

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.04.2026 по 08.04.2026, 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
06.04.2026	2	108038	25672	11027	25735	9509	10425	25670	33903	19844
06.04.2026	10	127602	32594	14150	28848	11407	13486	27118	32824	19816
07.04.2026	2	108569	25855	11200	25746	9580	10561	25626	33835	20965
07.04.2026	10	127473	32849	13823	28748	11538	13463	27053	32781	20965
08.04.2026	3	108890	25671	11171	25875	9557	10491	26125	33133	20995
08.04.2026	10	127764	32923	14029	28694	11527	13549	27042	32788	20995