

№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	Способ ввода отключения по графику ¹	Время отключения	Очередь ограничения, МВт														
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X					
76	ОАО «АвтоВАЗ»; ООО «Средне-Волжская Транспортная компания», Ремонтная база ОАО «ТЕВИС»	ГПП 110 кВ 5000000 кВ	фидер 10 кВ: 20	ОП	от 5 до 20 минут	-	-	-	1,31	-	-	-	-	-	-	-	-			
77	ООО «Ювента-Айс», ОАО «ЗОВ»		17			-	-	0,82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
78	УВМРиН ВАЗа, ООО «Квант», ООО Авто-Континент, ООО Автобор, ООО «Заслон»		60			-	-	1,31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
79	ОАО «ПБК», ЭП ОАО «АвтоВАЗ», ОАО ТольяттиХлеб, КОПОАО «АвтоВАЗ», ЧП Тяминев		24			-	-	0,65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80	Мяскомбинаты «Автозаводский», «Тольяттинский»; ОАО «Тольятти молоко» ЗАО «Данон-волга»		13			-	-	1,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
81	Завод железобетонных изделий, ООО Рыбная Компания «Парус», ООО «Интеграция», МП ПЛАП-1		11			-	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
82	ОАО «Союз-телефонстрой, УФ ИАСП Авто ВАЗ, ЗАО «Термес», ОАО «Автозаводстрой»		41			-	-	0,16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
83	«ПСА «БРОНТО», ООО «СБ - Строитель», ОАО «Витфарм», ООО «Норма», ОАО «АВТОВАЗбытсервис»		22			-	-	0,49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого:						0,00	34,87	34,87	34,87	34,87	34,87	34,87	34,87	34,87	34,87	34,87	34,87			
						0,00	0,00	9,89	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15			
						0,00	0,00	0,00	0,00	9,56	14,48	15,11	18,53	22,26	30,98					
						0,00	34,87	44,76	64,02	73,58	78,50	79,13	82,55	86,28	95,00					
						0,00	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28	22,28			
						0,00	0,00	9,89	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15	29,15			
						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,52	1,52	1,52	1,52			
						0,00	22,28	32,17	51,43	51,43	51,43	51,43	52,95	52,95	52,95	52,95	52,95			

в т.ч. по энергоузлу (энергорайону):
 Энергорайон 1. Потребители, питающиеся с шин 6(10)-110 кВ ТЭЦ ВАЗа, Тольяттинской ТЭЦ, ПС 220 кВ
 Левобережная, ПС 220 кВ Васильевская, ПС 110 кВ Комсомольская и с шин ПС 110 кВ, питающихся по ЛЭП 110 кВ с
 указанных выше подстанций и станций.

Величины потребления электрической мощности потребителей, указанные в графике, определены для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-30 °С)

Заместитель технического директора по
 эксплуатации и ремонту АО «ССК»

А.Ф. Казанцев



Примечание: ¹ ДУ - с использованием дистанционного управления, ОП - постоянным оперативным персоналом объекта электромерстки (в том числе персоналом потребителя), ОБВ - персоналом оперативно-выездных бригад, ДД - персоналом с дежурством на дому.