

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.09.2025 по 08.09.2025, 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
06.09.2025	3	98439	22992	10285	24560	8354	9654	22593	35243	24567
06.09.2025	14	116478	28029	12369	27553	10020	13936	24572	34666	24558
07.09.2025	3	97708	22675	10080	24501	8351	9641	22460	35053	24505
07.09.2025	17	115733	27727	12090	27622	9902	13299	25094	34965	24505
08.09.2025	2	98339	22870	10204	24505	8446	9848	22465	32841	24505
08.09.2025	11	120809	29960	13477	28316	10420	13587	25049	33423	24505