

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 2017 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 01.01.2017 (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	228	228											
ОЭС Северо-Запада	302	302											
ОЭС Сибири	565	565											
ОЭС Средней Волги	307	307											
ОЭС Урала	839	839											
ОЭС Центра	748	748											
ОЭС Юга	461	461											
ЕЭС России	3450	3450											