

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.04.2024 по 08.04.2024, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность МВт	
		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо-Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
06.04.2024	3	113462	25431	11497	28778	10830	10377	26549	34311	24421
06.04.2024	20	128990	31918	13498	31308	12520	13362	26384	33525	24421
07.04.2024	3	112527	25176	11260	28782	10620	10424	26264	33763	24379
07.04.2024	20	127992	31157	13346	31428	12228	13523	26311	33356	24378
08.04.2024	2	112035	24804	11301	28684	10442	10461	26344	34691	24378
08.04.2024	10	131920	31998	14289	31979	12437	13328	27888	34343	24378