

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 31.03.2026 по 02.04.2026, 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
31.03.2026	2	111057	26308	11466	26894	9500	10744	26145	33868	21416
31.03.2026	10	129472	32809	14093	29793	11326	13815	27636	33095	21368
01.04.2026	2	110885	26311	11394	26692	9557	10775	26156	33180	20126
01.04.2026	10	128969	32703	14171	29718	11396	13397	27585	32082	20126
02.04.2026	2	110430	26140	11336	26603	9562	10713	26076	33416	20126
02.04.2026	10	128820	32585	14150	29739	11393	13343	27610	32508	20126