

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.03.2026 по 31.03.2026, 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
29.03.2026	3	110744	26296	11417	27181	9458	10707	25685	33884	21490
29.03.2026	19	125890	31136	13566	30107	11050	13759	26272	33775	21482
30.03.2026	2	111154	26415	11433	27172	9579	10726	25830	35395	21450
30.03.2026	10	130530	33360	14326	30272	11436	13664	27472	33483	21450
31.03.2026	2	111597	26567	11489	27220	9640	10766	25915	34063	21403
31.03.2026	10	129676	33029	14151	30031	11391	13649	27425	33274	21163