

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.04.2026 по 20.04.2026, 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
18.04.2026	3	108340	25697	11240	25781	9250	10260	26113	33686	22119
18.04.2026	11	123918	30632	13346	28648	10678	12953	27662	33597	22116
19.04.2026	3	107720	25523	11059	25628	9239	10249	26021	34245	22087
19.04.2026	20	122960	30964	13169	28647	10525	13575	26080	34419	22087
20.04.2026	2	108894	26200	11254	25691	9313	10415	26021	34387	22086
20.04.2026	10	128354	32910	14417	29134	11002	13483	27407	33550	22085