

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.03.2024 по 07.03.2024, 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
05.03.2024	2	125512	29243	13064	30371	11304	12352	29178	33044	24467
05.03.2024	10	146317	36571	16285	33866	13454	15637	30504	33131	24467
06.03.2024	2	125661	29264	13053	30490	11447	12360	29047	33634	24442
06.03.2024	10	146753	36665	16484	34008	13505	15627	30463	33594	24442
07.03.2024	2	126393	29680	13104	30779	11407	12500	28923	33687	24442
07.03.2024	10	147110	36853	16500	34319	13540	15781	30116	33607	24442