

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.09.2024 по 24.09.2024, 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
22.09.2024	2	100300	22603	9998	25179	8929	9490	24102	33842	24939
22.09.2024	19	118563	28344	12493	28676	10760	12829	25461	33721	24903
23.09.2024	2	101123	22805	10136	25366	8951	9245	24621	33053	24924
23.09.2024	11	122444	30051	13251	29102	11150	12379	26512	32409	24908
24.09.2024	2	102269	22966	10417	25590	9086	9371	24840	32499	25876
24.09.2024	10	122614	29999	13247	29230	11081	12347	26711	32143	25896