

N м/л	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		
44	Фролотовское шоссе, ул. Репина, ул. Д. Ульянова, ул. Брошченко	ПС 110 кВ ПС-15	Л 6 кВ № 12	ОП	до 5 мин												
45	х. Лаптинского, ЭЖБЫ ДТТ-32, шк. № 34, ДЭС № 88, ДЭС № 20,	ПС 110 кВ ПС-15	Л 6 кВ № 14	ОП	до 5 мин		0,12	1,32									
46	ул. Адмирала Фадеева	ПС 110 кВ ПС-15	Л 6 кВ № 36	ОП	до 5 мин		0,21										
47	ул. Ленинская, ул. Парковая, Парк "Победа", ул. Шитовой	ПС 110 кВ ПС-15	Л 6 кВ № 43	ОП	до 5 мин		0,35										
48	Завод Маяк, насосная	ПС 110 кВ ПС-15	Л 6 кВ № 48	ОП	до 5 мин			0,45									
49	Парк Победы, ул. Парковая	ПС 110 кВ ПС-15	Л 6 кВ № 70	ОП	до 5 мин				1,31								
50	ул. Степаняна	ПС 110 кВ ПС-15	Л 6 кВ № 75	ОП	до 5 мин		0,13										
51	ул. Отрадная ТП ООО "Эпицентр"	ПС 110 кВ ПС-15	Л 6 кВ № 77	ОП	до 5 мин				0,12								
52	ул. Литовская, ул. Качаля	ПС 110 кВ ПС-16	Л 10 кВ № 12	ОП	до 20 мин				0,50								
53	С/Т ретейна Максимовой дачи, пос. Дергачи	ПС 110 кВ ПС-17	Л 6 кВ № 8	ОП	до 20 мин												
54	ЖСТКЗ "Лесная поляна"	ПС 110 кВ ПС-17	Л 6 кВ № 10	ОП	до 20 мин								1,44		0,50		
55	ул. Генерала Мельника	ПС 110 кВ ПС-17	Л 6 кВ № 12	ОП	до 20 мин												
56	Котельная пр. Победы, ул. Муромская, Доконная балка	ПС 110 кВ ПС-17	Л 6 кВ № 19	ОП	до 20 мин												
57	пр. Победы д/с № 67	ПС 110 кВ ПС-17	Л 6 кВ № 25	ОП	до 20 мин												
58	Котельная ул. Кочетавская, ул. Актюбинская, пр. Победы	ПС 110 кВ ПС-17	Л 6 кВ № 30	ОП	до 20 мин							0,25			0,30		
59	Троицкая балка	ПС 110 кВ ПС-19	Л 6 кВ № 8	ДУ	до 20 мин							1,35					
60	Троицкая балка	ПС 110 кВ ПС-19	Л 6 кВ № 15	ДУ	до 20 мин							2,10					
61	Котельная ул. Василия Жукова, ул. Богдана Хмельницкого, ГУП-12, ул. Новикова	ПС 110 кВ ПС-20	Л 6 кВ № 5	ОП	до 20 мин										0,32		
62	Балаклавское Рудоправление	ПС 110 кВ ПС-20	Л 6 кВ № 20	ОП	до 20 мин										0,45		
64	в/ч пос. Фролотовское, пос. Фролотовский, часть СТ м. Фролонт	ПС 110 кВ ПС-20	Л 6 кВ № 23	ОП	до 20 мин						1,00						
ООО «СЕВАСТОПОЛЬЭНЕРГО»																	
ИТОГО:						до 5 мин	5,84	11,68	17,52	21,14	21,14	21,14	21,14	21,14	21,14		
						до 20 мин	5,84	11,68	17,52	23,36	29,20	35,04	40,88	46,72	52,56		
						всего	5,84	11,68	17,52	23,36	29,20	35,04	40,88	46,72	52,56		
						до 5 мин	0,00	0,75	1,47	2,62	7,46	10,91	10,91	12,82	13,27		
						до 20 мин	0,00	3,02	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79		
						всего	0,00	3,02	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79		
в т.ч. по электростанции ПС 110 кВ ПС-10:						до 5 мин	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
						до 20 мин	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
						всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанная в графике, определена для условий прохождения максимального нагрузок при среднеуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-10°С).

Главный инженер ООО «СЕВАСТОПОЛЬЭНЕРГО»



В. А. Шулженко

Швец Денис Евгеньевич

Тел. (86922) 53-97-24, (515-44) 3-20