

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.08.2025 по 23.08.2025, 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
21.08.2025	3	97321	22270	10363	24196	8085	10141	22266	35186	23690
21.08.2025	14	120484	29504	13442	27935	10101	15719	23783	35211	23630
22.08.2025	3	97449	22286	10437	24158	8123	10207	22237	35839	23690
22.08.2025	14	121005	29670	13435	27987	10109	16015	23789	35567	23640
23.08.2025	3	97694	22742	10311	24274	8179	10367	21822	36032	24090
23.08.2025	14	117616	28168	12550	27366	9810	15774	23948	34872	24780