Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.03.2025 по 09.03.2025, 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
07.03.2025	2	123450	28667	12776	30038	10779	12768	28422	35698	21638
07.03.2025	10	142803	35659	15764	33277	12683	15967	29452	35815	21588
08.03.2025	3	122671	28434	12589	30041	10691	12455	28462	36426	21069
08.03.2025	19	138657	34679	14633	32825	12364	15551	28606	35965	21519
09.03.2025	3	122105	28160	12461	30035	10593	12364	28492	36200	21569
09.03.2025	19	139897	35168	14708	32977	12367	15930	28747	35367	21566