

**Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше на 31.03.2016**

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование центра питания (ЦП)	Напряжение ЦП	Установленная мощность трансформаторов Суст. с указанием их количества, шт/ МВА	Предельно допустимая нагрузка, МВт	Текущий резерв мощности с учетом присоединенных потребителей, МВт	Текущий резерв с учетом заключенных договоров на ТП, МВт
<b>Кировский филиал</b>							
1	город Киров	ТЭЦ-1	110 кВ	2×15+1×20	41,4680	0,0000	0,0000
2	город Киров	ТЭЦ-4	110 кВ	2×8	13,2698	0,0000	0,0000
<b>Оренбургский филиал</b>							
1	г. Медногорск	ПС Медногорская ТЭЦ	35/6 кВ	2 по 10 МВА	9,3450	-2,11	-2,11
2	г. Орск	ПС Орская ТЭЦ-1	110/35/10 кВ	584,5 МВА, в том числе 2 по 40 МВА 3 по 31,5 МВА 2 по 80 МВА 2 по 125 МВА	429,4028	149,4228	149,4228
3	г. Оренбург	ПС Сакмарская ТЭЦ	110/35/10 кВ	586 МВА, в том числе 4 по 80 МВА 2 по 125 МВА 1 по 16 МВА	430,8045	-126,0165	-126,0165
4	г. Оренбург	ПС Оренбургская котельная	35/6 кВ	9,6 МВА в том числе Т-1 4 МВА Т-2 5,6 МВА	3,738	2,3280	2,3280
<b>Пермский филиал</b>							
1	г. Губаха	Кизеловская ГРЭС-3	35 кВ	3х40	120*	0,0000	договоры на ТП с потребителями отсутствуют
2	г. Губаха	Кизеловская ГРЭС-3	110 кВ	3х40	120*	0,0000	договоры на ТП с потребителями отсутствуют