Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.09.2025 по 24.09.2025, 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
22.09.2025	2	100527	23292	10282	25341	8572	9341	23699	34146	25043
22.09.2025	11	120964	30252	13415	28838	10659	12401	25400	33839	25067
23.09.2025	2	101040	23443	10625	25358	8707	9393	23514	33622	25068
23.09.2025	10	120922	30425	13545	28706	10664	12321	25260	34009	25087
24.09.2025	2	101412	23797	10604	25312	8844	9317	23538	33257	25056
24.09.2025	19	121291	31049	13090	28845	10746	12991	24569	33133	25075