

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.04.2026 по 10.04.2026, 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
08.04.2026	2	109355	26183	11226	25878	9711	10693	25664	33691	21035
08.04.2026	10	128350	32933	14063	29035	11576	13664	27080	32899	21040
09.04.2026	2	109538	26159	11237	25975	9824	10813	25531	34049	20995
09.04.2026	10	128764	33036	14080	29179	11578	13805	27086	33799	20995
10.04.2026	2	109892	26124	11280	26053	9777	10918	25740	35065	20995
10.04.2026	10	129227	33017	14122	29404	11527	13890	27267	34520	20995