

№№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс.кВт*час.									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	ПАО "ППГХО" РУ Ургуйское (ГПП-Ургуй яч.№ 13)				0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №25)				16.67	16.67	16.67	16.67	16.67	16.67	16.67
23	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №20)					3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
24	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №19)					2.27	2.27	2.27	2.27	2.27	2.27
25	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №32)					5.99	5.99	5.99	5.99	5.99	5.99
26	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №12)					8.66	8.66	8.66	8.66	8.66	8.66
27	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №21)					0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №36)					5.71	5.71	5.71	5.71	5.71	5.71
29	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №24)					10.95	10.95	10.95	10.95	10.95	10.95
30	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ГПП-3 яч. №41)					0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-15-1 яч.№ 48)					15.83	15.83	15.83	15.83	15.83	15.83
32	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-15-1 яч.№ 11)					8.53	8.53	8.53	8.53	8.53	8.53
33	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-15-1 яч.№ 49)					1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48
34	ДПП ПАО "ППГХО" ТКС (ГПП-9 яч № 21)						48.52	48.52	48.52	48.52	48.52
35	ДПП ПАО "ППГХО" ТКС (ГПП-9 яч № 18)							103.87	103.87	103.87	103.87
36	УГРУ ПАО "ППГХО" К-8 (ГПП-10 яч. №52)								104.67	104.67	104.67
37	УГРУ ПАО "ППГХО" К-4 (ГПП-10 яч. №24)									102.40	102.40
38	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-3-1 яч.25)										7.76
39	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-3-1 яч.27)										9.59
40	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-3-1 яч.33)										0.12
41	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-3-1 яч.26)										10.01
42	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-3-1 яч.30)										5.41
43	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-3-1 яч.40)										12.65
44	ПАО "ППГХО" ГМЗ (ЦРП-3-1 яч.50)										0.47
Тяговая нагрузка ОАО "РЖД"											
87	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Тарбагатай)	42.0	84.0	126.0	168.0	210.0	252.0	294.0	336.0	378.0	420.0
88	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Бада)	36.4	72.8	109.2	145.6	182.0	218.4	254.8	291.2	327.6	364.0
89	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Хилок)	40.0	80.0	120.0	160.0	200.0	240.0	280.0	320.0	360.0	400.0
90	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Харагун)	40.2	80.4	120.6	160.8	201.0	241.2	281.4	321.6	361.8	402.0
91	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Могзон)	40.4	80.8	121.2	161.6	202.0	242.4	282.8	323.2	363.6	404.0
92	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Сохондо)	39.8	79.6	119.4	159.2	199.0	238.8	278.6	318.4	358.2	398.0
93	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Лесная)	32.4	64.8	97.2	129.6	162.0	194.4	226.8	259.2	291.6	324.0
94	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Чита-1)	32.1	64.2	96.3	128.4	160.5	192.6	224.7	256.8	288.9	321.0
95	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Новая)	47.3	94.6	141.9	189.2	236.5	283.8	331.1	378.4	425.7	473.0
96	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Карымская)	36.5	73.0	109.5	146.0	182.5	219.0	255.5	292.0	328.5	365.0
97	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Урульга)	21.0	42.0	63.0	84.0	105.0	126.0	147.0	168.0	189.0	210.0
98	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Размахнино)	26.8	53.6	80.4	107.2	134.0	160.8	187.6	214.4	241.2	268.0
99	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Шилка)	28.0	56.0	84.0	112.0	140.0	168.0	196.0	224.0	252.0	280.0

№№ п/п	Потребитель	Очередь ограничения, тыс.кВт*час.									
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Присковая)	29.2	58.4	87.6	116.8	146.0	175.2	204.4	233.6	262.8	292.0
101	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Шапка)	33.1	66.2	99.3	132.4	165.5	198.6	231.7	264.8	297.9	331.0
102	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Чернышевск)	33.4	66.8	100.2	133.6	167.0	200.4	233.8	267.2	300.6	334.0
103	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Бушулей)	37.8	75.6	113.4	151.2	189.0	226.8	264.6	302.4	340.2	378.0
104	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Зилово)	30.2	60.4	90.6	120.8	151.0	181.2	211.4	241.6	271.8	302.0
105	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Урюм)	13.0	26.0	39.0	52.0	65.0	78.0	91.0	104.0	117.0	130.0
106	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Сбега)	22.1	44.2	66.3	88.4	110.5	132.6	154.7	176.8	198.9	221.0
107	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Ксеньевская)	21.4	42.8	64.2	85.6	107.0	128.4	149.8	171.2	192.6	214.0
108	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Кислый Ключ)	25.5	51.0	76.5	102.0	127.5	153.0	178.5	204.0	229.5	255.0
109	тяговая нагрузка ОАО "РЖД" (ПС 220 кВ Пеньковская)	25.6	51.2	76.8	102.4	128.0	153.6	179.2	204.8	230.4	256.0
Итого по филиалу ПАО "Россети Сибирь"-"Читаэнерго":		792.62	1 568.22	2 334.72	3 204.87	4 001.48	4 784.20	5 622.26	6 632.94	7 469.54	8 249.75
в том числе по: Краснокаменскому энергорайону:		58.42	99.82	132.12	176.57	238.98	287.50	391.36	496.04	598.44	644.45
ОАО "РЖД":		734.20	1 468.40	2 202.60	2 936.80	3 671.00	4 405.20	5 139.40	5 873.60	6 607.80	7 342.00

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанных в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневке с обеспеченностью 0,92 (-38°C).

Заместитель директора по техническим
вопросам-главный инженер филиала
ПАО "Россети Сибирь"-"Читаэнерго"



В.Ю. Лещенко