

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.04.2026 по 23.04.2026, 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
21.04.2026	2	110282	26584	11530	26054	9412	10763	25938	34070	22414
21.04.2026	10	129399	33888	14433	29133	11107	13427	27412	32812	22414
22.04.2026	2	109913	26437	11401	25994	9357	10522	26201	33723	22406
22.04.2026	10	129346	33679	14629	29081	11101	13450	27406	32760	22405
23.04.2026	2	109526	26360	11364	25954	9364	10698	25785	34040	22406
23.04.2026	10	128476	33195	14398	28803	11039	13770	27271	33805	22405