

Таблица 2. Количество объектов диспетчеризации, вывод которых в ремонт предусмотрен утвержденными годовыми и месячными графиками ремонтов и в отношении которых осуществляется мониторинг соблюдения организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью объема и сроков проведения ремонтов в 2011 году

ОЭС	Количество объектов диспетчеризации, вывод которых в ремонт предусмотрен утвержденными годовыми и месячными графиками ремонтов и в отношении которых осуществляется мониторинг соблюдения организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью объема и сроков проведения ремонтов по состоянию на ММ ГГГГ(шт.)												
	на год	на январь	на февраль	на март	на апрель	на май	на июнь	на июль	на август	на сентябрь	на октябрь	на ноябрь	на декабрь
ОЭС Востока		195	195	195	195	195	195	195					
ОЭС Сибири		539	539	539	539	539	539	539					
ОЭС Урала		750	752	752	751	751	752	755					
ОЭС Центра		720	720	720	720	720	721	721					
ОЭС Северо-Запада		276	276	276	276	276	276	276					
ОЭС Юга		371	371	371	366	366	366	366					
ОЭС Средней Волги		307	309	309	309	309	301	301					
ЕЭС России		3158	3162	3162	3156	3156	3150	3153					