

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель руководителя  
Департамента  
жилищно-коммунального  
хозяйства г. Москвы

  
\_\_\_\_\_ В.Г. Плешивцев

« 07 » 12 2020 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор  
Филиала АО "СО ЕЭС"  
Московское РДУ

  
\_\_\_\_\_ А.П. Поляков

« 07 » 12 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
ПАО "Россети Московский регион "

  
\_\_\_\_\_ П.А. Синютин

« 22 » 12 2020 г.

**Изменения в график  
ограничения режима потребления электрической энергии на 2020/2021 гг.  
по ПАО «Россети Московский регион» на территории города Москвы**

Исключить из графика ограничения режима потребления электрической энергии на 2020/2021 гг. по ПАО «Россети Московский регион»  
на территории г. Москвы нижеследующих потребителей:

№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, МВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	АО "НИИ "КУЛОН"	0.24	0.47	0.71	0.94	1.18	1.42	1.65	1.89	2.12	2.36
2	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	1.12	2.25	3.37	4.50	5.62	6.74	7.87	8.99	10.12	11.24
3	ФГБНУ "ВНИИГИМ им. А.Н. КОСТЯКОВА"	0.53	1.06	1.59	2.12	2.66	3.19	3.72	4.25	4.78	5.31
	Итого	1.89	3.78	5.67	7.56	9.46	11.35	13.24	15.13	17.02	18.91

Величина потребления электрической энергии потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-25,7<sup>0</sup>С)

Первый заместитель Генерального директора –  
главный инженер



Д.Б. Гвоздев




Внести в график ограничения режима потребления электрической энергии на 2020/2021 гг. по ПАО «Россети Московский регион»  
на территории г. Москвы нижеследующих потребителей:

№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, МВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Филиал "Центральный" ОАО "Оборонэнерго"	0.19	0.38	0.76	1.14	1.33	1.71	2.09	2.28	2.46	2.65
2	Филиал "Центральный" ОАО "Оборонэнерго"	0.38	0.57	0.76	0.95	1.33	1.52	1.90	2.09	2.09	2.28
3	Филиал "Центральный" ОАО "Оборонэнерго"	0.00	0.19	0.19	0.38	0.38	0.58	0.77	0.96	1.15	1.34
4	Филиал "Центральный" ОАО "Оборонэнерго"	0.54	0.72	0.90	1.26	1.44	1.62	1.80	2.16	2.34	2.70
5	Филиал "Центральный" ОАО "Оборонэнерго"	0.58	1.15	1.54	1.92	2.11	2.50	2.88	3.07	3.46	3.84
6	Филиал "Центральный" ОАО "Оборонэнерго"	0.36	0.72	0.90	1.08	1.44	1.80	1.98	2.34	2.70	2.88
7	Филиал "Центральный" ОАО "Оборонэнерго"	0.19	0.38	0.57	0.95	1.14	1.52	1.90	2.09	2.28	2.46
8	Филиал "Центральный" ОАО "Оборонэнерго"	0.19	0.19	0.38	0.58	0.58	0.77	0.77	0.96	1.15	1.34
	Итого	2.43	4.30	6.00	8.26	9.75	12.02	14.09	15.95	17.63	19.49

Величина потребления электрической энергии потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-25,7<sup>0</sup>С)

Первый заместитель Генерального директора –  
главный инженер



Д.Б. Гвоздев



Итоговая таблица после изменения:

№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, МВт*ч									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого	3514.19	7023.41	10534.73	14044.09	17561.52	21064.89	24576.87	28085.54	31597.38	35106.19

Первый заместитель Генерального директора –  
главный инженер



Д.Б. Гвоздев

