

**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 Москвы**

Вычисление нагрузок и косинуса "ФИ" за :

**16.06.2021**

по Предприятию в целом

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	328,70	82,18	0,30	0,96	338,82	
2. 1-2	325,41	65,08	0,32	0,95	331,86	
3. 2-3	322,16	64,43	0,33	0,95	328,54	
4. 3-4	318,94	63,79	0,31	0,95	325,25	
5. 4-5	315,75	78,94	0,31	0,96	325,47	
6. 5-6	312,59	78,15	0,30	0,96	322,21	
7. 6-7	321,97	64,39	0,33	0,95	328,34	
8. 7-8	325,19	81,30	0,31	0,96	335,20	
9. 8-9	328,44	82,11	0,30	0,96	338,55	
10. 9-10	331,72	82,93	0,29	0,96	341,93	
11. 10-11	335,04	83,76	0,28	0,96	345,35	
12. 11-12	338,39	84,60	0,29	0,96	348,81	
13. 12-13	331,62	66,32	0,32	0,95	338,19	
14. 13-14	328,31	82,08	0,31	0,96	338,41	
15. 14-15	321,74	80,44	0,30	0,96	331,64	
16. 15-16	315,31	78,83	0,30	0,96	325,01	
17. 16-17	321,61	80,40	0,29	0,96	331,51	
18. 17-18	328,05	82,01	0,31	0,96	338,14	
19. 18-19	334,61	66,92	0,32	0,95	341,23	
20. 19-20	337,95	84,49	0,30	0,96	348,35	
21. 20-21	331,62	82,91	0,28	0,96	341,83	
22. 21-22	338,26	84,56	0,31	0,96	348,67	
23. 22-23	345,02	86,26	0,31	0,96	355,64	
24. 23-24	351,92	87,98	0,30	0,96	362,75	
Сут. расход	<b>7890,32</b>	<b>1874,84</b>			<b>8111,71</b>	

max знач.= 351,92

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.	2570,70	578,25	321,34	72,28	329,37	0,98
с 8 до 16 ч.	2630,58	641,06	328,82	80,13	338,45	0,97
с 16 до 24 ч.	2689,04	655,53	336,13	81,94	345,97	0,97
с 0 до 24ч.	<b>7890,32</b>	<b>1874,84</b>	<b>328,76</b>	<b>78,12</b>	<b>337,92</b>	<b>0,97</b>

Главный инженер

Потапов Ю.В.