

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.04.2026 по 07.04.2026, 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
05.04.2026	3	107468	25456	10930	25679	9514	10213	25676	34087	20026
05.04.2026	20	122815	31214	12977	28422	11092	13366	25743	33979	20023
06.04.2026	2	108023	25695	10912	25819	9502	10436	25659	33948	19805
06.04.2026	10	127692	32568	14246	28899	11426	13437	27117	32965	19775
07.04.2026	2	108588	25638	11141	25891	9616	10628	25674	33897	20964
07.04.2026	10	127585	32827	13983	28856	11476	13459	26983	32858	20964