

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 π/π	Потребитель	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
	Вторичный получатель команд ООО «Архэнергия»										
1	Потребители ООО «Архэнергия» [ПС 110 кВ №36]	0,467	0,934	1,401	1,868	2,334	2,801	3,268	3,735	4,202	4,669
2	Потребители ООО «Архэнергия» [ПС 35 кВ №10]	0,098	0,196	0,294	0,392	0,490	0,589	0,687	0,785	0,883	0,98
3	Потребители ООО «Архэнергия» [ПС 35 кВ Заостровье]	0,026	0,052	0,077	0,103	0,129	0,155	0,181	0,206	0,232	0,258
4	Потребители ООО «Архэнергия» [ПС 35 кВ Бревенник-1]	0,019	0,038	0,058	0,077	0,096	0,115	0,135	0,154	0,173	0,192
	ИТОГО:	0,610	1,220	1,830	2,440	3,049	3,660	4,271	4,880	5,490	6,100
в т.ч. по Архангельскому энергорайону: в т.ч. по Котласскому энергорайону:		0,610	1,220	1,830	2,440	3,049	3,660	4,271	4,880	5,490	6,100
		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