

**ООО "Самолет-Прогресс"**

Адрес г. Москва, ул. И. Франко, д. 8  
Ведомственная принадлежность \_\_\_\_\_

Абонент  
Питающий центр  
ГЭС, ТЭЦ или п/ст Мосэнерго  
Фидер № \_\_\_\_\_  
РП, ТП № \_\_\_\_\_

**ПРОТОКОЛ (суммарный) по объектам МО**

Вычисление нагрузок и косинуса "ФИ" за :  
по **Предприятию в целом**

**16.06.2021**

по предприятию в целом или по отдельному центру

**I. Результаты вычислений**

Час	Суммарный расход электроэнергии за 1 час		Тангенс "ФИ"	Косинус "ФИ"	Полная мощность кВа	Мощность включ. компенсирующих устройств квар
	активный кВт.ч	реактивный кВар.ч				
	№ абонента					№ абонента
1. 0-1	9728,42	2432,11	0,30	0,96	10027,83	
2. 1-2	9631,14	1926,23	0,32	0,95	9821,87	
3. 2-3	9534,82	1906,96	0,33	0,95	9723,65	
4. 3-4	9439,48	1887,90	0,31	0,95	9626,41	
5. 4-5	9345,08	2336,27	0,31	0,96	9632,69	
6. 5-6	9251,63	2312,91	0,30	0,96	9536,36	
7. 6-7	9529,18	1905,84	0,33	0,95	9717,89	
8. 7-8	9624,47	2406,12	0,31	0,96	9920,68	
9. 8-9	9720,72	2430,18	0,30	0,96	10019,88	
10. 9-10	9817,92	2454,48	0,29	0,96	10120,08	
11. 10-11	9916,10	2479,03	0,28	0,96	10221,28	
12. 11-12	10015,26	2503,82	0,29	0,96	10323,50	
13. 12-13	9814,96	1962,99	0,32	0,95	10009,33	
14. 13-14	9716,81	2429,20	0,31	0,96	10015,86	
15. 14-15	9522,47	2380,62	0,30	0,96	9815,54	
16. 15-16	9332,02	2333,01	0,30	0,96	9619,23	
17. 16-17	9518,66	2379,67	0,29	0,96	9811,61	
18. 17-18	9709,04	2427,26	0,31	0,96	10007,85	
19. 18-19	9903,22	1980,64	0,32	0,95	10099,34	
20. 19-20	10002,25	2500,56	0,30	0,96	10310,08	
21. 20-21	9814,96	2453,74	0,28	0,96	10117,03	
22. 21-22	10011,26	2502,81	0,31	0,96	10319,37	
23. 22-23	10211,48	2552,87	0,31	0,96	10525,76	
24. 23-24	10415,71	2603,93	0,30	0,96	10736,27	
Сут. расход	<b>233527,06</b>	<b>55489,13</b>			<b>240079,40</b>	

max знач.= 10415,71

Примечание: Указания по заполнению (см. на обороте)

ЧАСЫ	Потребление эл. энергии		Средняя нагрузка			Средневзвеш. коэффициент мощности
	активной кВт.ч	реактивной кВар.ч	активная кВт	реактивная кВар	Полная кВа	
с 0 до 8ч.	76084,22	17114,32	9510,53	2139,29	9748,16	0,98
с 8 до 16 ч.	77856,27	18973,32	9732,03	2371,66	10016,85	0,97
с 16 до 24 ч.	79586,58	19401,48	9948,32	2425,19	10239,66	0,97
с 0 до 24ч.	<b>233527,06</b>	<b>55489,13</b>	<b>9730,29</b>	<b>2312,05</b>	<b>10001,21</b>	<b>0,97</b>

Главный инженер



Потапов Ю.В.