

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 2012 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 апрель 2012 г. (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		208	215	215	215								
ОЭС Сибири		543	543	543	543								
ОЭС Урала		784	782	766	766								
ОЭС Центра		732	733	735	737								
ОЭС Северо-Запада		286	284	284	284								
ОЭС Юга		369	369	374	374								
ОЭС Средней Волги		305	305	303	302								
ЕЭС России		3227	3231	3220	3221								