

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.04.2026 по 29.04.2026, 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
27.04.2026	2	108819	26408	11182	25947	9605	10765	24911	33901	23010
27.04.2026	10	129633	34709	14169	29131	11266	13881	26476	32636	23011
28.04.2026	2	109864	26934	11390	25959	9645	10944	24992	34063	22942
28.04.2026	10	129397	34772	14168	28935	11317	13806	26399	33901	22942
29.04.2026	2	109891	27123	11349	25861	9648	10979	24931	32825	22942
29.04.2026	10	129222	34667	14203	28825	11317	13862	26348	33359	22942