

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.04.2026 по 04.04.2026, 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
02.04.2026	2	108893	25259	11248	26203	9532	10534	26117	33593	19979
02.04.2026	10	126962	31602	13967	29439	11240	13174	27539	32667	19979
03.04.2026	2	108787	25371	11223	26112	9572	10464	26045	33904	19933
03.04.2026	10	126688	31624	13845	29337	11292	13201	27390	33450	19933
04.04.2026	3	107917	25071	11184	26059	9489	10305	25809	34088	19933
04.04.2026	11	123030	29901	13124	29029	10954	12825	27197	32590	19933