

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.07.2025 по 04.07.2025, 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
02.07.2025	3	96136	22300	10285	23692	8234	9225	22400	36687	26352
02.07.2025	11	118188	29715	13284	27777	10369	12812	24230	36082	26384
03.07.2025	3	96025	22167	10366	23776	8239	9223	22254	37026	26599
03.07.2025	11	117983	29639	13316	27750	10415	12775	24088	36533	26629
04.07.2025	3	96276	22229	10382	23798	8258	9264	22345	37048	26562
04.07.2025	11	118598	29679	13357	27830	10494	13076	24162	36622	26592