

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.06.2025 по 02.07.2025, 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
30.06.2025	3	95386	22063	10160	23895	8187	8956	22125	37415	24907
30.06.2025	11	118339	29700	13348	28121	10421	12702	24046	35557	25069
01.07.2025	3	96224	22391	10341	23887	8209	9198	22198	37001	26606
01.07.2025	11	118051	29666	13268	27999	10377	12943	23798	36648	26636
02.07.2025	3	95939	22376	10353	23912	8138	9161	21999	36546	26606
02.07.2025	11	118320	29688	13370	28110	10319	12867	23967	35935	26636