

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.06.2025 по 27.06.2025, 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
25.06.2025	3	96216	22407	10276	24141	8186	9008	22198	34565	25099
25.06.2025	11	117334	29418	13243	27970	10296	12581	23827	34816	25120
26.06.2025	3	96174	22240	10332	24094	8201	9100	22206	34954	24895
26.06.2025	11	117427	29493	13281	27680	10296	12799	23877	34113	24925
27.06.2025	3	96122	22371	10363	23893	8193	9200	22103	35394	25315
27.06.2025	11	117211	29501	13287	27590	10269	12874	23690	34952	25345