Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.06.2025 по 25.06.2025, 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
23.06.2025	3	95074	22269	10082	23701	7987	8867	22170	35434	24293
23.06.2025	11	118066	29668	13441	27892	10437	12354	24275	34426	24276
24.06.2025	3	95736	22375	10288	23878	8049	8988	22158	35486	23934
24.06.2025	11	117567	29548	13291	28010	10433	12436	23849	34921	23964
25.06.2025	3	95954	22296	10334	23899	8052	9128	22245	34544	23964
25.06.2025	11	118191	29647	13479	27982	10436	12592	24055	34791	23964