

Выписка из сводного графика
ограничения режима потребления электрической энергии на 2016/2017 гг.
по Филиалу ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС

№ п/п	Наименование подстанции	Наименование фидера	Номер очереди ограничения, кВтч										Потребители
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Барыш-220	яч.№ 107	568	1136	1704	2272	2840	3408	3976	4544	5112	5680	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
2	Черемшанская	яч.№ 18, 25, 32, 51	6290	12580	18870	25160	31450	37740	44030	50320	56610	62900	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
3	Черемшанская	яч.№ 7, 9, 24, 26, 28, 31	28745	57490	86235	114980	143725	172470	201215	229960	258705	287450	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
4	Кременки	яч.№ 212, 216, 341, 343	10 792	21 584	32 376	43 168	53 960	64 752	75 544	86 336	97 128	107 920	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
5	Кременки	яч.№ 222	1 720	3 440	5 160	6 880	8 600	10 320	12 040	13 760	15 480	17 200	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
6	Кременки	яч.№ 230, 337, 507	5 927	11 854	17 781	23 708	29 635	35 562	41 489	47 416	53 343	59 270	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
7	Ульяновская	яч.№ 310	1 041	2 082	3 123	4 164	5 205	6 246	7 287	8 328	9 369	10 410	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
8	Ульяновская	яч.№ 110, 117, 204, 303, 405, 414	14 199	28 398	42 597	56 796	70 995	85 194	99 393	113 592	127 791	141 990	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
9	Ульяновская	яч.№ 308, 418	1 288	2 576	3 864	5 152	6 440	7 728	9 016	10 304	11 592	12 880	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
Итого:			70570	141140	211710	282280	352850	423420	493990	564560	635130	705700	

Величины потребления электрической энергии потребителей, указанные в графике, определены для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-31°C).

Выписка из сводного графика
ограничения режима потребления электрической мощности на 2016/2017 гг.
по Филиалу ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС

№ п/п	Наименование подстанции	Наименование фидера	Номер очереди ограничения, кВт										Потребители
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Черемшанская	яч.№ 7, 9, 24, 28, 31	422	844	1266	1688	2110	2532	2954	3376	3798	3798	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
2	Черемшанская	яч.№ 18, 25, 32, 51	334	668	1002	1336	1670	2004	2338	2672	3006	3006	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
3	Ульяновская	яч.№ 110, 117, 204, 303, 414	830	1660	2490	3320	4150	4980	5810	6640	7470	7470	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
4	Кременки	яч.№ 230, 337, 507	435	870	1305	1740	2175	2610	3045	3480	3915	3915	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
5	Кременки	яч.№ 212, 216, 341, 343, 442, 509	609	1218	1827	2436	3045	3654	4263	4872	5481	5481	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС
Итого:			2630	5260	7890	10520	13150	15780	18410	21040	23670	23670	

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 (-31°C).

Выписка из сводного графика
временного отключения потребления на 2016/2017 гг.
по Филиалу ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС

№ п/п	Наименование подстанции	Наименование фидера	Номер очереди отключения, кВт										Потребители	Время отключения	
			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	
1	Черемшанская	яч.№ 8, 16, 43, 49	4426	4426	4426	4426	4426	4426	4426	4426	4426	4426	4426	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
2	Черемшанская	яч.№ 20	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	480	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
3	Кременки	яч.№ 115, 224	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
4	Кременки	яч.№ 117, 446, 610	5380	5380	5380	5380	5380	5380	5380	5380	5380	5380	5380	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
5	Кременки	яч.№ 123, 214, 436	5441	5441	5441	5441	5441	5441	5441	5441	5441	5441	5441	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
6	Кременки	яч.№ 505	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
7	Ульяновская	яч.№ 111, 409	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	1240	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
8	Ульяновская	яч.№ 105, 415	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
9	Ульяновская	яч.№ 106	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
10	Ульяновская	яч.№ 116, 212, 318, 411	4740	4740	4740	4740	4740	4740	4740	4740	4740	4740	4740	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
11	Ульяновская	яч.№ 119, 217	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
12	Ульяновская	яч.№ 203, 311	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
13	Ульяновская	яч.№ 205, 217, 305, 306, 403	4310	4310	4310	4310	4310	4310	4310	4310	4310	4310	4310	Филиал ПАО "ФСК ЕЭС" Средне-Волжское ПМЭС	до 5 минут
Итого:			28500	28500	28500	28500	28500	28500	28500	28500	28500	28500	28500		

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 (-31°C).

Заместитель директора - главный инженер
филиала ПАО «МРСК Волги» - «Ульяновские РС»



С.Л. Николаев

