

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.07.2025 по 07.07.2025, 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
05.07.2025	4	95591	21868	10124	23770	8004	9144	22682	37000	26793
05.07.2025	12	114756	28067	12322	27139	10012	13168	24048	36289	26827
06.07.2025	4	94920	21723	9868	23620	7980	9258	22471	37371	26615
06.07.2025	14	113452	27325	11846	26877	9994	13500	23910	37135	26645
07.07.2025	3	95515	21902	10075	23699	8010	9411	22418	35801	26615
07.07.2025	14	119225	29660	13116	27585	10155	14670	24039	35325	26645