

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику	Время отключения	Очередь ограничения, МВт									
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
20	а Пельж	ПС 110 кВ Заречная	Ф-858	ОП	30								1,9	1,9	1,9
21	а. Дили-Халк. х Евсеевский а Пельж- Давид. Кызыл-Юрт. а Бесленей а Бануко	ПС 110 кВ Эркин-Шахар	Д-606	ОП	30										4,71
22	с Старта, Эркин-Халк, а Эркин-Юрт.	ПС 110 кВ Эркин-Шахар	Д-605	ОП	30										0,15
23	ОАО "Кавказэнерго"	ПС 110 кВ Цементная	яч.70	ОП	30								1,2	1,2	1,2
24	ОАО "Кавказэнерго"	ПС 110 кВ Цементная	яч.19	ОП	30								1,2	1,2	1,2
25	ОАО "Кавказэнерго"	ПС 110 кВ Цементная	яч.18	ОП	30								1,5	1,5	1,5
26	ОАО "Кавказэнерго"	ПС 110 кВ Цементная	яч.59	ОП	30								1,2	1,2	1,2
27	ОАО "Кавказэнерго"	ПС 110 кВ Цементная	яч.29	ОП	30								0,32	0,32	0,32
28	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Южная	Ф-101	ОП	15						1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
29	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Южная	Ф-102	ОП	15								0,35	0,35	0,35
30	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Южная	Ф-103	ОП	15						0,61	0,61	0,61	0,61	0,61
31	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Южная	Ф-104	ОП	15						0,49	0,49	0,49	0,49	0,49
32	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Южная	Ф-110	ОП	15					0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
33	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Южная	Ф-113	ОП	15					0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
34	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Южная	Ф-118	ОП	15					0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
35	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Северная	Ф-603	ОП	15							1,26	1,26	1,26	1,26
36	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Северная	Ф-604	ОП	15							1,12	1,12	1,12	1,12
37	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Северная	Ф-605	ОП	15							0,1	0,1	0,1	0,1
38	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Северная	Ф-610	ОП	15					0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
39	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Северная	Ф-614	ОП	15						0,83	0,83	0,83	0,83	0,83
40	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Северная	Ф-620	ОП	15	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
41	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Северная	Ф-626	ОП	15		0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
42	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Северная	Ф-631	ОП	15			0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
43	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Холодцаны	Ф-165	ОП	15					1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27
44	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Холодцаны	Ф-166	ОП	15			0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
45	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Холодцаны	Ф-167	ОП	15						0,47	0,47	0,47	0,47	0,47
46	РСК г. Черкесска	ПС 110 кВ Холодцаны	Ф-172	ОП	15			1,79	1,79	1,79	1,79	1,79	1,79	1,79	1,79
Итого по физлицу ПАО «МРСК Северного Кавказа»-«Карацачево-Черкесскэнерго»															
						до 5 мин	4,672	9,106	11,787	15,367	16,497	16,497	16,497	16,497	16,497
						до 20 мин	4,812	9,466	14,227	18,907	23,547	28,217	31,957	31,957	33,887
						Всего	4,812	9,466	14,227	18,907	23,547	28,217	32,890	37,510	42,140
						Всего по ДУ	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Величина потребления электрической мощности потребителем, указанная в графике, определена для условий прохождение максимума нагрузок при среднегодичных температурах наружного воздуха, соответствующих температурре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-18,0 С)

Главный инженер Филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Карацачево-Черкесскэнерго»



А.П. Ляшенко


