

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.10.2025 по 09.10.2025, 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
07.10.2025	2	109604	26287	11175	26641	9621	10078	25803	33932	26466
07.10.2025	10	130034	33405	14191	30315	11501	12887	27733	33627	26464
08.10.2025	2	109462	26196	11142	26667	9629	10001	25827	33684	26387
08.10.2025	10	130205	33381	14357	30436	11501	12877	27654	33119	26387
09.10.2025	2	109512	26160	11181	26646	9617	10026	25881	34200	26847
09.10.2025	10	130311	33421	14343	30432	11503	12916	27696	33971	26962