

Архангельский филиал публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад»

СОГЛАСОВАНО

Министр топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области

(подпись)

Л.Н. Поташев

06 сентября 2021 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор Филиала АО «СО ЕЭС» Архангельское РДУ

(подпись)

К.И. Феденюк

02 сентября 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Генерального директора директор Архангельского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»

(подпись)

А.Л. Кашин

09 сентября 2021 г.

ВЫПИСКА

из Графика ограничения режима потребления электрической энергии на 2021/2022 гг. по Архангельскому филиалу ПАО «Россети Северо-Запад» на территории Архангельской области

Ν п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс.кВт*ч									
		I	П	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Вторичный получатель команд МУП «НЭСК»										
1	Потребители МУП «НЭСК» [ПС 110 кВ Первомайская]	7,716	15,431	23,147	30,862	38,578	46,294	54,009	61,725	69,441	77,156
	ИТОГО:	7,716	15,431	23,147	30,862	38,578	46,294	54,009	61,725	69,441	77,156
	в т.ч. по Архангельскому энергорайону:	7,716	15,431	23,147	30,862	38,578	46,294	54,009	61,725	69,441	77,156
	в т.ч. по Котласскому энергорайону:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-32,2 °C)

Первый заместитель директора - Главный инженер Архангельского филиала ПАО «Россети Северо-Запад»

(подпись)

О.А. Козлов

Выписка верна:

Ведущий инженер службы электрических режимов

С.В. Бусыгин