

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.07.2025 по 09.07.2025, 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
07.07.2025	3	95691	21924	10199	23722	7893	9510	22444	36041	26737
07.07.2025	14	121267	30598	13641	27515	10261	15062	24190	35359	26757
08.07.2025	3	97295	22699	10403	23840	7984	9868	22501	35410	26634
08.07.2025	14	122312	30919	13692	27510	10171	15869	24150	35298	26664
09.07.2025	3	97293	22471	10419	23813	8011	10112	22467	35268	26634
09.07.2025	14	122842	30949	13788	27680	10264	16075	24087	34779	26664