

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.04.2026 по 06.04.2026, 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
04.04.2026	3	107585	24949	11090	26010	9511	10300	25725	34070	19956
04.04.2026	11	122545	29721	13325	28569	11031	12902	26996	32487	19956
05.04.2026	3	106753	24717	10913	25824	9514	10245	25541	34089	19918
05.04.2026	20	122408	30548	13184	28424	11108	13560	25585	33995	19918
06.04.2026	2	107555	25087	10948	25923	9546	10476	25575	33817	19807
06.04.2026	10	127402	32211	14072	29093	11406	13605	27014	32826	19777