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 2022 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 01.03.2022 (шт.)												
	на	на	на	на	на	на май	на июнь	на	на	на	на	на	на
	год	январь	февраль	март	апрель			ИЮЛЬ	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
ОЭС Востока		296	297	297									
ОЭС Северо-Запада		324	324	324									
ОЭС Сибири		595	594	594									
ОЭС Средней Волги		308	308	308									
ОЭС Урала		865	865	864									
ОЭС Центра		806	806	806									
ОЭС Юга		490	490	490									
ЕЭС России		3 684	3 684	3 683									