

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.04.2026 по 17.04.2026, 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
15.04.2026	2	110272	26395	11274	26246	9380	10870	26108	35145	22090
15.04.2026	10	128996	32705	14144	29493	11063	13970	27620	34995	22092
16.04.2026	2	110047	26216	11303	26375	9347	10775	26031	34702	22069
16.04.2026	10	128787	32705	14116	29572	11013	13722	27659	35157	22099
17.04.2026	2	109723	25984	11332	26316	9336	10694	26061	35072	22069
17.04.2026	10	128363	32411	14105	29691	11008	13505	27641	35697	22099