

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.04.2025 по 27.04.2025, 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
25.04.2025	2	105839	24014	10532	26446	9735	9612	25501	35837	23278
25.04.2025	10	125618	31515	13310	29852	11640	12285	27016	35529	23276
26.04.2025	3	106012	24364	10443	26456	9767	9589	25392	37388	23221
26.04.2025	11	123219	31218	12640	29415	11298	12096	26553	36396	23221
27.04.2025	3	105887	25130	10458	26305	9747	9481	24766	37505	23221
27.04.2025	20	122082	30939	12984	29488	11154	12745	24771	36677	23172