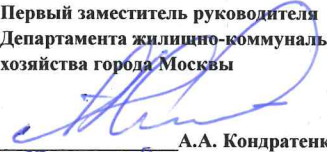


СОГЛАСОВАНО:
Первый заместитель руководителя
Департамента жилищно-коммунального
хозяйства города Москвы


А.А. Кондратенко
«27» 08 2024 г.

СОГЛАСОВАНО
Директор
Филиала АО "СО ЕЭС"
Московское РДУ


А.П. Поляков
«20» 08 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор
Филиала ПАО "Россети" -
Московское предприятие
магистральных электрических сетей


В.В. Дейнега
«28» 08 2024 г.

ГРАФИК

ограничения режима потребления электрической энергии на 2024/2025 гг.
по Филиалу ПАО "Россети" - Московское предприятие магистральных электрических сетей на территории г. Москва

№ п/п	Потребитель	Наименование ПС	Наименование фидеров	Очередь ограничения, тыс. кВт*ч									
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	АО "МСК Энерго"	ПС 500 кВ Бескудниково	ф. 207 (РК ПИК), ф. Пик Инвест-1 (яч. 716), ф. 28052а+б (яч. 725)	2,88	5,76	8,63	11,51	14,39	17,27	20,14	23,02	25,90	28,78
2	АО "МСК Энерго"	ПС 500 кВ Очаково	КЛ 20 кВ Вест-Парк1 (яч. 506), КЛ 20 кВ РТП 48030 с.1 (яч. 610)	5,25	10,51	15,76	21,02	26,27	31,53	36,78	42,04	47,29	52,55
3	АО "Завод специальных монтажных изделий"	ПС 500 кВ Чагино	КЛ 20 кВ ЗСМИ №1 (яч. 206) КЛ 20 кВ ЗСМИ №2 (яч. 404)	2,42	4,83	7,25	9,66	12,08	14,49	16,91	19,32	21,74	24,15
4	ООО "Газпромнефть-Энергосервис"	ПС 500 кВ Чагино	КВЛ 220 кВ Чагино- Капотня 1, КЛ 220 кВ Чагино- Капотня 2	19,84	39,68	59,53	79,37	99,21	119,05	138,89	158,74	178,58	198,42
ИТОГО:				30,39	60,78	91,17	121,56	151,95	182,34	212,73	243,12	273,51	303,89

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки обеспеченностью 0,92 (-26°C)

Главный инженер


А.В. Филиппов