

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.04.2026 по 27.04.2026, 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
25.04.2026	3	109518	26775	11030	26176	9442	10630	25465	35132	22989
25.04.2026	11	124503	32032	13141	28797	10888	13419	26226	34930	22985
26.04.2026	3	108226	26487	10936	25916	9418	10536	24933	34178	22942
26.04.2026	20	122860	31833	13062	28576	10830	13628	24931	34130	22942
27.04.2026	2	108670	26591	11105	25910	9493	10501	25070	34194	22942
27.04.2026	10	127822	33655	14066	29026	11270	13493	26312	32845	22942