



№ п/п	Потребитель	Наименование подстанции	Наименование фидера	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
24	ООО "Стройдвор"	ПС "Витаминный" 110/6кВ	Д-107	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
25	ОАО "Марбиофарм"		Д-109,111,114	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
26	Завод нестандартного оборудования		Д-101 на ТП-340П	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
27	МП "Троллейбусный транспорт"		Д-105,106	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
28	МП "Троллейбусный транспорт"	ПС "Городская" 110/6кВ	Д-17,47	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
29	ЗАО "Фирма Марийгазромаш"		Д-7 на РП-6	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015
30	ООО "Фурор"		Д-29	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015
31	ИПФ "Стезя"		Д-16	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015	0,015
32	ОАО "Обувная фабрика"	ПС "Городская" 110/6кВ	Д-30 на РП-5 на ТП-	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
33	МАРТУ - ТП 156 (в РП-2-Л-на ТП47)		Д-45 в РП-2	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
<b>ИТОГО:</b>				<b>1,95</b>	<b>3,9</b>	<b>5,9</b>	<b>7,8</b>	<b>9,8</b>	<b>11,7</b>	<b>13,7</b>	<b>15,6</b>	<b>17,6</b>	<b>19,5</b>

Величина потребления электрической мощности, указанная в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузки при среднихточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-34° С).

Главный инженер

И.Н. Пакин

