

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.08.2024 по 09.08.2024, 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
07.08.2024	3	98369	21697	10231	24266	8331	10689	23155	35269	24240
07.08.2024	14	122620	29403	13439	28086	10631	15977	25084	35133	24200
08.08.2024	3	98616	21866	10216	24349	8308	10644	23233	35140	24215
08.08.2024	14	122595	29371	13385	27997	10633	16148	25062	34954	24175
09.08.2024	3	98368	21731	10196	24360	8232	10642	23208	34446	24153
09.08.2024	14	122907	29356	13334	28145	10681	16456	24936	35063	24053