

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.06.2025 по 01.07.2025, 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
29.06.2025	4	94583	21796	9959	23740	8029	8950	22109	36054	24653
29.06.2025	12	112158	27456	12015	27037	10022	11987	23641	35989	24641
30.06.2025	3	95303	22009	10143	23878	8133	8990	22151	36870	24658
30.06.2025	11	118321	29671	13365	28071	10525	12660	24029	35039	24828
01.07.2025	3	96165	22358	10395	23893	8167	9113	22239	36444	26335
01.07.2025	11	118129	29655	13252	28018	10520	12760	23924	36097	26365