

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.06.2025 по 10.06.2025, 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
08.06.2025	4	95488	21888	9914	23812	7860	9213	22800	37696	22261
08.06.2025	14	115675	29134	12295	26883	9786	13486	24091	37635	22227
09.06.2025	3	96268	22267	10029	23642	7995	9566	22769	37662	22108
09.06.2025	14	122235	31359	13833	27727	10320	14528	24467	37257	22164
10.06.2025	3	97082	22602	10379	23594	8035	9702	22770	37175	21708
10.06.2025	14	121739	30848	13743	27878	10336	14623	24312	37014	21408