

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.07.2025 по 26.07.2025, 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
24.07.2025	4	98390	22345	10267	24078	7954	11153	22593	35748	25936
24.07.2025	14	124347	30578	13867	28003	10411	17834	23654	35019	25870
25.07.2025	3	98327	22733	10531	23715	8171	11248	21929	34700	26059
25.07.2025	14	123696	30667	13873	27679	10408	17480	23589	34969	26048
26.07.2025	4	97968	22828	10225	23813	7979	11019	22104	36146	26108
26.07.2025	13	119474	29238	12803	27307	9960	16607	23560	35342	26068