

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.06.2025 по 23.06.2025, 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
21.06.2025	4	94778	21712	10081	23697	7871	8936	22480	36551	25485
21.06.2025	11	112893	27705	12346	26983	9797	12038	24023	36096	25476
22.06.2025	4	93765	21636	9824	23511	7813	8698	22282	36366	25344
22.06.2025	11	111402	27223	12048	26756	9704	11721	23948	36470	25344
23.06.2025	3	94587	21969	9979	23601	7912	8896	22230	35285	25314
23.06.2025	11	117032	29540	13176	27574	10152	12436	24154	34686	25344