

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.06.2025 по 06.06.2025, 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
04.06.2025	3	96873	21961	10311	23942	8167	9174	23318	37886	23025
04.06.2025	11	118897	29486	13387	27972	10235	12946	24872	37575	23205
05.06.2025	3	96644	22045	10236	23913	8073	9120	23258	37667	23385
05.06.2025	11	118907	29689	13395	28121	10217	12685	24800	37267	23385
06.06.2025	4	96722	21608	10180	24283	7910	9052	23690	37757	23272
06.06.2025	11	118368	29789	13185	27808	10195	12770	24622	37371	23105