

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.09.2024 по 26.09.2024, 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
24.09.2024	2	102259	23094	10423	25664	9052	9270	24756	32585	25881
24.09.2024	10	122684	30004	13326	29208	11039	12502	26606	32304	25901
25.09.2024	2	102183	22955	10313	25860	8969	9305	24781	32832	25841
25.09.2024	10	122558	29865	13319	29221	10925	12501	26727	32345	25861
26.09.2024	2	101900	22747	10340	25676	8888	9222	25027	32599	25841
26.09.2024	10	122527	29802	13318	29116	10879	12420	26992	32314	25861