

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.08.2025 по 01.09.2025, 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
30.08.2025	3	97677	22945	10165	24065	8501	9996	22004	36878	23748
30.08.2025	14	116920	28105	12358	27187	10066	15058	24147	36501	23775
31.08.2025	3	97187	22615	9978	24053	8464	10148	21929	36328	23710
31.08.2025	17	116618	27625	12062	27075	9984	15296	24577	36487	23760
01.09.2025	3	98313	22448	10211	24187	8365	10348	22754	35540	24032
01.09.2025	14	122208	30109	13419	27759	10412	16089	24420	34897	24082