

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.09.2025 по 30.09.2025, 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
28.09.2025	2	103843	25065	10759	25661	9380	9787	23191	35397	25934
28.09.2025	19	124021	32089	13227	29521	11172	13304	24709	35349	25924
29.09.2025	2	105402	25565	10782	25761	9357	9761	24175	35514	25834
29.09.2025	19	127862	33644	13924	30119	11524	13474	25176	34938	25909
30.09.2025	2	106715	26106	11115	25909	9397	9771	24418	34514	25963
30.09.2025	10	128355	33330	14276	29978	11481	12935	26355	34535	26035