1,525	0,548	0,914	
7. 6 - 7	0,630	0,708	1,124	0,665	0,948	
8. 7 - 8	0,755	0,812	1,075	0,681	1,108	
9. 8 - 9	0,696	0,709	1,020	0,700	0,993	
10. 9 - 10	0,780	0,761	0,976	0,715	1,090	
11. 10 - 11	0,815	0,792	0,972	0,717	1,137	
12. 11 - 12	0,738	0,766	1,038	0,694	1,064	
13. 12 - 13	0,644	0,700	1,086	0,677	0,951	
14. 13 - 14	0,536	0,684	1,277	0,617	0,869	
15. 14 - 15	0,511	0,649	1,270	0,619	0,826	
16. 15 - 16	0,489	0,695	1,420	0,576	0,850	
17. 16 - 17	0,451	0,630	1,396	0,582	0,775	
18. 17 - 18	0,412	0,588	1,429	0,573	0,718	
19. 18 - 19	0,404	0,615	1,523	0,549	0,735	
20. 19 - 20	0,401	0,652	1,626	0,524	0,766	
21. 20 - 21	0,379	0,617	1,629	0,523	0,724	
22. 21 - 22	0,380	0,588	1,546	0,543	0,700	
23. 22 - 23	0,378	0,574	1,518	0,550	0,688	
24. 23 - 24	0,406	0,624	1,539	0,545	0,745	
Сут. расход	12,500	16,438			20,740	

н/д - недостоверные данные

ЧАСЫ	Потребление эл. энергии		Средняя нагрузка			Средневзвеш. коэффициент мощности
	активной, кВт·ч	реактивной, кВар·ч	активная, кВт	реактивная, кВар	полная, кВт	
с 0 до 8 ч.	4,080	5,792	0,510	0,724	0,889	1,743
с 8 до 16 ч.	5,209	5,757	0,651	0,720	0,973	1,494
с 16 до 24 ч.	3,210	4,889	0,401	0,611	0,731	1,822
с 0 до 24 ч.	12,499	16,438	0,521	0,685	0,864	1,659

Главный инженер _____
 подпись (Ф.И.О.)

Главный энергетик _____
 подпись (Ф.И.О.)